



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

## EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO REGISTRO DE PREÇOS 02/2026

**OBJETO:** Registro de Preços visando a futura e eventual aquisição de insumos de enfermagem, destinada a atender às demandas do Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste (CONSUD), suas unidades (CAPS II e CAPS AD III) e os 27 municípios consorciados.

**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE DO SUDOESTE**  
UASG: 458403

**VALOR TOTAL DA CONTRATAÇÃO**

R\$ 45.358.232,50 (quarenta e cinco milhões, trezentos e cinquenta e oito mil, duzentos e trinta e dois reais e cinquenta centavos).

**DATA DA SESSÃO PÚBLICA**

Dia 01/04/2026 às 08h30min

**LOCAL DA SESSÃO PÚBLICA:**

[www.comprasgovernamentais.gov.br](http://www.comprasgovernamentais.gov.br)

**CRITÉRIO DE JULGAMENTO:**

Menor preço por item

**MODO DE DISPUTA:**

Aberto

**PREFERÊNCIA ME/EPP/EQUIPARADAS**

Não

**EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 02/2026**  
**PROCESSO LICITATÓRIO Nº 03/2026**  
**DATA DA REALIZAÇÃO: 01/04/2026**  
**HORÁRIO DE INÍCIO DA DISPUTA: às 08h30min**

Torna-se público que o **CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE DO SUDOESTE**, através de sua Pregoeira designada pela Resolução nº. 101/2024 de 08/07/2024, com a devida autorização expedida pelo Sr. Coordenador Administrativo do CONSUD, Alceu Carlos Freisleben, realizará licitação, na modalidade de Pregão Eletrônico, nos termos da [Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021](#), da Resolução 24/2023 do CONSUD, ainda, de acordo com as condições estabelecidas neste Edital.

## **1 DO OBJETO**

1.1 Constitui objeto desta licitação o Registro de Preços para futura e eventual contratação de empresas para o fornecimento parcelado de insumos de enfermagem, com a finalidade de abastecer e adequar os estoques do Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste (CONSUD), suas Unidades, Centro de Atenção Psicossocial Dr. Walter Alberto Pecóits (CAPS II) e Centro de Atenção Psicossocial Álcool e Drogas (CAPS AD III) e os 27 (vinte e sete) municípios consorciados, de acordo com os quantitativos estimados e durante o prazo de vigência da Ata de Registro de Preços;

1.2 A seleção do fornecedor será realizada por meio de Pregão Eletrônico, com critério de julgamento o menor preço por item, nos termos do Art. 33, inciso I da Lei nº 14.133/2021.

1.3 Em caso de discordância com relação à unidade de medida e o descritivo dos produtos entre o Catálogo de Compras do Governo Federal e as informações apresentadas neste Edital, prevalecerão as informações deste último;

1.4 Os itens podem ser classificados como bens comuns, nos termos do art. 6º, inciso XIII da Lei nº 14.133/21;

1.5 A decisão pelo parcelamento do objeto, com adjudicação por item, está fundamentada no Art. 40 da Lei nº 14.133/2021, que estabelece o parcelamento como regra para ampliar a competição. A estratégia é técnica e economicamente viável, pois o objeto é composto por uma grande diversidade de itens de natureza divisível e o mercado de insumos é segmentado, o que aumenta a competitividade e a probabilidade de se obter a proposta mais vantajosa para cada produto.

1.6 A presente licitação será realizada sob o rito da ampla concorrência, não sendo aplicado o tratamento diferenciado previsto nos Artigos 47 e 48 da Lei Complementar nº 123/2006, com fulcro no Art. 49, inciso II e IV da referida norma.

1.7 O prazo de vigência desta contratação será de 12 (doze) meses, podendo ser prorrogado por igual período, em conformidade com o Art. 84 da Lei 14.133/20213;

1.8 A tabela a seguir apresenta a lista de agrupamentos que compõem o objeto desta licitação. A relação completa dos itens, com suas descrições e quantitativos estimados, consta no Anexo I deste Termo de Referência:

INSUMOS DE ENFERMAGEM
AGRUPAMENTOS
CABOS E PERAS PARA ELETRODOS CARDIÓLOGICOS
KITS
MATERIAL EM AÇO INOX
CURETAS
ELETRODOS
ESPÉCULOS
PINÇAS
PUNCH
TESOURAS
FIOS DE SUTURA
DRENOS
DOSADOR ORAL FRASCO CONTA GOTAS
AGULHAS
BISTURI
ABOCATH E SCALP
MATERIAL DE SUPORTE À VIDA
DISPOSITIVOS PARA COLETAS
SONDAS
MATERIAL PARA ESPECIALIDADES
ESTERILIZAÇÃO
CATETER NASAL E MÁSCARAS
EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL
ITENS ASPIRADOR E BISTURI ELÉTRICO
ALMOTOLIAS
COLETORES E SUPORTE PERTUROCORTANTE
APARELHOS DE PRESSÃO E ACESSÓRIOS
LÂMPADAS E PILHAS
AVENTAIS, CAMISOLA HOSPITALAR E CAMPOS CIRÚRGICO
LUVAS
ALGODÃO, ATADURAS E MALHAS
BANDAGEM, BOTA DE UNNA
COMPRESSA E GAZE EM ROLO
CURATIVOS, FILME TRANSPARENTE, FIXADOR CATETER
ESPARADRAPOS E FITAS
SUTURAS
CÂNULAS
COLCHÕES
EQUIPOS
SERINGAS
FRALDAS E ROUPA ÍNTIMA DESCARTÁVEL
SOLUÇÕES
PASTAS E GÉIS PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES
SACOS PLÁSTICOS
ITENS GERAIS
TESTES RÁPIDOS
ITENS OXIGÊNIO
PAPÉIS PARA EQUIPAMENTOS
TERMOHIGRÔMETRO E TERMÔMETRO
COMPLEMENTAR

1.9 A tabela de agrupamento constante neste Edital tem finalidade exclusivamente organizacional, visando agrupar os itens por área de interesse e facilitar a compreensão do objeto pelos licitantes, não implicando julgamento conjunto nem obrigatoriedade de apresentação de proposta para todos os itens

agrupados, sendo o Pregão julgado pelo critério de menor preço por item, com adjudicação individual, nos termos do Art. 40 da Lei nº 14.133/2021, que autoriza o parcelamento do objeto sempre que técnica e economicamente viável, assegurada a ampla competitividade e a seleção da proposta mais vantajosa para a Administração.

---

## **2 DA PARTICIPAÇÃO NA LICITAÇÃO**

---

2.1 Poderão participar deste Pregão os interessados que estiverem previamente credenciados no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF e no Sistema de Compras do Governo Federal ([www.gov.br/compras](http://www.gov.br/compras)).

2.2 Os interessados deverão atender às condições exigidas no cadastramento no Sicafe até o terceiro dia útil anterior à data prevista para recebimento das propostas.

2.3 O licitante responsabiliza-se exclusiva e formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assume como firmes e verdadeiras suas propostas e seus lances, inclusive os atos praticados diretamente ou por seu representante, excluída a responsabilidade do provedor do sistema ou do órgão ou entidade promotora da licitação por eventuais danos decorrentes de uso indevido das credenciais de acesso, ainda que por terceiros.

2.4 É de responsabilidade do cadastrado conferir a exatidão dos seus dados cadastrais nos Sistemas relacionados nos itens anteriores e mantê-los atualizados junto aos órgãos responsáveis pela informação, devendo proceder, imediatamente, à correção ou à alteração dos registros tão logo identifique incorreção ou aqueles se tornem desatualizados.

2.5 A não observância do disposto no item anterior poderá ensejar desclassificação no momento da habilitação.

2.6 Não poderão disputar esta licitação:

- a.** Aquele que não atenda às condições deste Edital e seu(s) anexo(s);
- b.** Autor do anteprojeto, do projeto básico ou do projeto executivo, pessoa física ou jurídica, quando a licitação versar sobre serviços ou fornecimento de bens a ele relacionados;
- c.** Empresa, isoladamente ou em consórcio, responsável pela elaboração do projeto básico ou do projeto executivo, ou empresa da qual o autor do projeto seja dirigente, gerente, controlador, acionista ou detentor de mais de 5% (cinco por cento) do capital com direito a voto, responsável técnico ou subcontratado, quando a licitação versar sobre serviços ou fornecimento de bens a ela necessários;
- d.** Pessoa física ou jurídica que se encontre, ao tempo da licitação, impossibilitada de participar da licitação em decorrência de sanção que lhe foi imposta;
- e.** Aquele que mantenha vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que desempenhe função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão da ata, ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau;

f. Empresas controladoras, controladas ou coligadas, nos termos da Lei nº 6.404, de 15 de dezembro de 1976, concorrendo entre si;

g. Pessoa física ou jurídica que, nos 5 (cinco) anos anteriores à divulgação do edital, tenha sido condenada judicialmente, com trânsito em julgado, por exploração de trabalho infantil, por submissão de trabalhadores a condições análogas às de escravo ou por contratação de adolescentes nos casos vedados pela legislação trabalhista;

h. Agente público do órgão ou entidade licitante;

i. Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público - OSCIP, atuando nessa condição;

j. Não poderá participar, direta ou indiretamente, da licitação ou da execução da ata agente público do órgão ou entidade contratante, devendo ser observadas as situações que possam configurar conflito de interesses no exercício ou após o exercício do cargo ou emprego, nos termos da legislação que disciplina a matéria, conforme § 1º do art. 9º da [Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021](#).

2.7 O impedimento de que trata no item 2.6 alínea d será também aplicado ao licitante que atue em substituição a outra pessoa, física ou jurídica, com o intuito de burlar a efetividade da sanção a ela aplicada, inclusive a sua controladora, controlada ou coligada, desde que devidamente comprovado o ilícito ou a utilização fraudulenta da personalidade jurídica do licitante.

2.8 A critério da Administração e exclusivamente a seu serviço, o autor dos projetos e a empresa a que se refere o item 2.6 nas alíneas b e c poderão participar no apoio das atividades de planejamento da contratação, de execução da licitação ou de gestão da ata, desde que sob supervisão exclusiva de agentes públicos do órgão ou entidade.

2.9 Equiparam-se aos autores do projeto as empresas integrantes do mesmo grupo econômico.

2.10 O disposto no item 2.6 alíneas b e c não impede a licitação ou a contratação de serviço que inclua como encargo do contratado a elaboração do projeto básico e do projeto executivo, nas contratações integradas, e do projeto executivo, nos demais regimes de execução.

2.11 Em licitações e contratações realizadas no âmbito de projetos e programas parcialmente financiados por agência oficial de cooperação estrangeira ou por organismo financeiro internacional com recursos do financiamento ou da contrapartida nacional, não poderá participar pessoa física ou jurídica que integre o rol de pessoas sancionadas por essas entidades ou que seja declarada inidônea nos termos da [Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021](#).

2.12 A vedação de que trata o item 2.6 alínea e, estende-se a terceiro que auxilie a condução da contratação na qualidade de integrante de equipe de apoio, profissional especializado ou funcionário ou representante de empresa que preste assessoria técnica.

### **3 DA JUSTIFICATIVA PARA NÃO APLICAÇÃO DA LEI COMPLEMENTAR 123/2006 (ESTATUTO DA MICROEMPRESA)**

3.1 Considerando a natureza da contratação aquisição de insumos enfermagem de uso contínuo e essencial para o atendimento regular dos pacientes, opta-se pela destinação dos itens à ampla concorrência, com o objetivo de ampliar a competitividade e garantir maior segurança no abastecimento.



3.2 A opção pela não exclusividade fundamenta-se na natureza crítica dos insumos de enfermagem, que são de uso contínuo, essencial e indispensáveis à manutenção das atividades de saúde desta Entidade. A restrição do certame a ME/EPP poderia comprometer a segurança do abastecimento, dada a necessidade de garantir fornecedores com robusta capacidade logística e produtiva, capazes de suportar a demanda ininterrupta e o volume necessário para o atendimento regular dos pacientes.

3.3 A decisão pela ampla concorrência também é ratificada pela experiência administrativa desta Entidade em certames anteriores, nos quais foram registradas falhas reiteradas na entrega de insumos por parte de empresas de pequeno porte. Tais inexecuções, decorrentes de limitações na escala de produção e logística de distribuição, geraram riscos críticos de desabastecimento. Tratando-se de materiais de enfermagem (uso essencial e ininterrupto), a Administração não pode admitir a reincidência de tais gargalos operacionais, sob pena de interrupção dos serviços de saúde e prejuízo direto ao atendimento da população.

3.4 Portanto, a medida visa não apenas ampliar a competitividade, mas assegurar que o interesse público e a continuidade do serviço essencial de saúde não sejam prejudicados por eventuais limitações operacionais, garantindo a eficiência e a segurança jurídica da contratação.

3.4 Qualquer ato ou conduta que configure infração à ordem econômica, com o objeto ou potencial de limitar, falsear ou prejudicar a livre concorrência, será apurado e reprimido nos termos da Lei nº 12.529/2011, incluindo-se as práticas de cartel caracterizadas, entre outras, por acordar, combinar, manipular ou ajustar com concorrente preços, condições, vantagens ou abstenção em licitação pública.

#### **4 DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA**

4.1 Os licitantes encaminharão, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, a proposta com o preço, conforme o critério de julgamento adotado neste Edital, até a data e o horário estabelecidos para abertura da sessão pública.

4.2 No cadastramento da proposta inicial, o licitante declarará, em campo próprio do sistema, que:

- a. Está ciente e concorda com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo e que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no instrumento convocatório;
- b. Não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
- c. Não possui empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- d. Cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social e para aprendiz, previstas em lei e em outras normas específicas.

4.3 O licitante organizado em cooperativa deverá declarar, ainda, em campo próprio do sistema eletrônico, que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 16 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

4.4 A falsidade das declarações sujeitará o licitante às sanções previstas na Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, e neste Edital.

4.5 Os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta, os documentos de habilitação anteriormente inseridos no sistema, até a abertura da sessão pública.

4.6 Não haverá ordem de classificação na etapa de apresentação da proposta e dos documentos de habilitação pelo licitante, o que ocorrerá somente após os procedimentos de abertura da sessão pública e da fase de envio de lances.

4.7 Serão disponibilizados para acesso público os documentos que compõem a proposta dos licitantes convocados para apresentação de propostas, após a fase de envio de lances.

4.8 Desde que disponibilizada a funcionalidade no sistema, o licitante poderá parametrizar o seu valor final mínimo quando do cadastramento da proposta e obedecerá às seguintes regras:

- a. A aplicação do intervalo mínimo de diferença de valores entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação ao lance que cobrir a melhor oferta; e
- b. Os lances serão de envio automático pelo sistema, respeitado o valor final mínimo, caso estabelecido, e o intervalo de que trata o subitem acima.

4.9 O valor final mínimo parametrizado, possuirá caráter sigiloso para os demais fornecedores e para o órgão ou entidade promotora da licitação, podendo ser disponibilizado estrita e permanentemente aos órgãos de controle externo e interno.

4.10 Caberá ao licitante interessado em participar da licitação acompanhar as operações no sistema eletrônico durante o processo licitatório e se responsabilizar pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de mensagens emitidas pela Administração ou de sua desconexão.

4.11 O licitante deverá comunicar imediatamente ao provedor do sistema qualquer acontecimento que possa comprometer o sigilo ou a segurança, para imediato bloqueio de acesso;

4.12 A proposta encaminhada deverá conter apenas uma indicação de marca, por item;

4.13 O prazo de validade da proposta não será inferior a 120 (cento e vinte) dias, a contar da data de sua apresentação.

---

## **5 DO PREENCHIMENTO DA PROPOSTA**

---

5.1 O licitante deverá enviar sua proposta mediante o preenchimento, no sistema eletrônico, dos seguintes campos:

- a. Valor unitário e total do item;
- b. Marca;

- c. Fabricante;
- d. Quantidade cotada.
- e. Número de registro da ANVISA

5.2 Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam o licitante.

5.3 O licitante poderá oferecer proposta em quantitativo inferior ao máximo previsto para contratação, conforme art. 82, IV, da Lei Federal 14.133 de 1º de abril de 2021.

5.4 Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto.

5.5 Os preços ofertados, tanto na proposta inicial, quanto na etapa de lances, serão de exclusiva responsabilidade do licitante, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer alteração, sob alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto.

5.6 Se o regime tributário da empresa implicar o recolhimento de tributos em percentuais variáveis, a cotação adequada será a que corresponde à média dos efetivos recolhimentos da empresa nos últimos doze meses.

5.7 A apresentação das propostas implica obrigatoriedade do cumprimento das disposições nelas contidas, em conformidade com o que dispõe o Termo de Referência e o edital, assumindo o proponente o compromisso de executar o objeto licitado nos seus termos, bem como de fornecer os materiais, equipamentos, ferramentas e utensílios necessários, em quantidades e qualidades adequadas à perfeita execução contratual, promovendo, quando requerido, sua substituição.

5.8 O descumprimento das regras supramencionadas pela Administração por parte dos contratados pode ensejar a responsabilização pelo Tribunal de Contas do Paraná e, após o devido processo legal, gerar as seguintes consequências: assinatura de prazo para a adoção das medidas necessárias ao exato cumprimento da lei, nos termos do art. 71, inciso IX, da Constituição; ou condenação dos agentes públicos responsáveis e da empresa contratada ao pagamento dos prejuízos ao erário, caso verificada a ocorrência de superfaturamento por sobrepreço na execução da ata de registro de preços.

---

## **6 DA ABERTURA DA SESSÃO, CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES**

---

6.1 A abertura da presente licitação dar-se-á automaticamente em sessão pública, por meio de sistema eletrônico, na data, horário e local indicados neste Edital.

6.2 Os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta ou os documentos de habilitação, quando for o caso, anteriormente inseridos no sistema, até a abertura da sessão pública.

6.3 O sistema disponibilizará campo próprio para troca de mensagens entre o Pregoeiro e os licitantes.



6.4 Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio de sistema eletrônico, sendo imediatamente informados do seu recebimento e do valor consignado no registro.

6.5 O lance deverá ser ofertado pelo valor unitário do item.

6.6 Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.

6.7 O licitante somente poderá oferecer lance de valor inferior ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.

6.8 O intervalo mínimo de diferença de valores que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação à proposta que cobrir a melhor oferta deverá ser de R\$ 0,01 (um) centavo.

6.9 O sistema eletrônico poderá permitir ao licitante, uma única vez, a exclusão do último lance ofertado, no prazo e nas condições definidos pela própria plataforma, quando se tratar de lance manifestamente inconsistente, observadas as regras operacionais do sistema eletrônico utilizado.

6.10 O procedimento seguirá de acordo com o modo de disputa “aberto” em que os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com prorrogações automáticas, conforme regras do sistema eletrônico.

6.11 Durante o transcurso da sessão pública, os licitantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do licitante.

6.12 No caso de desconexão do Pregoeiro no decorrer da etapa competitiva do Pregão, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para a recepção dos lances, observadas as regras operacionais do sistema utilizado.

6.13 Quando a desconexão do sistema eletrônico para o Pregoeiro persistir por tempo superior ao admitido pelas regras do sistema eletrônico, a sessão pública será suspensa e reiniciada mediante comunicação formal aos licitantes, nos termos definidos pelo próprio sistema.

6.14 Caso o licitante não apresente lances, concorrerá com o valor de sua proposta.

6.15 Considera-se empate quando houver igualdade de valores entre propostas ou lances, observados os critérios de desempate previstos no Art. 60 da Lei nº 14.133, de 2021.

6.15.1 Havendo empate, o critério de desempate será aplicado na seguinte ordem:

- a.** Disputa final, hipótese em que os licitantes empatados poderão apresentar nova proposta em ato contínuo à classificação;
- b.** Avaliação do desempenho contratual prévio dos licitantes, para a qual poderão ser utilizados registros cadastrais destinados ao atesto de cumprimento de obrigações contratuais;
- c.** Desenvolvimento pelo licitante de ações de equidade entre homens e mulheres no ambiente de trabalho, conforme regulamento;

d. Desenvolvimento pelo licitante de programa de integridade, conforme orientações dos órgãos de controle.

6.15.2 Persistindo o empate, será assegurada preferência, sucessivamente, aos bens e serviços:

6.15.3 Produzidos ou prestados por empresas estabelecidas no território do Estado em que se localiza o órgão ou entidade licitante;

6.15.4 Produzidos ou prestados por empresas brasileiras;

6.15.5 Produzidos ou prestados por empresas que invistam em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no País;

6.15.6 produzidos ou prestados por empresas que comprovem a prática de mitigação, nos termos da Lei nº 12.187, de 29 de dezembro de 2009.

6.16 Esgotados todos os critérios de desempate previstos em lei, a escolha do licitante vencedor ocorrerá por sorteio, em ato público, para o qual todos os licitantes serão convocados, vedada a adoção de qualquer outro processo.

6.17 Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, na hipótese de a proposta do primeiro colocado permanecer acima do preço máximo admitido ou não atender às condições estabelecidas neste Edital, o Pregoeiro poderá negociar condições mais vantajosas, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021

a. A negociação poderá ser realizada com os demais licitantes, respeitada a ordem de classificação, quando o primeiro colocado for desclassificado;

b. A negociação será realizada por meio do sistema eletrônico e poderá ser acompanhada pelos demais licitantes;

c. O resultado da negociação será divulgado a todos os licitantes e anexado aos autos do processo licitatório.

d. O Pregoeiro solicitará ao licitante mais bem classificado que, no prazo de 2 (duas) horas, envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação, acompanhada, se necessário, dos documentos complementares;

e. É facultado ao Pregoeiro prorrogar o prazo estabelecido, mediante solicitação fundamentada apresentada pelo licitante no chat do sistema, antes de findo o prazo.

6.18 Após a negociação do preço, o Pregoeiro iniciará a fase de aceitação e julgamento da proposta.

## **7 DA FASE DE JULGAMENTO**

7.1 Encerrada a etapa de negociação, o pregoeiro verificará se o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar atende às condições de participação no certame, conforme previsto no art. 14 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, legislação correlata, especialmente quanto à existência de sanção que impeça a participação no certame ou a futura contratação, mediante a consulta aos seguintes cadastros:

**a.** SICAF;

**b.** Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas - CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União (<https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/ceis>); e

**c.** Cadastro Nacional de Empresas Punidas – CNEP, mantido pela Controladoria-Geral da União (<https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/cnep>).

7.2 A consulta aos cadastros será realizada em nome da empresa licitante e também de seu sócio majoritário, por força da vedação de que trata o artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992.

7.3 Caso conste na Consulta de Situação do licitante a existência de Ocorrências Impeditivas Indiretas, o Pregoeiro diligenciará para verificar se houve fraude por parte das empresas apontadas no Relatório de Ocorrências Impeditivas Indiretas. (IN nº 3/2018, art. 29, caput).

**a.** A tentativa de burla será verificada por meio dos vínculos societários, linhas de fornecimento similares, dentre outros. (IN nº 3/2018, art. 29, §1º).

**b.** O licitante será convocado para manifestação previamente a uma eventual desclassificação. (IN nº 3/2018, art. 29, §2º).

**c.** Constatada a existência de sanção, o licitante será reputado inabilitado, por falta de condição de participação.

7.4 Será desclassificada a proposta vencedora que:

**a.** Contiver vícios insanáveis;

**b.** Não obedecer às especificações técnicas contidas no Termo de Referência;

**c.** Apresentar preços inexequíveis ou permanecerem acima do preço máximo definido para a contratação;

**d.** Não tiverem sua exequibilidade demonstrada, quando exigido pela Administração;

**e.** Apresentar desconformidade com quaisquer outras exigências deste Edital ou seus anexos, desde que insanável.

7.5 No caso de bens e serviços em geral, é indício de inexequibilidade das propostas valores inferiores a 50% (cinquenta por cento) do valor orçado pela Administração.

**a.** Se houver indícios de inexequibilidade da proposta de preço, ou em caso da necessidade de esclarecimentos complementares, poderão ser efetuadas diligências, para que a empresa comprove a exequibilidade da proposta.

b. Caso o custo global estimado do objeto licitado tenha sido decomposto em seus respectivos custos unitários por meio de Planilha de Custos e Formação de Preços elaborada pela Administração, o licitante classificado em primeiro lugar será convocado para apresentar Planilha por ele elaborada, com os respectivos valores adequados ao valor final da sua proposta, sob pena de não aceitação da proposta.

c. Erros no preenchimento da planilha não constituem motivo para a desclassificação da proposta. A planilha poderá ser ajustada pelo fornecedor, no prazo indicado pelo sistema, desde que não haja majoração do preço e que se comprove que este é o bastante para arcar com todos os custos da contratação;

d. O ajuste de que trata este dispositivo se limita a sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas;

e. Considera-se erro no preenchimento da planilha passível de correção a indicação de recolhimento de impostos e contribuições na forma do Simples Nacional, quando não cabível esse regime.

7.6 A inexecutabilidade, na hipótese de que trata o item 7.5, só será considerada após diligência do pregoeiro, que comprove:

a. Que o custo do licitante ultrapassa o valor da proposta; e

b. Inexistirem custos de oportunidade capazes de justificar o vulto da oferta.

7.7 Para fins de análise da proposta quanto ao cumprimento das especificações do objeto, poderá ser colhida a manifestação escrita do setor requisitante do serviço ou da área especializada no objeto.

7.8 O critério de julgamento será o de **MENOR PREÇO POR ITEM UNITÁRIO**, observada às especificações técnicas constantes do **Anexo I** e demais condições definidas neste Edital;

---

## 8 DA FASE DA HABILITAÇÃO

---

8.1 Os documentos previstos no Termo de Referência, necessários e suficientes para demonstrar a capacidade do licitante de realizar o objeto da licitação, serão exigidos para fins de habilitação, nos termos dos arts. 62 a 70 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

8.2 A documentação exigida para fins de habilitação jurídica, fiscal, social e trabalhista e econômico-financeira, poderá ser substituída pelo registro cadastral no SICAF.

8.3 Os licitantes encaminharão, exclusivamente por meio do sistema, os documentos de habilitação, até a data e o horário estabelecidos para abertura da sessão pública, quando, então, encerrar-se-á automaticamente a etapa de envio dessa documentação.

8.4 Será verificado se o licitante apresentou declaração de que atende aos requisitos de habilitação, e o declarante responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei em seu art. 63, I, da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

8.5 Será verificado se o licitante apresentou no sistema, sob pena de inabilitação, a declaração de que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social e aprendiz, previstas em lei e em outras normas específicas.

8.6 O licitante deverá apresentar, sob pena de desclassificação, declaração de que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.

8.7 A habilitação será verificada por meio do Sicaf, nos documentos por ele abrangidos:

- a. Somente haverá a necessidade de comprovação do preenchimento de requisitos mediante apresentação dos documentos originais não-digitais quando houver dúvida em relação à integridade do documento digital ou quando a lei expressamente o exigir. (IN nº 3/2018, art. 4º, §1º, e art. 6º, §4º).
- b. É de responsabilidade do licitante conferir a exatidão dos seus dados cadastrais no Sicaf e mantê-los atualizados junto aos órgãos responsáveis pela informação, devendo proceder, imediatamente, à correção ou à alteração dos registros tão logo identifique incorreção ou aqueles se tornem desatualizados. (IN nº 3/2018, art. 7º, caput).
- c. A não observância do disposto no item anterior poderá ensejar desclassificação no momento da habilitação. (IN nº 3/2018, art. 7º, parágrafo único).
- d. Os documentos exigidos para habilitação que não estejam contemplados no Sicaf serão enviados por meio do sistema, em formato digital, no prazo 2 horas, prorrogável por igual período, contado da solicitação do pregoeiro.

8.8 A verificação no Sicaf ou a exigência dos documentos nele não contidos somente será feita em relação ao licitante vencedor.

8.9 Os documentos relativos à regularidade fiscal que constem do Termo de Referência somente serão exigidos, em qualquer caso, em momento posterior ao julgamento das propostas, e apenas do licitante mais bem classificado.

8.10 A licitante deverá apresentar **atestado de capacidade técnica** emitido por, no mínimo, 1 (um) órgão público ou privado, preferencialmente consórcio de saúde, com data de emissão, preferivelmente, não superior a 36 (trinta e seis) meses. O atestado deverá comprovar a execução de fornecimentos semelhantes ao objeto desta licitação, no âmbito da atividade econômica principal ou secundária da licitante, pelo período mínimo de 12 (doze) meses, em conformidade com o § 5º, do Art. 67, da Lei nº 14.133/2021.

8.11 Os produtos deverão estar em conformidade com as normas da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), possuindo registro, notificação ou cadastro válido. A licitante deverá apresentar a seguinte documentação técnica:

- a. Comprovação da regularidade do produto na ANVISA (cópia do registro ou isenção). Caso o registro esteja vencido, deverá apresentar o protocolo de revalidação;



- b. Licença Sanitária válida, emitida pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal;
- c. Autorização de Funcionamento de Empresa (AFE), ao que se aplica;
- d. Certificado de Regularidade Técnica válido;
- e. Para os itens classificados como Equipamento de Proteção Individual (EPI), notadamente os itens 400 e 401 (respiradores), 402 e 403 (aventais plumbíferos), 404 e 405 (luvas de segurança), 407 (protetor auditivo) e 468 (avental de PVC), será obrigatória a apresentação de Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da NR 06<sup>1</sup>, bem como dos laudos de conformidade com as normas técnicas aplicáveis.

8.13 Deverá ainda anexar a **DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA AOS TERMOS DA LEI GERAL DE PROTEÇÃO DE DADOS – LGPD**, conforme anexo II.

8.14 Após a entrega dos documentos para habilitação, não será permitida a substituição ou a apresentação de novos documentos, salvo em sede de diligência, em acordo com a Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, art. 64, e IN 73/2022, art. 39, §4º para:

- a. Complementação de informações acerca dos documentos já apresentados pelos licitantes e desde que necessária para apurar fatos existentes à época da abertura do certame; e
- b. Atualização de documentos cuja validade tenha expirado após a data de recebimento das propostas;

8.15 Na análise dos documentos de habilitação, a comissão de contratação poderá sanar erros ou falhas, que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica, mediante decisão fundamentada, registrada em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes eficácia para fins de habilitação e classificação.

8.16 Os documentos de que tratam os subitens anteriores serão analisados pela pregoeira e sua Equipe de Apoio quanto a sua conformidade com o solicitado neste Edital.

8.17 No julgamento da habilitação, a pregoeira poderá sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas, dos documentos e sua validade jurídica, mediante despacho fundamentado, registrado em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes validade e eficácia para fins de habilitação e classificação.

8.18 O não atendimento das exigências constantes do item 8 deste Edital implicará a inabilitação do licitante.

8.19 O licitante provisoriamente vencedor em um item, que estiver concorrendo em outro item, ficará obrigado a comprovar os requisitos de habilitação cumulativamente, isto é, somando as exigências do item em que venceu às do item em que estiver concorrendo, e assim sucessivamente, sob pena de inabilitação, além da aplicação das sanções cabíveis.

8.20 Não havendo a comprovação cumulativa dos requisitos de habilitação, a inabilitação recairá sobre o(s) item(ns) de menor(es) valor(es) cuja retirada(s) seja(m) suficiente(s) para a habilitação do licitante nos remanescentes.

8.21 Constatado o atendimento às exigências de habilitação fixadas no Edital, o licitante será declarado vencedor.

8.22 Na hipótese de o licitante não atender às exigências para habilitação, o pregoeiro examinará a proposta subsequente e assim sucessivamente, na ordem de classificação, até a apuração de uma proposta que atenda ao presente edital.

8.23 Somente serão disponibilizados para acesso público os documentos de habilitação do licitante cuja proposta atenda ao edital de licitação, após concluídos os procedimentos de que trata o item anterior.

---

## **9 DA SOLICITAÇÃO DE AMOSTRAS**

---

9.1 Por se tratar de materiais padronizados e adquiridos regularmente no âmbito do CONSUD, não há necessidade de solicitação de amostras;

9.2 Caso, excepcionalmente, a Administração repute necessário o envio de amostras e/ou catálogos pela CONTRATADA:

a. As amostras serão retidas pelo Consórcio, ressaltando ainda que estas não serão contabilizadas como parte da entrega do produto ofertado;

b. As amostras deverão ser enviadas com nota de simples remessa ou de bonificação.

9.3 Na hipótese de solicitação de amostras e/ou catálogos, a Administração estabelecerá, em conjunto com a CONTRATADA, um prazo razoável e exequível para o envio, considerando a complexidade do item e a viabilidade logística. Tal medida visa assegurar o benefício mútuo, garantindo que a análise técnica seja precisa e que o cronograma de fornecimento não seja prejudicado.

---

## **10 DOS RECURSOS**

---

10.1 A interposição de recurso referente ao julgamento das propostas, à habilitação ou inabilitação de licitantes, bem como à anulação ou revogação da licitação, observará o disposto no Art. 165 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

10.2O prazo para interposição de recurso será de 3 (três) dias úteis, contados da intimação do ato ou da divulgação da respectiva decisão no sistema eletrônico.

10.3 Quando o recurso impugnar o julgamento das propostas ou o ato de habilitação ou inabilitação do licitante:

a. a intenção de recorrer deverá ser manifestada imediatamente, em campo próprio do sistema eletrônico, no prazo definido pelo Pregoeiro no momento da sessão, **não inferior a 10 (dez) minutos**, podendo ser ampliado, a critério do Pregoeiro, conforme as regras operacionais da plataforma, sob pena de preclusão;

b. Na hipótese de adoção da inversão de fases prevista no § 1º do art. 17 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, o prazo para apresentação das razões recursais será iniciado na data de intimação da ata de julgamento.

10.4 Os recursos deverão ser encaminhados exclusivamente por meio do sistema eletrônico em campo próprio.

10.5 O recurso será dirigido à autoridade que tiver editado o ato ou proferido a decisão recorrida, a qual, se não reconsiderar sua decisão no prazo de 3 (três) dias úteis, encaminhará o recurso, devidamente motivado, à autoridade superior, que deverá proferir sua decisão no prazo máximo de 10 (dez) dias úteis, contado do recebimento dos autos.

10.6 Os recursos interpostos fora do prazo não serão conhecidos.

10.7 O prazo para apresentação de contrarrazões ao recurso pelos demais licitantes será de 3 (três) dias úteis, contados da data da intimação pessoal ou da divulgação da interposição do recurso, assegurada a vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.

10.8 Enquanto pendente de julgamento recurso administrativo regularmente interposto, não será proferida decisão definitiva de adjudicação ou homologação do certame, assegurada aos licitantes a vista dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses, nos termos do Art. 165, § 5º, da Lei nº 14.133/2021.

10.9 O acolhimento do recurso invalida tão somente os atos insuscetíveis de aproveitamento.

10.10 Os autos do processo permanecerão com vista franqueada aos interessados no sítio eletrônico <https://www.consud.org/licitacao/>.

---

## **11 DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

11.1 Após a homologação do resultado final do certame, será formalizada a Ata de Registro de Preços, que servirá como instrumento vinculativo para o fornecimento dos insumos, estabelecendo o compromisso formal da licitante vencedora em cumprir integralmente os termos definidos no Termo de Referência e no Edital.

11.2 O Setor de Contratação do CONSUD entrará em contato com a licitante vencedora, com antecedência de 3 (três) dias corridos, encaminhando a Ata de Registro de Preços por meio do canal de comunicação oficial do setor para fins de assinatura.

11.3 A licitante vencedora (DETENTORA DA ATA) deverá dispor de Certificação Digital válida da empresa para efetuar a assinatura do instrumento.

11.4 A DETENTORA DA ATA terá o prazo de 05 (cinco) dias corridos para realizar a assinatura digital e devolver o documento pelo mesmo canal de comunicação utilizado para o envio.

11.5 Após a assinatura da ata, a DETENTORA DA ATA deverá cadastrar seu representante junto ao Setor de Compras do CONSUD, por meio do e-mail [compras@consud.org](mailto:compras@consud.org), no prazo de 03 (três) dias corridos.

11.6 Em caso de recusa injustificada da empresa vencedora em assinar a Ata de Registro de Preços, ou na hipótese de constatação de irregularidade documental, o CONSUD poderá convocar a licitante remanescente, observada a ordem de classificação, sem prejuízo da aplicação das sanções cabíveis, nos termos do Art. 142, § 2º, da Resolução nº 24/2023 do CONSUD.

11.7 A autoridade competente para homologar e adjudicar a licitação será o Presidente do CONSUD, conforme estabelece a resolução nº 123/2024 do CONSUD.

11.8 A execução da ata será acompanhada e fiscalizada por representantes da CONTRATANTE, designados conforme a Resolução Nº 17/2024 do CONSUD, Fernanda Franz e Gustavo Henrique Fiorese como Fiscal Administrativo, Natalia Dalla Costa Becker como Fiscal Técnico e Camila Dahmer como Gestora de Contratos.

11.9 As atividades de gestão e fiscalização devem ser conduzidas em conformidade com a Resolução 24/2023 do CONSUD;

11.10 A atuação da fiscalização da CONTRATANTE não exime a CONTRATADA de suas responsabilidades legais e contratuais, nem a desobriga de manter mecanismos internos próprios de controle, supervisão e acompanhamento da execução contratual.

11.11 O CONSUD manterá canal institucional de Ouvidoria para o recebimento de manifestações (reclamações, denúncias, elogios e sugestões) por parte dos usuários, com a finalidade de monitorar a qualidade do fornecimento de insumos e promover o aprimoramento contínuo da execução do objeto contratado.

---

## **12 DO PAGAMENTO**

---

12.1 O pagamento será realizado para cada nota fiscal, condicionado ao recebimento definitivo dos produtos, à verificação de sua regularidade pelo fiscal de contratos e ao ateste do documento fiscal.

12.1.1 É facultado ao CONSUD realizar, conforme seu juízo de conveniência e oportunidade, solicitações de entregas distintas e fracionadas de um mesmo bem registrado na Ata, visando o abastecimento regular de suas unidades e municípios consorciados.

12.1.2 O valor total despendido para cada item da ata de registro de preços deverá observar o limite quantitativo máximo estabelecido no Anexo I deste Edital durante o prazo de vigência da Ata de Registro de Preços, salvo se houver a prorrogação da validade do instrumento ou, ainda, acréscimos de quantidade, desde que dentro dos limites legais da Lei 14.133/2021.

12.2 A DETENTORA DA ATA deverá apresentar, juntamente com a Nota Fiscal, os documentos comprobatórios de regularidade:

- a. Certidão Negativa de Débitos da União;
- b. Certidão Negativa de Débitos Estadual;
- c. Certidão Negativa de Débitos Municipal;
- d. Certidão de Regularidade do FGTS;
- e. Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas.

12.3 Caso não sejam apresentadas as certidões exigidas, a DETENTORA DA ATA terá o prazo máximo de 30 (trinta) dias corridos, para regularizar a pendência, sob pena de aplicação das sanções cabíveis, inclusive rescisão contratual, nos termos do Art. 121 e do Art. 137 da Lei nº 14.133/2021.

12.4 Será efetuada a retenção tributária prevista na legislação vigente, exceto nos casos de empresa optante pelo Simples Nacional, situação em que deverá constar menção expressa na nota fiscal, acompanhada da declaração nos moldes do Anexo IV da IN RFB nº 1.234/2012 e suas alterações.

12.5 O pagamento será realizado em até 45 (quarenta e cinco) dias corridos, do mês subsequente ao aceite definitivo da nota fiscal, mediante crédito em conta corrente no mesmo CNPJ da licitante vencedora, vinculada a ata.

12.6 Não será admitido pagamento por boleto bancário, operação de factoring ou qualquer forma de cessão de crédito, bem como não será autorizado pagamento antecipado, sendo devido apenas o valor correspondente aos produtos efetivamente entregues e aceitos, conforme condições estabelecidas no Termo de Referência.

12.7 Em caso de aplicação de multas decorrentes de processo administrativo, os respectivos valores poderão ser deduzidos dos pagamentos devidos à DETENTORA DA ATA.

12.8 O pagamento será efetuado pelo CONSUD em horário de expediente. Caso a data programada coincida com feriado, será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente.

12.9 Dentro do prazo de vigência da Ata e mediante solicitação da CONTRATADA, os preços contratados poderão sofrer reajuste após o interregno de 1 (um) ano, aplicando-se o Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo (IPCA), exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.

---

## **12 DAS PENALIDADES**

---

12.1 A sanção de advertência, impedimento de licitar e contratar e a declaração de inidoneidade poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa;

12.2 A CONTRATADA, durante a execução da ata, que incorrer em infrações contratuais ou legais, ficará sujeita às seguintes sanções, garantida a prévia defesa:

- a. Advertência;
- b. Multa;
- c. Impedimento de licitar e contratar com a Administração Pública;
- d. Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública;
- e. Sanções previstas na minuta contratual, cometidas na fase de execução contratual;
- f. Descredenciamento do sistema de registro cadastral;
- g. Cancelamento da Ata.



12.3 Pelo não cumprimento das obrigações contratuais, o Consórcio aplicará multas conforme a graduação estabelecida nas tabelas seguintes:

CORRESPONDÊNCIA DE % (PORCENTAGEM)		
Grau	Porcentagem	Aplicação
01	10% (dez por cento)	Valor total da nota fiscal
02	20% (vinte por cento)	
03	30% (trinta por cento)	

12.4 Da classificação das infrações por gravidade (GRAU):

DESCRIÇÃO DA GRAVIDADE OCORRIDA		
Item	Descrição	Grau
1	Não cumprir o horário de entrega estabelecido.	01
2	Descumprimento da obrigação de comunicação prévia ao CONSUD (24 horas) em caso de impossibilidade de cumprimento de prazos, salvo em casos de força maior.	01
3	Atraso injustificado na entrega, superior a 10 (dez) dias corridos.	03
4	Interromper a execução da ata durante a análise de pedido de revisão, sem concordância da Administração.	03
5	Permitir situação que crie a possibilidade de causar dano físico, lesão corporal ou consequências letais aos colaboradores do CONSUD ou a terceiros.	03
6	Entregar produto em desacordo com as especificações, sem motivo justificado e aceito pela Administração.	02
7	Recusar-se a receber ou cumprir instruções para melhor execução do ata.	02
8	Receber 3 (três) ou mais reclamações formais, procedentes e registradas via Ouvidoria, no prazo de 6 (seis) meses, relativo à qualidade do fornecimento de insumos, sem a adoção de medidas corretivas.	02
9	Atraso na substituição de produtos com prazo de validade vencido ou danificados, pelo prazo maior que o exigido.	02
10	Entregar produto vencido ou com prazo de vencimento menor que o exigido.	03
11	Utilizar embalagens danificadas, deterioradas ou que não atendam às especificações exigidas, comprometendo a qualidade, a eficácia ou a segurança do insumo.	02
12	Realizar entregas em quantidade divergente em relação ao pré-empenho (autorização de compra) sem previa anuência do CONSUD.	02
13	Utilizar transportadora que não atenda às condições exigidas pelo Termo de Referência (higiene, organização, controle de umidade, lacre etc.).	01
14	Aplicar qualquer alteração nas especificações dos produtos ou nas condições de fornecimento, sem prévia anuência do CONSUD.	03
15	Deixar de apresentar documentos de regularidade fiscal, trabalhista, previdenciária ou técnica, quando solicitados durante a vigência da ata.	03
16	Atos que causem embaraço à fiscalização, como recusar-se a fornecer informações, dificultar inspeções, ocultar dados ou documentos.	03
17	Prática de atos que atentem contra a ordem econômica, como formação de cartel, ajuste ou conluio verificado durante a execução do ata.	03
18	Fornecimento sem nota de simples remessa para amostras.	01
19	Entrega de produto com rótulo ilegível, sem lote ou sem validade informada.	02
20	Enviar produto sem autorização sanitária ou AFE exigida, quando aplicável.	03
21	Não utilização dos canais oficiais do CONSUD para o envio de documentos.	01

12.5 A somatória das multas aplicadas durante a execução da ata não poderá ultrapassar o percentual de 30% (trinta por cento) sobre o valor total dos itens registrados para a DETENTORA DA ATA.

12.6 Caso a somatória das multas aplicadas em decorrência de atrasos ou falhas operacionais ultrapasse 30% (trinta por cento) do valor total da Ata de Registro de Preço, ficará facultado ao CONSUD promover a rescisão unilateral da ata, sem prejuízo da aplicação das demais sanções previstas.

12.7 O valor da multa poderá ser descontado das faturas devidas à empresa CONTRATADA.

12.8 Caso os valores das faturas forem insuficientes, fica a empresa CONTRATADA obrigada a recolher a importância devida no prazo de 15 (quinze) dias corridos, contados da comunicação oficial.

12.9 A multa, aplicada após regular processo administrativo, e esgotados os meios administrativos para cobrança do valor devido à empresa CONTRATADA, será encaminhada para cobrança judicial.

12.10 A manutenção da regularidade fiscal, durante a execução do ata, constitui condição obrigatória. O descumprimento poderá motivar:

- a. Rescisão contratual por descumprimento de cláusula essencial (Art. 121, §1º, e Art. 137, inciso III, da Lei 14.133/2021);
- b. Cancelamento da execução dos fornecimentos contratados, conforme análise de conveniência e interesse público;
- c. Aplicação das sanções administrativas cabíveis.

---

### **13 DA IMPUGNAÇÃO AO EDITAL E DO PEDIDO E ESCLARECIMENTO**

---

13.1 Qualquer pessoa é parte legítima para impugnar este Edital por irregularidade na aplicação da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, devendo protocolar o pedido até 3 (três) dias úteis antes da data da abertura do certame.

13.2 Caberá a Pregoeira, auxiliado pelos responsáveis pela elaboração deste Edital e seus anexos, decidir sobre a impugnação no prazo de até 02 (dois) dias úteis contados da data de recebimento da impugnação.

13.3 A resposta à impugnação ou ao pedido de esclarecimento será divulgado em sítio eletrônico oficial no prazo de até 3 (três) dias úteis, limitado ao último dia útil anterior à data da abertura do certame.

13.4 A impugnação e o pedido de esclarecimento poderão ser realizados por forma eletrônica, no e-mail [processoslicita@consud.org](mailto:processoslicita@consud.org).

13.5 As impugnações e pedidos de esclarecimentos não suspendem os prazos previstos no certame.

13.6 A concessão de efeito suspensivo à impugnação é medida excepcional e deverá ser motivada pelo agente de contratação, nos autos do processo de licitação.

13.7 Acolhida a impugnação, será definida e publicada nova data para a realização do certame.

---

## **14 DA REVOGAÇÃO E ANULAÇÃO**

14.1 Fica assegurado o Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste o direito de revogar a licitação por razões de interesse público decorrentes de fato superveniente devidamente comprovado, ou anulá-la em virtude de vício insanável.

14.2 A declaração de nulidade de algum ato do procedimento somente resultará na nulidade dos atos que diretamente dele dependam.

14.3 Quando da declaração de nulidade de algum ato do procedimento, a autoridade competente indicará expressamente os atos a que ela se estende.

14.4 A nulidade do procedimento de licitação não gera obrigação de indenização pela Administração.

---

## **15 DA FRAUDE E DA CORRUPÇÃO**

15.1 As partes declaram conhecer as normas de prevenção à corrupção previstas na legislação brasileira, dentre elas, a Lei de Improbidade Administrativa (Lei Federal nº 8.429/1992), a Lei Federal nº 12.846/2013 e seus regulamentos, se comprometem que para a execução desta ata de registro de preços nenhuma das partes poderá oferecer, dar ou se comprometer a dar, a quem quer que seja, aceitar ou se comprometer a aceitar, de quem quer que seja, tanto por conta própria quanto por intermédio de outrem, qualquer pagamento, doação, compensação, vantagens financeiras ou benefícios indevidos de qualquer espécie, de modo fraudulento que constituam prática ilegal ou de corrupção, bem como de manipular ou fraudar o equilíbrio econômico financeiro da presente ata, seja de forma direta ou indireta quanto ao objeto da ata, devendo garantir, ainda que seus prepostos, administradores e colaboradores ajam da mesma forma.

---

## **16 DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

16.1 Será divulgada ata da sessão pública no sistema eletrônico [www.comprasgovernamentais.gov.br](http://www.comprasgovernamentais.gov.br).

16.2 Não havendo expediente ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário anteriormente estabelecido, desde que não haja comunicação em contrário, pelo Pregoeiro.

16.3 Todas as referências de tempo no Edital, no aviso e durante a sessão pública observarão o horário de Brasília - DF.

16.4 A homologação do resultado desta licitação não implicará direito à contratação.

16.5 As normas disciplinadoras da licitação serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que não comprometam o interesse da Administração, o princípio da isonomia, a finalidade e a segurança da contratação.

16.6 Os licitantes assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas e a Administração não será, em nenhum caso, responsável por esses custos, independentemente da condução ou do resultado do processo licitatório.

16.7 Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus Anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento. Só se iniciam e vencem os prazos em dias de expediente na Administração.

16.8 O desatendimento de exigências formais não essenciais não importará o afastamento do licitante, desde que seja possível o aproveitamento do ato, observados os princípios da isonomia e do interesse público.

16.9 Será facultado à Pregoeira ou a autoridade superior, em qualquer fase do julgamento, promover diligência destinada a esclarecer ou a complementar a instrução do processo, inclusive parecer técnico ao setor requerente do certame com relação aos produtos cotados, bem como solicitar aos órgãos competentes, elaboração de parecer técnico destinado a fundamentar a decisão.

16.10 A DETENTORA DA ATA declara, antecipadamente, aceitar todas as condições, métodos e processos de inspeção, verificação e controle adotados pela fiscalização, obrigando-se a fornecer todos os dados, elementos, explicações, esclarecimentos e comunicações de que esta necessitar e que forem julgados necessários ao desempenho de suas atividades;

16.11 A administração do CONSUD não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela DETENTORA DA ATA com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente objeto, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da empresa, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

16.12 O Edital e seus anexos estão disponíveis, na íntegra, no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) e endereço eletrônico <https://www.consud.org/licitacao/>.

16.13 Integram este Edital, para todos os fins e efeitos, os seguintes anexos:

<b>ANEXO I</b>	Tabela de itens
<b>ANEXO II</b>	Modelo de declaração de ciência da LGPD
<b>ANEXO III</b>	Modelo Padrão de Proposta Comercial
<b>ANEXO IV</b>	Cadastro de dados bancários
<b>ANEXO V</b>	Minuta da Ata de registro de preços
<b>ANEXO VI</b>	Estudo Técnico Preliminar
<b>ANEXO VII</b>	Mapa de Risco
<b>ANEXO VIII</b>	Termo de Referência

Francisco Beltrão, 18 de março de 2026.

INDIANARA  
MAFRA DE  
LIMA:05926690927

Indianara Mafra  
Pregoeira

**Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste**

EDITAL DE PREGÃO Nº 02/2026  
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 03/2026  
MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO  
TIPO: MENOR PREÇO POR ITEM

OBJETO: Registro de preços para futura e eventual contratação, com fornecimento parcelado, de insumos médico-hospitalares para abastecimento e adequação dos estoques, visando atender às necessidades do Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste -CONSUD e dos 27 (vinte e sete) municípios consorciados.

**ANEXO I**  
**DESCRIÇÃO E QUANTIDADE DOS ITENS**

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
<b>CABOS E PERAS PARA ELETRODOS CARDIÓLOGICOS</b>					
1	<b>8412 - CABO DE ECG ADULTO TIPO BANANA 10 VIAS:</b> 04 ELETRODOS DE MEMBROS CARDIOCLIP, 06 ELETRODOS PRECORDIAIS COM PERA DE SILICONE; COMPATÍVEL COM APARELHO MARCA BIONET; MODELO CARDIOTOUCH 3000; USO ADULTO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 406126).	KIT	28	R\$483,90	R\$ 13.549,20
2	<b>8413 - CABO DE ECG PEDIÁTRICO TIPO BANANA 10 VIAS:</b> 04 ELETRODOS DE MEMBROS CARDIOCLIP; 06 ELETRODOS PRECORDIAIS COM PERA DE SILICONE; COMPATÍVEL COM APARELHO MARCA BIONET; MODELO CARDIOTOUCH 3000; USO PEDIÁTRICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 4461262).	KIT	13	R\$1.221,50	R\$15.879,50
3	<b>8411 - CABO DE ELETROESTIMULAÇÃO COR VERDE E AZUL:</b> 4 VIAS COM PINO BANANA; COMPATÍVEL COM APARELHO NEURODYN II E NEURODYN III; MARCA IBRAMED; COR: VERDE E AZUL (CATMAT 461298).	UNIDADE	17	R\$139,50	R\$2.371,50
4	<b>8418 - CABO DE ELETROESTIMULAÇÃO COR LARANJA E PRETO - 4 VIAS</b> COM PINO BANANA; COMPATÍVEL COM APARELHO NEURODYN II E NEURODYN III; MARCA IBRAMED; (CATMAT 461298).	UNIDADE	17	R\$137,20	2.332,40
5	<b>13769 - CABO PACIENTE HOLTER ECG 5 VIAS 38CM - 3 CANAIS</b> PARA GRAVADOR DE HOLTER H3+; CURTO MEDINDO APROXIMADAMENTE 38CM; PADRÃO AHA; FECHO TIPO BOTÃO; CONECTOR COMPATÍVEL COM APARELHO GRAVADOR DE HOLTER MORTARA H3+ (CATMAT 397433).	UNIDADE	3	R\$316,60	R\$949,80
6	<b>13770 - CABO PACIENTE HOLTER ECG 5 VIAS 70CM - 3 CANAIS</b> PARA GRAVADOR DE HOLTER H3+; LONGO MEDINDO APROXIMADAMENTE 70CM; PADRÃO AHA; FECHO TIPO BOTÃO; CONECTOR COMPATÍVEL COM APARELHO GRAVADOR DE HOLTER MORTARA H3+ (CATMAT 397433).	UNIDADE	3	R\$490,50	R\$1.471,50



7	<b>7670 - PERA PARA ELETRODO CARDIOLÓGICO LÁTEX - TAMANHO PEQUENO; UTILIZADA EM ELETRODO CARDIOLÓGICO – ECG; KIT COM 6 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 466815).</b>	KIT	24	R\$215,40	R\$5.169,60
8	<b>7671 - PERA PARA ELETRODO CARDIOLÓGICO SILICONE - TAMANHO PEQUENO, UTILIZADA EM ELETRODO CARDIOLÓGICO – ECG; KIT COM 6 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 466806).</b>	KIT	42	R\$175,90	R\$7.387,80
<b>KITS</b>					
9	<b>15400 - KIT APARELHO DE PRESSÃO + 5 BRAÇADEIRAS - INCLUSA BRAÇADEIRAS TAMANHO: 6, 7, 8, 9 E 10 + BRAÇADEIRA TAMANHO 11 (JUNTO COM O ESFIGMO), IDENTIFICADOS POR CORES; COM CONEXÃO QUE PERMITE A TROCA DE BRAÇADEIRAS; ATENDE AS NORMAS DA AAMI DE RESSITÊNCIA A IMPACTOS; GARANTIA DE CALIBRAÇÃO POR 5 ANOS; MANÔMETRO GIRA 360° PARA FÁCIL VISUALIZAÇÃO; ANEL DE BORRACHA PARA PROTEÇÃO; BRAÇADEIRA COM SELO INMETRO; CONTEÚDO: MANÔMETRO COM ANEL AMORTECEDOR; BRAÇADEIRAS COM FECHAMENTO EM VELCRO TAMANHO 6 (7-10CM) COR PRETA, TAMANHO 7 (9-13CM) COR PRETA, TAMANHO 8 (12-16CM) COR PRETA, TAMANHO 9 (15-21CM) COR VERDE; TAMANHO 10 (20-26CM) COR AZUL; PERA INSUFLADORA; TUBO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436498).</b>	KIT	325	R\$1.055,50	R\$343.037,50
10	<b>8465 - KIT CATETER VENOSO CENTRAL, DUPLO LÚMEN – 7FR - COMPOSTO POR POLIURETANO; DUPLO LÚMEN MACIO E BIOCMPATÍVEL, RADIOPACO, GRADUADO A CADA CENTÍMETRO, DIÂMETRO EXTERNO DE 07FR; CONECTORES LUER LOCK E PINÇAS; KIT COMPOSTO POR: 01 CATETER EM POLIURETANO DUPLO LÚMEN 07FRX20CM, 01 AGULHA INTRODUTORA 18GX07CM, 01 FIO GUIA METÁLICO EM AÇO INOXIDÁVEL COM NÚCLEO EM NITINOL 0,032X60CM COM PONTA MACIA, 01 DILATADOR DE VEIA 08FRX10CM, 01 ALETA DE SUTURA MÓVEL COM TRAVA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 20CM. REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 465679).</b>	KIT	166	R\$127,40	R\$21.148,40
11	<b>8466 - KIT CATETER VENOSO CENTRAL, DUPLO LÚMEN – 8FR - COMPOSTO POR POLIURETANO; DUPLO LÚMEN TROMBO BIOCMPATÍVEL, MALEÁVEL, RADIOPACO, GRADUADO A CADA CENTÍMETRO, DIÂMETRO EXTERNO DE 08FR; CONECTORES LUER LOCK E PINÇAS; KIT COMPOSTO POR: 01 CATETER EM POLIURETANO DUPLO LÚMEN 08FRX20CM COM BÁRIO, 01 AGULHA INTRODUTORA 18GX07CM, 01 FIO GUIA 0,32 POLEGADAS NA PONTA “J”, 01 GRAMPO PARA FIXAR O CATETER (BORBOLETA), 01 TRANSDUTOR DE PRESSÃO DE ENSAIO INTRODUTOR DE PAREDE FINA, 01 BRAÇADEIRA PARA CONTROLE DE FLUXO, 01 DILATADOR; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 20CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT437300).</b>	KIT	156	R\$217,10	R\$33.867,60
12	<b>8765 - KIT EXAME GINECOLÓGICO PREVENTIVO – P - KIT DESCARTÁVEL COM 01 ESPÉCULO VAGINAL TAMANHO PEQUENO; 01 ESCOVA CERVICAL COM CERDAS EM NYLON 20MM DE COMPRIMENTO ADERIDA EM UMA HASTE PLÁSTICA; 01 ESPÁTULA DE AYRE FABRICADA EM MADEIRA; 01 CAIXA PORTA LÂMINAS DE</b>	KIT	1051	R\$5,40	R\$5.675,40

	8,5CMX3,8CMX0,5CM COM 01 LÂMINA LAPIDADA DE VIDRO DE 7,6CMX2,6CM E 1MM DE ESPESSURA, DEVE APRESENTAR UMA PEQUENA PARTE FOSCA DESTACADA PARA IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE; 01 LUVA EM EVA TAMANHO ÚNICO; EMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT405738).				
13	<b>8764 - KIT EXAME GINECOLÓGICO PREVENTIVO – M</b> - KIT DESCARTÁVEL COM 01 ESPÉCULO VAGINAL TAMANHO MÉDIO; 01 ESCOVA CERVICAL COM CERDAS EM NYLON 20MM DE COMPRIMENTO ADERIDA EM UMA HASTE PLÁSTICA; 01 ESPÁTULA DE AYRE FABRICADA EM MADEIRA; 01 CAIXA PORTA LÂMINAS DE 8,5 CMX3,8CMX0,5CM COM 01 LÂMINA LAPIDADA DE VIDRO DE 7,6 CM X 2,6 CM E 1MM DE ESPESSURA, DEVE APRESENTAR UMA PEQUENA PARTE FOSCA DESTACADA PARA IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE; 01 LUVA EM EVA TAMANHO ÚNICO; EMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 406274).	KIT	2010	R\$6,10	R\$12.261,00
14	<b>8763 - KIT EXAME GINECOLÓGICO PREVENTIVO – G</b> - KIT DESCARTÁVEL COM 01 ESPÉCULO VAGINAL TAMANHO GRANDE; 01 ESCOVA CERVICAL COM CERDAS EM NYLON 20MM DE COMPRIMENTO ADERIDA EM UMA HASTE PLÁSTICA; 01 ESPÁTULA DE AYRE FABRICADA EM MADEIRA; 01 CAIXA PORTA LÂMINAS DE 8,5CMX3,8CMX0,5CM COM 01 LÂMINA LAPIDADA DE VIDRO DE 7,6CMX2,6CM E 1MM DE ESPESSURA, DEVE APRESENTAR UMA PEQUENA PARTE FOSCA DESTACADA PARA IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE; 01 LUVA EM EVA TAMANHO ÚNICO; EMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 405740).	KIT	1401	R\$6,70	R\$9.386,70
15	<b>8761 - KIT INALAÇÃO ADULTO MICRONEBULIZADOR</b> - COMPOSTO POR MÁSCARA PVC MÉDICO HOSPITALAR SEM DEHP TAMANHO ADULTO; MANGUEIRA E TERMINAL DA MANGUEIRA EM PVC; DOSADOR (COPINHO) POLIPROPILENO 5 A 15ML; CONECTOR VERDE PARA OXIGÊNIO POLIESTIRENO; PRODUTO DE USO INDIVIDUAL; NÃO ESTÉRIL; TERMINAL DE ENCAIXE EM ROSCA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435789).	KIT	523	R\$73,60	R\$38.492,80
16	<b>8762 - KIT INALAÇÃO INFANTIL MICRONEBULIZADOR</b> - COMPOSTO POR MÁSCARA PVC MÉDICO HOSPITALAR SEM DEHP TAMANHO INFANTIL; MANGUEIRA E TERMINAL DA MANGUEIRA EM PVC; DOSADOR (COPINHO) POLIPROPILENO 5 A 15ML; CONECTOR VERDE PARA OXIGÊNIO POLIESTIRENO; PRODUTO DE USO INDIVIDUAL; NÃO ESTÉRIL; TERMINAL DE ENCAIXE EM ROSCA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435788).	KIT	481	R\$115,00	R\$55.315,00
17	<b>11571 - KIT MÁSCARAS LARÍNGEAS</b> - COMPOSTA EM PVC; UTILIZADO NO ACESSO SUPRA GLÓTICO AS VIAS AÉREAS; ESTÉRIL, CALIBRES VARIADOS, COMPATÍVEL COM PACIENTES DE PESOS VARIADOS; ISENTA DE LÁTEX, TUBO ELÍPTICO PRÉ CURVADO, COM ANGULAÇÃO ANATÔMICA DE 135°; PERMITE ACESSO GÁSTRICO INTEGRADO AO TUBO COM FORMATO ANATÔMICO (VIA PARA A PASSAGEM DE Sonda GÁSTRICA); ALETAS LATERAIS DE SEGURANÇA QUE IMPEDEM A OBSTRUÇÃO PELA EPIGLOTE; PROTETOR ANTI-MORDEDURA; DUPLO LÚMEN, PARA VENTI-	KIT	445	R\$ 201,80	R\$89.801,00

	LAÇÃO SEM VAZAMENTOS COM ADAPTADOR PADRÃO DE 15/21MM; CUFF DE VEDAÇÃO REFORÇADO, DUPLO SENDO O PRIMEIRO DESTINADO A PROMOVER A SELAGEM DA VIA AÉREA, PERMITINDO VENTILAÇÃO POSITIVA IGUAL OU SUPERIOR A 30CM H <sup>2</sup> O E O SEGUNDO DISTAL A FIM DE IMPEDIR O REFLUXO E REGURGITAÇÃO E GARANTIR A PASSAGEM DE Sonda GÁSTRICA; ANATÔMICO COM VÁLVULA E LINHA DE INSUFLAÇÃO DE BALÃO SEPARADA DO TUBO E QUE PERMITA A VERIFICAÇÃO DA PRESSÃO; NUMERAÇÃO MÁSCARAS QUE CONTÉM NO KIT: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451482).				
18	<b>8830 - KIT MÁSCARA DE VENTURI ADULTO</b> - COMPOSTO POR PVC, ATÓXICO E RESISTENTE; 01 MÁSCARA EM SILICONE TRANSPARENTE COM ELÁSTICO PARA AJUSTE FACIAL E ORIFÍCIOS LATERAIS; 01 TUBO CORRUGADO A EXTENSÃO DE OXIGÊNIO DE 2M; 01 COPO ADAPTADOR DE MICRONEBULIZAÇÃO; 06 DILUIDORES COLORIDOS (AMARELO, AZUL, BRANCO, LARANJA, VERDE E VERMELHO); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436868).	KIT	204	R\$45,90	R\$ 9.363,60
19	<b>8767 - KIT SONDAGEM VESICAL</b> - ESTÉRIL, DESCARTÁVEL E COMPLETO; 01 CAMPO CIRÚRGICO 100% EM POLIPROPILENO LAMINADO EM POLIETILENO GRAMATURA DE 50G/M <sup>2</sup> COM 60 CM X 60 CM DE COMPRIMENTO; 01 CAMPO CIRÚRGICO FENESTRADO 100% EM POLIPROPILENO GRAMATURA DE 40G/M <sup>2</sup> COM FENESTRA 10X10CM, 40X40CM DE COMPRIMENTO; 01 PAR DE LUVAS EM LÁTEX TAM M; 01 CUBA REDONDA COM CAPACIDADE PARA ATÉ 215ML EM POLIPROPILENO; 10 COMPRESSAS DE GAZE 11 FIOS COM DIMENSÕES 7,5X7,5CM; 01 FRASCO COM 30ML CLOREXIDINA 1%; 06 BOLAS DE ALGODÃO; 01 SERINGA 20ML; 01 AMPOLA COM 20ML ÁGUA PARA INJEÇÃO; 01 PINÇA PEAN EM NYLON 19CM DE COMPRIMENTO; 01 SACHÊ COM 5ML DE GEL LUBRIFICANTE A BASE DE ÁGUA E INCOLOR; EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 450874).	KIT	644	R\$113,60	R\$73.158,40
20	<b>8768 - KIT SUTURA ESTÉRIL DESCARTÁVEL</b> - COMPOSIÇÃO: 01 PINÇA DENTE DE RATO 14CM FABRICADA E LIGA METÁLICA; 01 TESOURA ÍRIS 12 CM FABRICADA EM LIGA METÁLICA; 01 PORTA AGULHAS MAYO HEGAR 14 CM FABRICADO EM LIGA METÁLICA; 01 CAMPO CIRÚRGICO 100% EM POLIPROPILENO LAMINADO EM POLIETILENO GRAMATURA DE 50G/M <sup>2</sup> COM 60CMX60CM DE COMPRIMENTO; 01 CAMPO CIRÚRGICO FENESTRADO 100% EM POLIPROPILENO GRAMATURA DE 40G/M <sup>2</sup> COM FENESTRA 10X10CM, 40X40CM DE COMPRIMENTO; 05 COMPRESSAS DE GAZE 11 FIOS COM DIMENSÕES 7,5X7,5CM; 01 FIO CIRÚRGICO MONONYLON 5.0 COM 45CM DE COMPRIMENTO, AGULHADO, AGULHA 3/8 CIRCULAR FORMATO TRIANGULAR 2.0CM, FIO PRETO; ESTÉRIL; EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 600178).	KIT	1716	R\$200,40	R\$343.886,40
21	<b>9084 - KIT UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO ADULTO</b> - FRASCO PLÁSTICO COM NÍVEL MÍNIMO E MÁXIMO COM CAPACIDADE DO FRASCO 250ML; RESISTENTE A IMPACTOS COM TUBO BORBULHADOR QUE PERMITE CIRCULAÇÃO DAS PARTÍCULAS; TAMPA	KIT	872	R\$34,90	R\$30.432,80

	E BORBOLETA EM NYLON; EXTENSÃO EM PVC ATÓXICO COM ATÉ 1,50M DE COMPRIMENTO; MÁSCARA CONFECCIONADA EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE (PEBD); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 474444).				
22	<b>9085 - KIT UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO INFANTIL</b> - FRASCO PLÁSTICO COM NÍVEL MÍNIMO E MÁXIMO COM CAPACIDADE DO FRASCO 250ML; RESISTENTE A IMPACTOS COM TUBO BORBULHADOR QUE PERMITE CIRCULAÇÃO DAS PARTÍCULAS; TAMPA E BORBOLETA EM NYLON; EXTENSÃO EM PVC ATÓXICO COM ATÉ 1,50M DE COMPRIMENTO; MÁSCARA CONFECCIONADA EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE (PEBD); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477464).	KIT	479	R\$27,20	R\$13.028,80
<b>MATERIAL EM AÇO INOX</b>					
23	<b>8377 - BACIA REDONDA 30 X 6,5 CM</b> - CONFECCIONADA EM AÇO INOX; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÕES: 30CMX6,5CM; CAPACIDADE: 2,5 LITROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 237926).	UNIDADE	153	R\$167,00	25.551,00
24	<b>8388 - BANDEJA EM AÇO INOX 30 X 20 X 4CM</b> - CONFECCIONADA EM AÇO INOX; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 30CM, LARGURA 20CM E PROFUNDIDADE 4 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 269351).	UNIDADE	284	R\$116,10	32.972,40
25	<b>8387 - BANDEJA EM AÇO INOX 40 X 28 X 2CM</b> - CONFECCIONADA EM AÇO INOX; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM, LARGURA 28CM E PROFUNDIDADE 2CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479725).	UNIDADE	180	R\$187,60	R\$33.768,00
26	<b>8420 - CAIXA / ESTOJO PARA ESTERILIZAÇÃO 32 X 16 X 8CM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOX; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM TAMPA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 32CM, LARGURA 16CM, ALTURA 8CM (CATMAT 480793).	UNIDADE	132	R\$249,30	R\$32.907,60
27	<b>8421 - CAIXA / ESTOJO PARA ESTERILIZAÇÃO 28 X 14 X 6CM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOX; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM TAMPA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 28CM, LARGURA 14CM, ALTURA 6CM (CATMAT 480558).	UNIDADE	136	R\$209,40	R\$28.478,40
28	<b>8606 - CAIXA / ESTOJO PARA ESTERILIZAÇÃO 20 X 10 X 5CM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOX; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM TAMPA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 20CM, LARGURA 10CM, ALTURA 5CM (CATMAT 480594).	UNIDADE	142	R\$109,70	R\$15.577,40
29	<b>8482 - COLETOR DE URINA / COMADRE</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; TIPO PÁ; CAPACIDADE: 3,5 LITROS; DIMENSÕES: 40CMX28CM (CATMAT 385766).	UNIDADE	1066	R\$185,00	R\$197.210,00
30	<b>8485 - COLETOR DE URINA / PAPAGAIO</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM CABO PARA MANUSEIO; CAPACIDADE: 1 LITRO; DIMENSÕES: 26CMX13CM (CATMAT 385777).	UNIDADE	237	R\$164,20	R\$38.915,40
31	<b>8514 - CUBA REDONDA 240ML</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; CAPACIDADE: 240ML; DIMENSÕES: 9,0CMX4,5CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439209).	UNIDADE	200	R\$34,30	R\$6.860,00

32	<b>8515 - CUBA REDONDA 150ML</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; CAPACIDADE: 150ML; DIMENSÕES: 8CMX4CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 478661).	UNIDADE	240	R\$25,40	R\$6.096,00
33	<b>8516 - CUBA RIM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; CAPACIDADE: 740ML; DIMENSÕES: 26CMX12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439213).	UNIDADE	297	R\$64,60	R\$19.186,20
34	<b>8530 - DESCOLADOR DE UNHA</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÕES: 6 CMX12 CMX4CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 600608).	UNIDADE	147	R\$67,70	R\$9.951,90
35	<b>8752 - HISTEROMETRO DE COLLIN 28CM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; INSTRUMENTO CIRÚRGICO NÃO ARTICULADO, NÃO CORTANTE; DIMENSÕES: 28CM. REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442460).	UNIDADE	112	R\$91,30	R\$10.225,60
36	<b>11656 - PORTA AGULHA MAYO HEGAR</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 12 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471165).	UNIDADE	296	R\$67,00	R\$19.832,00
37	<b>9061 - TENTACÂNULA</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; SONDA ACANELADA; DIMENSÃO: 15 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 337532).	UNIDADE	98	R\$20,10	R\$1.969,80
<b>CURETAS</b>					
38	<b>8524 - CURETA DE CERUME RETA</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM TRATAMENTO EXTRA CONTRA OXIDAÇÃO; DIMENSÕES: 16CMX11CMX2CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 464106).	UNIDADE	62	R\$61,60	R\$3.819,20
39	<b>11613 - CURETA GINECOLÓGICA RECAMIER Nº 2</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM PONTA ROMBA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 31CMX8,5MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477592).	UNIDADE	15	R\$108,30	R\$1.624,50
40	<b>11614 - CURETA GINECOLÓGICA RECAMIER Nº 3</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM PONTA ROMBA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 31CMX10MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477593).	UNIDADE	15	R\$124,50	R\$1.867,50
41	<b>11615 - CURETA GINECOLÓGICA RECAMIER Nº 4</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM PONTA ROMBA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 31CMX11,5MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477594).	UNIDADE	15	R\$122,00	R\$1.830,00
42	<b>11616 - CURETA GINECOLÓGICA RECAMIER Nº 5</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM PONTA ROMBA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 31CMX13MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477595).	UNIDADE	15	R\$123,40	R\$1.851,00
43	<b>11617 - CURETA GINECOLÓGICA RECAMIER Nº 6</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM PONTA ROMBA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 31CMX14,5MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477596).	UNIDADE	15	R\$123,40	R\$1.851,00



44	<b>8525 - CURETA DE NOVAK UTERINA 24CM X 2MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; CURETA UTERINA, USO EM BIÓPSIA ENDOMETRIAL; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24CM, DIÂMETRO 2MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477701).	UNIDADE	15	R\$129,30	R\$1.939,50
45	<b>8526 - CURETA DE NOVAK UTERINA 24CM X 3MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; CURETA UTERINA, USO EM BIÓPSIA ENDOMETRIAL; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24CM, DIÂMETRO 3MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477701).	UNIDADE	15	R\$138,10	R\$2.071,50
46	<b>8527 - CURETA DE NOVAK UTERINA 24CM X 4MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; CURETA UTERINA, USO EM BIÓPSIA ENDOMETRIAL; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24CM, DIÂMETRO 4MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477702).	UNIDADE	15	R\$124,40	R\$1.866,00
47	<b>8528 - CURETA MEYHOEFER</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; CURETA AURICULAR, Nº2; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 13CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479163).	UNIDADE	22	R\$128,90	R\$2.835,80
<b>ELETRODOS</b>					
48	<b>8558 - ELETRODO AUTO ADESIVO 5CMX5CM</b> - MODELO VALUTRODE; REUTILIZÁVEIS, MALEÁVEL; FORMATO: QUADRADO; TAMANHO: 5CMX5CM; PACOTE COM 4 UNIDADES (CATMAT 448531).	PACOTE	1311	R\$31,60	R\$41.427,60
49	<b>11648 - ELETRODO AUTO ADESIVO 10CMX5CM</b> - MODELO VALUTRODE; REUTILIZÁVEIS, MALEÁVEL; FORMATO: QUADRADO; TAMANHO: 10CMX5CM; PACOTE COM 4 UNIDADES (CATMAT 448531).	PACOTE	211	R\$38,20	R\$8.060,20
50	<b>8561 - ELETRODO DESCARTÁVEL PARA ECG COM GEL</b> - ADESIVO PARA ELETRODO DE MONITOR CARDÍACO, DESCARTÁVEL, DORSO DE ESPUMA, GEL CONDUTOR ADESIVO, ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO, PINO DE BRONZA REVESTIDO POR NÍQUEL, CONTRA PINO DE ABS REVESTIDO DE PRATA+ CLORETO DE PRATA PARA ENCAIXE DE PRESILHA, TAMANHO ADULTO; NÃO ESTÉRIL; DIMENSÕES DO PRODUTO PODENDO VARIAR DE 4,2 A 4,5X3,7 A 3,8 CM; EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 482369).	PACOTE	8964	R\$20,00	R\$179.280,00
51	<b>8559 - ELETRODO DE BOLA RETO 3MMX120MMX1,8MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA HEMOSTASIA E COAGULAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: CIRCUNFERÊNCIA 3MM, COMPRIMENTO DA HASTE 120MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462978).	UNIDADE	24	R\$108,90	R\$2.613,60
52	<b>8560 - ELETRODO DE BOLA RETO 5MMX120MMX1,8MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA HEMOSTASIA E COAGULAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: CIRCUNFERÊNCIA	UNIDADE	14	R\$109,10	R\$1.527,40

	5MM, COMPRIMENTO DA HASTE 120MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462978).				
53	<b>8562 – ELETRODO DE ALÇA QUADRADA RETO 10MMX10MMX120MMX1,8MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA “CAF”, EXÉRESE DE LESÕES VULVARES, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: 10MMX10MM, COMPRIMENTO DA HASTE 120MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462937).	UNIDADE	1	R\$117,80	R\$117,80
54	<b>8563 – ELETRODO DE ALÇA REDONDA 15MMX10MMX120MMX1,8MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA “CAF”, EXÉRESE DE LESÕES VULVARES, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: 15MMX10MM, COMPRIMENTO HASTE 120MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462933).	UNIDADE	1	R\$114,20	R\$114,20
55	<b>8564 – ELETRODO DE ALÇA REDONDA 15MMX15MMX120MMX1,8MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA “CAF”, EXÉRESE DE LESÕES VULVARES, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: 15MMX15MM, COMPRIMENTO HASTE 120MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462935).	UNIDADE	1	R\$117,20	R\$ 117,20
56	<b>11264 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 2</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº 2, BOLA 1MM, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462982).	UNIDADE	1	R\$104,00	R\$ 104,00
57	<b>11265 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 4</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº4, BOLA 2MM, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462983).	UNIDADE	1	R\$104,60	R\$104,60
58	<b>8565 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 7</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº7, BOLA 5MM, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462972).	UNIDADE	1	R\$104,60	R\$104,60
59	<b>8566 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 8</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL	UNIDADE	1	R\$104,60	R\$104,60

	E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, USADO NA COAGULAÇÃO E VAPORIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº8, BOLA 3MM, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462972).				
60	<b>8567 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 10</b> - CONFECIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; ELETRODO ELETROCIRÚRGICO UNIVERSAL DE CORTE, PROFUNDIDADE AJUSTÁVEL, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº10; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462929).	UNIDADE	1	R\$104,60	R\$104,60
61	<b>3648 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 11</b> - CONFECIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº11, ALÇA 7MM RETA, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462951).	UNIDADE	1	R\$104,60	R\$104,60
62	<b>3649 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 12</b> - CONFECIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº12, ALÇA 12MM RETA, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 463000).	UNIDADE	1	R\$104,60	R\$104,60
63	<b>3650 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 13</b> - CONFECIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, USADO NA COAGULAÇÃO E VAPORIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº13, ALÇA TRIANGULAR 9MMX9MMX9MM, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462939).	UNIDADE	1	R\$104,60	R\$104,60
64	<b>3643 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 14</b> - CONFECIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, USADO NA COAGULAÇÃO E VAPORIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº14, ALÇA QUADRADA, RETA 10MMX10MM, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462937).	UNIDADE	1	R\$104,60	R\$104,60
65	<b>8568 - ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 18</b> - CONFECIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL,	UNIDADE	1	R\$104,60	R\$104,60

	PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, USADO NA COAGULAÇÃO E VAPORIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº18; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 482657).				
66	<b>8569 - ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 19</b> - CONFECIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, USADO NA COAGULAÇÃO E VAPORIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº19; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462996).	UNIDADE	1	R\$104,60	R\$104,60
67	<b>3644 - ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 9</b> - CONFECIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, USADO NA COAGULAÇÃO E VAPORIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº9, 5MM RETO, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462970).	UNIDADE	1	R\$100,70	R\$100,70
68	<b>8868 - ELETRODO PÁS DESCARTÁVEIS PARA DESFIBRILADOR DEA (COMPATÍVEL DEA ISIS)</b> - ADULTO E INFANTIL; CONJUNTO DE DOIS ELETRODOS MULTIFUNÇÕES PRÉ-CONECTADOS, LIVRE DE LÁTEX; INCLUI: 01 CONJUNTO COM 02 ELETRODOS COMPATÍVEIS COM DESFIBRILADOR DEA ISIS; DIMENSÕES: ALTURA 15MM, LARGURA 160MM, PROFUNDIDADE 48,5CM; PESO: 0,090KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453771).	UNIDADE	311	R\$644,20	R\$200.346,20
69	<b>11636 - ELETRODO PÁS DESCARTÁVEIS PARA DESFIBRILADOR DEA (COMPATÍVEL NIHON KOHDEN)</b> - ADULTO E INFANTIL; CONJUNTO DE DOIS ELETRODOS MULTIFUNÇÕES PRÉ-CONECTADOS, LIVRE DE LÁTEX; INCLUI: 01 CONJUNTO COM 02 ELETRODOS COMPATÍVEIS COM DESFIBRILADOR NIHON KOHDEN; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453771).	UNIDADE	133	R\$679,70	R\$90.400,10
70	<b>8873 - ELETRODO PRECORDIAL CARDIOLÓGICO</b> - ELETRODO PRECORDIAL COMPOSTO POR METAL DE AÇO INOX BANHADO EM PRATA TIPO VENTOSA COM PERA DE SILICONE PEQUENA, MODELO UNIVERSAL; COMPATÍVEIS COM ELETROCARDIOGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES EM NEO PINCH, BOTÃO DE PRESSÃO E PINO BANANA; KIT CONTENDO 6 PEÇAS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 461260).	KIT	16	R\$532,70	R\$8.523,20
71	<b>8872 - ELETRODO PRECORDIAL CARDIOLÓGICO COM PERA DE LÁTEX PEQUENA</b> - ELETRODO PRECORDIAL COMPOSTO POR METAL DE AÇO INOX BANHADO EM PRATA TIPO VENTOSA COM PERA DE LÁTEX PEQUENA, MODELO UNIVERSAL; COMPATÍVEIS COM ELETROCARDIOGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES EM NEO PINCH, BOTÃO DE PRESSÃO E PINO BANANA; KIT CONTENDO 6 PEÇAS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT482369).	KIT	9	R\$134,00	R\$1.206,00

72	<b>8571 - ELETRODO DE SUPERFÍCIE ELETROENCEFALOGRAMA</b> – UTILIZADO PARA SINAL BIO-ELÉTRICO; CABO CONDUTOR FLEXÍVEL, COMPOSTO DE ALTO REVESTIMENTO ISOLANTE COM PVC, CONTENDO DEZENAS DE FILAMENTOS CONDUTORES, PODENDO VARIAR A COR E ESPESSURA, COM PINO DE SEGURANÇA E ELETRODO DE SUPERFÍCIE TIPO CONCHA DE OURO OU CONVEXO DE OURO, ISOLANTE COM PVC (INJETADO), COMPATÍVEL COM APARELHO BRAIN NET BNT-EEG; KIT CONTENDO 25 UNIDADES; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 1,52M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 461285).	KIT	16	R\$610,60	R\$9.769,60
<b>ESPÉCULOS</b>					
73	<b>6828 - ESPÉCULOS AURICULARES DESCARTÁVEIS</b> – KIT COM 04 ESPÉCULOS, CONTENDO 1 ESPÉCULO DE CADA TAMANHO; COMPATÍVEL COM OTOSCÓPIO MODELO HEINE BETA 200; DESCARTÁVEL; DIMENSÕES: 2,4MM, 3MM, 4MM E 5MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 263414).	KIT	461	R\$238,20	R\$109.810,20
74	<b>8593 - ESPÉCULO HARTMAN NASAL 30MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; TAMANHO: 30MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479773).	UNIDADE	38	R\$ 148,30	R\$ 5.635,40
75	<b>8594 - ESPÉCULO HARTMAN NASAL 50MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; TAMANHO: 50MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479774).	UNIDADE	37	R\$ 167,80	R\$ 6.208,60
76	<b>8595 - ESPÉCULO NASAL 70MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; TAMANHO: 70MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479775).	UNIDADE	15	R\$ 162,50	R\$ 2.437,50
77	<b>8596 - ESPÉCULO NASAL 75MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; TAMANHO: 75MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479776).	UNIDADE	14	R\$ 156,50	R\$ 2.191,00
78	<b>8597 - ESPÉCULO VAGINAL DE COLLIN Nº 1 – P</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTEIRA DE CONEXÃO DO DUCTO DE ASPIRAÇÃO DEVERÁ SER DE INOX, SEM O REVESTIMENTO, E O AJUSTE DE ABERTURA DO ESPÉCULO (BORBOLETA) DEVERÁ SER REVESTIDO; COR: AZUL; TAMANHO: Nº1 – P; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479748).	UNIDADE	11	R\$ 156,50	R\$ 1.721,50
79	<b>15401 - ESPÉCULO VAGINAL DE COLLIN Nº 2 – M</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTEIRA DE CONEXÃO DO DUCTO DE ASPIRAÇÃO DEVERÁ SER DE INOX, SEM O REVESTIMENTO, E O AJUSTE DE ABERTURA DO ESPÉCULO (BORBOLETA) DEVERÁ SER REVESTIDO; COR: AZUL; TAMANHO: Nº2 – M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479748).	UNIDADE	21	R\$ 155,60	R\$ 3.267,60
80	<b>8598 - ESPÉCULO VAGINAL DE COLLIN Nº 3 – G</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTEIRA DE CONEXÃO DO DUCTO DE ASPIRAÇÃO DEVERÁ SER DE INOX, SEM O REVESTIMENTO, E O AJUSTE	UNIDADE	21	R\$ 137,60	R\$ 2.889,60



	DE ABERTURA DO ESPÉCULO (BORBOLETA) DEVERÁ SER REVESTIDO, COR PRETO OU AZUL; TAMANHO: Nº3 – G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479748).				
81	<b>11651 – ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL – TAM P (SEM LUBRIFICANTE)</b> – COMPOSTO POR POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI); DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, SEM LUBRIFICANTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME POLIÉSTER/POLIETILENO. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS, DISPOSITIVOS DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 406272).	UNIDADE	5521	R\$ 4,90	R\$ 27.052,90
82	<b>8602 – ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL – TAM P</b> – COMPOSTO POR POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI); DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, LUBRIFICADO, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME POLIÉSTER/POLIETILENO. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS, DISPOSITIVOS DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479758).	UNIDADE	17820	R\$ 3,40	R\$ 60.588,00
83	<b>11650 – ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL – TAM M (SEM LUBRIFICANTE)</b> – COMPOSTO POR POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI); DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, SEM LUBRIFICANTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME POLIÉSTER/POLIETILENO. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS, DISPOSITIVOS DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 406278).	UNIDADE	7020	R\$ 4,40	R\$ 30.888,00
84	<b>8599 – ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL – TAM M</b> – COMPOSTO POR POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI); DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, LUBRIFICADO, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME POLIÉSTER/POLIETILENO. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS, DISPOSITIVOS DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479757).	UNIDADE	24880	R\$ 4,80	R\$ 119.424,00
85	<b>11649 – ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL – TAM G (SEM LUBRIFICANTE)</b> – COMPOSTO POR POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI); DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, SEM LUBRIFICANTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME POLIÉSTER/POLIETILENO. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS, DISPOSITIVOS DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479759).	UNIDADE	7901	R\$ 4,50	R\$ 35.554,50
86	<b>8600 – ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL – TAM G</b> – COMPOSTO POR POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI); DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, LUBRIFICADO, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME	UNIDADE	9740	R\$ 4,90	R\$ 47.726,00

	POLIÉSTER/POLIETILENO. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS, DISPOSITIVOS DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479758).				
87	<b>15402 – ESPÉCULO VAGINAL BRANCO – TAM M –</b> ESTÉRIL, COM DUCTO DE ASPIRAÇÃO; BORDAS ATRAUMÁTICAS, COM PARAFUSOS ROSQUEADO E ROSCA TIPO BORBOLETA, VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS, REGULARES E SEM REBARBAS; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479754).	UNIDADE	4300	R\$ 4,60	R\$ 19.780,00
88	<b>15403 – ESPÉCULO VAGINAL BRANCO – TAM G –</b> ESTÉRIL, COM DUCTO DE ASPIRAÇÃO; BORDAS ATRAUMÁTICAS, COM PARAFUSOS ROSQUEADO E ROSCA TIPO BORBOLETA, VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS, REGULARES E SEM REBARBAS; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 623197).	UNIDADE	1	R\$ 4,50	R\$ 4,50
<b>PINÇAS</b>					
89	<b>8879 – PINÇA ADSON COM DENTE 12CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 468016).	UNIDADE	228	R\$ 21,80	R\$ 4.970,40
90	<b>8880 – PINÇA ADSON SERRILHADA 12CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 468001).	UNIDADE	242	R\$ 26,20	R\$ 6.340,40
91	<b>8883 – PINÇA ALLIS 15CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA DE PRESSÃO TRAUMÁTICA, COM GARRAS; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 15CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467759).	UNIDADE	131	R\$ 84,70	R\$ 11.095,70
92	<b>15404 – PINÇA ALLIS 20CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA DE PRESSÃO TRAUMÁTICA, COM GARRAS; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 20CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467759).	UNIDADE	126	R\$ 85,60	R\$ 10.785,60
93	<b>8888 – PINÇA ANATÔMICA 18CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA DISSECÇÃO ANATÔMICA, COM SERRILHA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 18CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467747).	UNIDADE	197	R\$ 37,10	R\$ 7.308,70
94	<b>8881 – PINÇA CHERON 24,5CM –</b> CONFECCIONADO EM POLIESTIRENO, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL; PINÇA UTILIZADA PARA CURATIVO GINECOLÓGICO; COR BRANCO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24,5CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 328903).	UNIDADE	153	R\$ 3,60	R\$ 550,80
95	<b>8882 – PINÇA CHERON 25CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA CURATIVO GINECOLÓGICO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 25CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467873).	UNIDADE	139	R\$ 84,90	R\$ 11.801,10
96	<b>8889 – PINÇA FAURE 22CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA BIÓPSIA UTERINA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 22CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT467792).	UNIDADE	75	R\$ 127,00	R\$ 9.525,00

97	<b>8890 – PINÇA FAURE 24CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA BIÓPSIA UTERINA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467793).	UNIDADE	67	R\$ 547,40	R\$ 36.675,80
98	<b>11640 – PINÇA HARTMANN 14CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA RETIRADA DE CORPO ESTRANHO COM SERRILHA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 14 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 474435).	UNIDADE	87	R\$ 383,90	R\$ 33.399,30
99	<b>8897 – PINÇA KOGAN OU MENKEN 27CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA ABERTURA DO COLO DO ÚTERO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 27CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 299347).	UNIDADE	41	R\$ 636,70	R\$ 26.104,70
100	<b>8901 – PINÇA PROFESSOR MEDINA 24CMX3MM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA BIÓPSIA UTERINA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24CM, 3MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 287065).	UNIDADE	56	R\$ 323,20	R\$ 18.099,20
101	<b>15405 – PINÇA PROFESSOR MEDINA 24CMX2MM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOX, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA BIÓPSIA UTERINA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24CM, 2MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 600992).	UNIDADE	34	R\$ 367,80	R\$ 12.505,20
102	<b>8906 - PINÇA POZZI 24CM -</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADA PARA COLO UTERINO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467761).	UNIDADE	112	R\$ 84,70	R\$ 9.486,40
103	<b>8903 – PINÇA PARA RETIRADA DE PONTOS OFTALMOLÓGICA CURVA 12CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM CURVA OFTALMOLÓGICA, PARA RETIRADA DE PONTOS; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 12CM; REGISTRO NA ANVISA (347259).	UNIDADE	21	R\$ 39,50	R\$ 829,50
104	<b>8904 – PINÇA PARA RETIRADA DE PONTOS OFTALMOLÓGICA RETA 12CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; RETA COM PLATAFORMA OFTALMOLÓGICA, PARA RETIRADA DE PONTOS; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 404194).	UNIDADE	21	R\$ 79,70	R\$ 1.673,70
105	<b>8885 – PINÇA DE STEVENS RETA 14CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA DE STEVENS RETA COM SERRILHA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 14CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479849).	UNIDADE	91	R\$ 67,00	R\$ 6.097,00
106	<b>8902 – PINÇA THOMAS GAYLOR 24CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA BIÓPSIA UTERINA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 339247).	UNIDADE	26	R\$ 508,10	R\$ 13.210,60
107	<b>8886 – PINÇA DENTE DE RATO 12CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467995).	UNIDADE	273	R\$ 28,80	R\$ 7.862,40

108	<b>8887 – PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA 12CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 12 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467987).	UNIDADE	192	R\$ 38,20	R\$ 7.334,40
109	<b>6962 – PINÇA HALSTEAD MOSQUITO CURVA 12CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA HEMOSTÁTICA CURVA COM SERRILHA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467857).	UNIDADE	183	R\$ 33,20	R\$ 6.075,60
110	<b>5150 – PINÇA HALSTEAD MOSQUITO RETA 12CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA HEMOSTÁTICA RETA COM SERRILHA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467854).	UNIDADE	221	R\$ 37,30	R\$ 8.243,30
111	<b>8891 – PINÇA KELLY RETA 14CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA HEMOSTÁTICA RETA COM SERRILHA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 14CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467833).	UNIDADE	329	R\$ 41,10	R\$ 13.521,90
112	<b>8895 – PINÇA KELLY RETA 16CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA HEMOSTÁTICA RETA COM SERRILHA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 16CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467834).	UNIDADE	235	R\$ 35,70	R\$ 8.389,50
113	<b>8892 – PINÇA KELLY CURVA 14CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA HEMOSTÁTICA CURVA COM SERRILHA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 14CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467838).	UNIDADE	253	R\$ 54,50	R\$ 13.788,50
114	<b>8893 – PINÇA KELLY CURVA 16CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA HEMOSTÁTICA CURVA COM SERRILHA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 16CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467839).	UNIDADE	233	R\$ 58,50	R\$ 13.630,50
115	<b>8898 – PINÇA MCPHERSON 13CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA PARA OFTALMOLOGIA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 13CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 468136).	UNIDADE	26	R\$ 246,30	R\$ 6.403,80
116	<b>8905 – PINÇA PEAN 14CM AUTOCLAVÁVEL</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA TRAVAR VASOS SANGÜÍNEOS OU PRENDER GAZE NAS ANTISSEPSIAS; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 14 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467875).	UNIDADE	93	R\$ 54,90	R\$ 5.105,70
117	<b>11605 – PINÇA ROCHESTER OCHSNER PONTA RETA 18CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 18CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467802).	UNIDADE	76	R\$ 74,40	R\$ 5.654,40
118	<b>11606 – PINÇA ROCHESTER OCHSNER PONTA CURVA 16CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA CURVA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 16CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467808).	UNIDADE	78	R\$ 70,20	R\$ 5.475,60
119	<b>11607 – PINÇA DENTE DE RATO 16CM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 16CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 11607).	UNIDADE	191	R\$ 53,60	R\$ 10.237,60

PUNCH					
120	<b>8918 – PUNCH KEYES 2MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; POSSUI ALÇA SERRILHADA SÓLIDA; UTILIZADO PARA BIÓPSIA DE PELE; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; DIMENSÃO: 2MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457253).	UNIDADE	27	R\$ 90,20	R\$ 2.435,40
121	<b>8920 – PUNCH KEYES 3MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; POSSUI ALÇA SERRILHADA SÓLIDA; UTILIZADO PARA BIÓPSIA DE PELE; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; DIMENSÃO: 3MM; RESISTRO NA ANVISA (CATMAT 452481).	UNIDADE	28	R\$ 80,50	R\$ 2.254,00
122	<b>8921 – PUNCH KEYES 4MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; POSSUI ALÇA SERRILHADA SÓLIDA; UTILIZADO PARA BIÓPSIA DE PELE; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; DIMENSÃO: 4MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 452482).	UNIDADE	30	R\$ 115,90	R\$ 3.477,00
123	<b>8922 – PUNCH KEYES 5MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; POSSUI ALÇA SERRILHADA SÓLIDA; UTILIZADO PARA BIÓPSIA DE PELE; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; DIMENSÃO: 5MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 304071).	UNIDADE	27	R\$ 114,90	R\$ 3.102,30
124	<b>8923 – PUNCH KEYES 6MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; POSSUI ALÇA SERRILHADA SÓLIDA; UTILIZADO PARA BIÓPSIA DE PELE; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; DIMENSÃO: 6MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457249).	UNIDADE	28	R\$ 114,90	R\$ 3.217,20
125	<b>8924 – PUNCH KEYES 8MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; POSSUI ALÇA SERRILHADA SÓLIDA; UTILIZADO PARA BIÓPSIA DE PELE; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; DIMENSÃO: 8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457252).	UNIDADE	36	R\$ 104,60	R\$ 3.765,60
126	<b>15406 – PUNCH DERMATOLÓGICO DESCARTÁVEL 3MM</b> – LÂMINA CIRCULAR AFIADA ACOPLADA A HASTE PLÁSTICA, DESCARTÁVEL E SEGURO. INDICADO PARA RETIRADA DE PEQUENAS AMOSTRAS PARA BIÓPSIA DERMATOLÓGICA; DIMENSÃO: 3MM; EMBALAGEM CONTENDO 5 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457242).	CAIXA	78	R\$ 11,60	R\$ 904,80
127	<b>7319 – PUNCH DERMATOLÓGICO DESCARTÁVEL 4MM</b> – LÂMINA CIRCULAR AFIADA ACOPLADA A HASTE PLÁSTICA, DESCARTÁVEL E SEGURO. INDICADO PARA RETIRADA DE PEQUENAS AMOSTRAS PARA BIÓPSIA DERMATOLÓGICA; DIMENSÃO: 4MM; EMBALAGEM CONTENDO 5 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457243).	CAIXA	220	R\$ 11,80	R\$ 2.596,00
128	<b>7320 – PUNCH DERMATOLÓGICO DESCARTÁVEL 5MM</b> – LÂMINA CIRCULAR AFIADA ACOPLADA A HASTE PLÁSTICA, DESCARTÁVEL E SEGURO. INDICADO PARA RETIRADA DE PEQUENAS AMOSTRAS PARA BIÓPSIA DERMATOLÓGICA; DIMENSÃO:	CAIXA	107	R\$ 11,90	R\$ 1.273,30



	5MM; EMBALAGEM CONTENDO 5 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457237).				
129	<b>7321 – PUNCH DERMATOLÓGICO DESCARTÁVEL 6MM – LÂMINA CIRCULAR AFIADA</b> ACOPLADA A HASTE PLÁSTICA, DESCARTÁVEL E SEGURO. INDICADO PARA RETIRADA DE PEQUENAS AMOSTRAS PARA BIÓPSIA DERMATOLÓGICA; DIMENSÃO: 6MM; EMBALAGEM CONTENDO 5 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 304072).	CAIXA	85	R\$ 10,80	R\$ 918,00
<b>TESOURAS</b>					
130	<b>9064 – TESOURA CASTROVIEJO PONTA CURVA 9CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADA EM MICROCI-RURGIA; PONTA CURVA; DIMENSÃO: 9CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471722).	UNIDADE	65	R\$ 169,10	R\$ 10.991,50
131	<b>9065 - TESOURA CASTROVIEJO PONTA RETA 11CM -</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA; DIMENSÃO: 11CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471723).	UNIDADE	90	R\$ 170,80	R\$ 15.372,00
132	<b>9068 - TESOURA CIRÚRGICA RETA 15CM -</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOX, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA E FINA ROMBA; DIMENSÃO: 15CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471437).	UNIDADE	203	R\$ 50,80	R\$ 10.312,40
133	<b>9070 – TESOURA CIRÚRGICA RETA 17CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA E FINA, ROMBA; DIMENSÃO: 17CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471438).	UNIDADE	113	R\$ 62,40	R\$ 7.051,20
134	<b>9071 – TESOURA CIRÚRGICA STANDARD CURVA 12CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA CURVA E FINA; DIMENSÃO: 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471608).	UNIDADE	111	R\$ 29,60	R\$ 3.285,60
135	<b>9066 - TESOURA GOLDMAN CURVA 13CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÃO: 13CM PONTA CURVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471620).	UNIDADE	63	R\$ 53,70	R\$ 3.383,10
136	<b>9067 – TESOURA GOLDMAN RETA 13CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÃO: 13CM PONTA RETA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471618).	UNIDADE	83	R\$ 47,00	R\$ 3.901,00
137	<b>9072 – TESOURA IRIS CURVA E ROMBA 11CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA CURVA E ROMBA; DIMENSÃO: 11 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471577).	UNIDADE	184	R\$ 55,70	R\$ 10.248,80
138	<b>9073 – TESOURA IRIS RETA E FINA 12CM -</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA E FINA; DIMENSÃO: 12 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471566).	UNIDADE	347	R\$ 42,10	R\$ 14.608,70
139	<b>9069 - TESOURA JOSEPH PONTA RETA 14CM –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA; DIMENSÃO: 14CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471586).	UNIDADE	171	R\$ 55,30	R\$ 9.456,30

140	<b>11575 – TESOURA LISTER PONTA ROMBA 18CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA ROMBA; DIMENSÃO: 18CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471588).	UNIDADE	78	R\$ 99,70	R\$ 7.776,60
141	<b>9074 – TESOURA METZEMBAUM PONTA CURVA 20CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA CURVA; DIMENSÃO: 20CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 463110).	UNIDADE	128	R\$ 98,80	R\$ 12.646,40
142	<b>9075 – TESOURA METZEMBAUM PONTA RETA 14CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA; DIMENSÃO: 14CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471545).	UNIDADE	178	R\$ 83,80	R\$ 14.916,40
143	<b>9076 – TESOURA METZEMBAUM PONTA RETA 20CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA; DIMENSÃO: 20CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 463100).	UNIDADE	103	R\$ 94,60	R\$ 9.743,80
144	<b>9078 - TESOURA SPENCER PONTA RETA 12CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA; DIMENSÃO: 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471593).	UNIDADE	156	R\$ 85,80	R\$ 13.384,80
<b>FIOS DE SUTURA</b>					
145	<b>8627 – FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 0 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,5CM)</b> – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,5CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487025).	CAIXA	104	R\$ 132,70	R\$ 13.800,80
146	<b>8625 – FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 1 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM)</b> – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487024).	CAIXA	92	R\$ 126,20	R\$ 11.610,40
147	<b>8626 – FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM)</b> – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487012).	CAIXA	88	R\$ 130,30	R\$ 11.466,40
148	<b>8632 - FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,5CM)</b> – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,5CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487006).	CAIXA	81	R\$ 143,80	R\$ 11.647,80
149	<b>8633 – FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM)</b> – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM;	CAIXA	95	R\$ 133,80	R\$ 12.711,00

	ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487014).				
150	<b>8634 - FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 486999).</b>	CAIXA	128	R\$ 170,50	R\$ 21.824,00
151	<b>8635 – FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487003).</b>	CAIXA	196	R\$ 169,80	R\$ 33.280,80
152	<b>8638 – FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486949).</b>	CAIXA	142	R\$ 154,60	R\$ 21.953,20
153	<b>8641 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 1 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486972).</b>	CAIXA	94	R\$ 138,20	R\$ 12.990,80
154	<b>8640 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 1 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486975).</b>	CAIXA	88	R\$ 139,40	R\$ 12.267,20
155	<b>8642 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,0CM; COMPRIMENTO: 70CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486961).</b>	CAIXA	113	R\$ 157,50	R\$ 17.797,50
156	<b>8643 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487261).</b>	CAIXA	87	R\$ 157,50	R\$ 13.702,50
157	<b>8644 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,5CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,5CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 281197).</b>	CAIXA	87	R\$ 158,40	R\$ 13.780,80
158	<b>8646 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E</b>	CAIXA	118	R\$ 161,20	R\$ 19.021,60

	TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486960).				
159	<b>8647 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486953).</b>	CAIXA	133	R\$ 214,60	R\$ 28.541,80
160	<b>8649 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,0CM; COMPRIMENTO: 70CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486943).</b>	CAIXA	113	R\$ 129,30	R\$ 14.610,90
161	<b>8650 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486940).</b>	CAIXA	104	R\$ 129,30	R\$ 13.447,20
162	<b>8651 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 5 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 1,5CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 1,5CM; COMPRIMENTO: 70CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486938).</b>	CAIXA	91	R\$ 146,90	R\$ 13.367,90
163	<b>8685 – FIO DE SUTURA DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487531).</b>	CAIXA	38	R\$ 88,00	R\$ 3.344,00
164	<b>8617 – FIO DE SUTURA EM ALGODÃO Nº 0 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA EM ALGODÃO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 600609).</b>	CAIXA	110	R\$ 77,20	R\$ 8.492,00
165	<b>8622 – FIO DE SUTURA EM ALGODÃO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO 75CM) – FIO DE SUTURA EM ALGODÃO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487622).</b>	CAIXA	100	R\$ 77,50	R\$ 7.750,00
166	<b>8680 – FIO DE SUTURA DE NYLON PRETO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 15MM, 3/8 CÍRCULO TRIÂNGULO 2,5CM) – FIO DE SUTURA TIPO NYLON MONO FILAMENTO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 15MM, 3/8 CÍRCULO TRIÂNGULO 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487434).</b>	CAIXA	172	R\$ 140,20	R\$ 24.114,40

167	<b>8654 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487388).</b>	CAIXA	140	R\$ 143,00	R\$ 20.020,00
168	<b>8656 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM) - FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487449).</b>	CAIXA	1011	R\$ 145,00	R\$ 146.595,00
169	<b>8655 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487451).</b>	CAIXA	209	R\$ 145,00	R\$ 30.305,00
170	<b>8657 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 3,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 3,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487452).</b>	CAIXA	131	R\$ 145,00	R\$ 18.995,00
171	<b>8658 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487440).</b>	CAIXA	196	R\$ 162,80	R\$ 31.908,80
172	<b>8660 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487441).</b>	CAIXA	241	R\$ 160,80	R\$ 38.752,80
173	<b>8661 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487445).</b>	CAIXA	931	R\$ 158,60	R\$ 147.656,60
174	<b>8653 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,4CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,4CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487385).</b>	CAIXA	121	R\$ 146,90	R\$ 17.774,90



175	<b>8659 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477444).</b>	CAIXA	138	R\$ 161,50	R\$ 22.287,00
176	<b>7652 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CUTICULAR CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CUTICULAR CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487384).</b>	CAIXA	294	R\$ 167,20	R\$ 49.156,80
177	<b>8664 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 1,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 1,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487381).</b>	CAIXA	162	R\$ 142,50	R\$ 23.085,00
178	<b>8662 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 4 (TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487381).</b>	CAIXA	192	R\$ 144,10	R\$ 27.667,20
179	<b>7648 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487424).</b>	CAIXA	170	R\$ 148,40	R\$ 25.228,00
180	<b>8666 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 281890).</b>	CAIXA	896	R\$ 149,90	R\$ 134.310,40
181	<b>8665 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487435).</b>	CAIXA	98	R\$ 152,80	R\$ 14.974,40
182	<b>3568 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR 3,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR 3,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453747).</b>	CAIXA	4101	R\$ 155,10	R\$ 636.065,10

183	<b>8667 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 5 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 1,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 1,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487379).</b>	CAIXA	120	R\$ 152,40	R\$ 18.288,00
184	<b>8677 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 5 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CUTICULAR CILINDRICA 2,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CUTICULAR CILINDRICA 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487416).</b>	CAIXA	292	R\$ 149,50	R\$ 43.654,00
185	<b>8668 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 5 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487380).</b>	CAIXA	161	R\$ 153,70	R\$ 24.745,70
186	<b>8669 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 6 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 1,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 1,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487403).</b>	CAIXA	118	R\$ 143,60	R\$ 16.944,80
187	<b>11653 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 6 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA 2,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487378).</b>	CAIXA	107	R\$ 139,40	R\$ 14.915,80
188	<b>8678 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 6 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CUTICULAR CILINDRICA 2,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CUTICULAR CILINDRICA 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487408).</b>	CAIXA	186	R\$ 141,60	R\$ 26.337,60
189	<b>8684 – FIO DE SUTURA SEDA PRETO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CUTICULAR CILINDRICA 1,7CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL TIPO SEDA PRETO TRANÇADO, SILICONIZADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CUTICULAR CILINDRICA 1,7CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487549).</b>	CAIXA	93	R\$ 159,90	R\$ 14.870,70
190	<b>8687 – FIO DE SUTURA SEDA PRETO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: CILINDRICA 2,0CM) – FIO DE SUTURA DE SEDA PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: CILINDRICA 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487568).</b>	CAIXA	82	R\$ 129,50	R\$ 10.619,00



DRENOS						
191	<b>4180 – CONJUNTO DE DRENAGEM TORÁCICA 2L –</b> RESERVATÓRIO EM PVC RÍGIDO GRADUADO, TAMPA COM ANEL EXTERNO COM ¼ DE GIRO PARA ORDENHA MANUAL, CIRCUITO INTERMEDIÁRIO MÍNIMO 1,20M, CONECTOR UNIVERSAL SEMI-RÍGIDO, ESTÉRIL; CAPACIDADE DO FRASCO: 2L; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 468787).	UNIDADE	89	R\$ 428,50	R\$ 38.136,50	
192	<b>8546 – DRENO DE SUCÇÃO SANFONADO 3.2 (CAPACIDADE: 650ML) –</b> COMPOSTO EM PVC; RESERVATÓRIO DE DRENO SANFONADO (BOMBA DE SUCÇÃO), SUCÇÃO CONTÍNUA SIMPLES, ATÓXICO, EM FORMA DE SANFONA; BICO TRILUMEN, MANGUEIRA COM FIXAÇÃO NO BICO TRILUMEN COM CLAMP EM POLIPROPILENO PARA FECHAMENTO DO FLUXO; ACOMPANHADO DE DUAS MANGUEIRAS (CATETER) CRISTAL COM INDICADOR RADIOPACO, SENDO UMA DAS EXTREMIDADES PERFURADA PARA FACILITAR A SUCÇÃO, NAS MANGUEIRAS PERFURADAS SÃO CONECTADAS AGULHAS FABRICADAS EM AÇO INOX, COM DIÂMETROS DE 3,2M (1/8"); COR: BRANCO; CAPACIDADE: 650ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 440640).	UNIDADE	36	R\$ 55,10	R\$ 1.983,60	
193	<b>8547 – DRENO DE SUCÇÃO SANFONADO 3.6 (CAPACIDADE: 650ML) –</b> COMPOSTO EM PVC; RESERVATÓRIO DE DRENO SANFONADO (BOMBA DE SUCÇÃO), SUCÇÃO CONTÍNUA SIMPLES, ATÓXICO, EM FORMA DE SANFONA; BICO TRILUMEN, MANGUEIRA COM FIXAÇÃO NO BICO TRILUMEN COM CLAMP EM POLIPROPILENO PARA FECHAMENTO DO FLUXO; ACOMPANHADO DE DUAS MANGUEIRAS (CATETER) CRISTAL COM INDICADOR RADIOPACO, SENDO UMA DAS EXTREMIDADES PERFURADA PARA FACILITAR A SUCÇÃO, NAS MANGUEIRAS PERFURADAS SÃO CONECTADAS AGULHAS FABRICADAS EM AÇO INOX, COM DIÂMETROS DE 2,4MM (3/32"), 3,2M (1/8"), 4,8MM (3/16") OU 6,4MM (1/4"); COR: BRANCO; CAPACIDADE: 650ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 440639).	UNIDADE	36	R\$ 52,90	R\$ 1.904,40	
194	<b>6399 – DRENO PENROSE Nº 1 –</b> COMPOSTO POR LÁTEX; EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 30 CM, DIÂMETRO 6 MM, ESPESSURA 0,15 MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 464736).	UNIDADE	498	R\$ 3,00	R\$ 1.494,00	
195	<b>6400 – DRENO PENROSE Nº 2 –</b> COMPOSTO POR LÁTEX; EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 30CM, DIÂMETRO 12MM, ESPESSURA 0,15MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT464737).	UNIDADE	421	R\$ 2,80	R\$ 1.178,80	
196	<b>6401 – DRENO PENROSE Nº 3 –</b> COMPOSTO POR LÁTEX; EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 30 CM, DIÂMETRO 19 MM, ESPESSURA 0,15 MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 440499).	UNIDADE	341	R\$ 3,10	R\$ 1.057,10	
197	<b>6402 – DRENO PENROSE Nº 4 –</b> COMPOSTO POR LÁTEX; EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 30CM, DIÂMETRO 25MM, ESPESSURA 0,15MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 440501).	UNIDADE	123	R\$ 3,40	R\$ 418,20	

198	<b>15413 – DRENO DE TÓRAX Nº 10</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 10; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438473).	UNIDADE	58	R\$ 3,60	R\$ 208,80
199	<b>15414 – DRENO DE TÓRAX Nº 12</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 12; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438609).	UNIDADE	47	R\$ 3,80	R\$ 178,60
200	<b>15415 – DRENO DE TÓRAX Nº 14</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 14; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438502).	UNIDADE	62	R\$ 3,80	R\$ 235,60
201	<b>8549 – DRENO DE TÓRAX Nº 16</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 16; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 386609).	UNIDADE	47	R\$ 5,50	R\$ 258,50
202	<b>8550 - DRENO DE TÓRAX Nº 18</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 18; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 386610)	UNIDADE	62	R\$ 4,70	R\$ 291,40
203	<b>15416 - DRENO DE TÓRAX Nº 20</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 20; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438475)	UNIDADE	47	R\$ 5,10	R\$ 239,70
204	<b>15417 – DRENO DE TÓRAX Nº 22</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 22; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438464).	UNIDADE	57	R\$ 4,90	R\$ 279,30
205	<b>8551 – DRENO DE TÓRAX Nº 24</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 24; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 386612).	UNIDADE	70	R\$ 4,10	R\$ 287,00
206	<b>15418 – DRENO DE TÓRAX Nº 26</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 26; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438470).	UNIDADE	57	R\$ 3,60	R\$ 205,20
207	<b>8552 – DRENO DE TÓRAX Nº 28</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 28; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 354207).	UNIDADE	57	R\$ 4,00	R\$ 228,00

208	<b>8553 – DRENO DE TÓRAX Nº 30</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 30; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 398339).	UNIDADE	62	R\$ 4,10	R\$ 254,20
209	<b>15419 – DRENO DE TÓRAX Nº 32</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 32; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438478).	UNIDADE	57	R\$ 4,00	R\$ 228,00
210	<b>15420 – DRENO DE TÓRAX Nº 34</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 34; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438472).	UNIDADE	57	R\$ 4,00	R\$ 228,00
211	<b>8554 – DRENO DE TÓRAX Nº 36</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 36; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 358982).	UNIDADE	57	R\$ 4,10	R\$ 233,70
212	<b>8555 – DRENO DE TÓRAX Nº 38</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 38; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 284087).	UNIDADE	57	R\$ 3,90	R\$ 222,30
<b>DOSADOR ORAL FRASCO CONTA GOTAS</b>					
213	<b>8542 – DOSADOR ORAL 3ML</b> – FORMATO DE SERINGA, GRADUADA EM ML, NÃO ESTÉRIL, POSSUI BICO DESENVOLVIDO ESPECIALMENTE PARA EVITAR O ENCAIXE DE AGULHAS HIPODÉRMICAS, TAMPA DE ENCAIXE E VEDAÇÃO A FIM DE EVITAR VAZAMENTOS DA MEDICAÇÃO; CONFECCIONADO EM CORES PARA A PROTEÇÃO DE MEDICAMENTOS FOTOSSENSÍVEIS; ACOMPANHA ETIQUETAS ADESIVAS DE IDENTIFICAÇÃO; EMBALADO EM SACOS PLÁSTICOS FECHADOS COM FITA DUPLA FACE; CAPACIDADE: 03 ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 385646).	UNIDADE	901	R\$ 0,60	R\$ 540,60
214	<b>8543 – DOSADOR ORAL 5ML</b> – FORMATO DE SERINGA, GRADUADA EM ML, NÃO ESTÉRIL, POSSUI BICO DESENVOLVIDO ESPECIALMENTE PARA EVITAR O ENCAIXE DE AGULHAS HIPODÉRMICAS, TAMPA DE ENCAIXE E VEDAÇÃO A FIM DE EVITAR VAZAMENTOS DA MEDICAÇÃO; CONFECCIONADO EM CORES PARA A PROTEÇÃO DE MEDICAMENTOS FOTOSSENSÍVEIS; ACOMPANHA ETIQUETAS ADESIVAS DE IDENTIFICAÇÃO; EMBALADO EM SACOS PLÁSTICOS FECHADOS COM FITA DUPLA FACE; CAPACIDADE: 05 ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 385645).	UNIDADE	2001	R\$ 0,70	R\$ 1.400,70
215	<b>8544 – DOSADOR ORAL 10ML</b> – FORMATO DE SERINGA, GRADUADA EM ML, NÃO ESTÉRIL, POSSUI BICO DESENVOLVIDO ESPECIALMENTE PARA EVITAR ENCAIXE DE AGULHAS HIPODÉRMICAS, TAMPA DE ENCAIXE E VEDAÇÃO A FIM DE EVITAR VAZAMENTOS DA MEDICAÇÃO; CONFECCIONADO EM CORES PARA A PROTEÇÃO	UNIDADE	1401	R\$ 0,80	R\$ 1.120,80



	DE MEDICAMENTOS FOTOSSENSÍVEIS; ACOMPANHA ETIQUETAS ADESIVAS DE IDENTIFICAÇÃO; EMBALADO EM SACOS PLÁSTICOS FECHADOS COM FITA DUPLA FACE; CAPACIDADE: 10 ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 385647).				
216	<b>8729 – FRASCO CONTA GOTAS 50ML</b> – EM MATERIAL PLÁSTICO; BRANCO LEITOSO; COMPOSTO POR: 1 FRASCO, 1 TAMPA, 1 GOTEJADOR; CAPACIDADE: 50ML (CATMAT 338801).	UNIDADE	501	R\$ 2,50	R\$ 1.252,50
<b>AGULHAS</b>					
217	<b>11611 – AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA ESPINHAL RAQUIDIANA 27GX3 ½</b> - COMPOSTO POR AÇO INOXIDÁVEL DEVIDAMENTE SILICONIZADO; BISEL TIPO QUINCKE COM PONTA BISELADA, CÂNULAS DE PAREDES FINAS, MANDRIL DE INOX COM ENCAIXE ANATÔMICO, CANHÃO LUER-LOCK COM VISOR TRANSLÚCIDO CONFECCIONADO EM POLICARBONATO E INTEIRAMENTE CÔNICO, CAPA PROTETORA DA AGULHA EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL; EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉ-TALA E ASSÉPTICA; TAMANHO: 27GX3½"; DIMENSÕES: 0,4CMX90MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 389941).	UNIDADE	721	R\$ 7,00	R\$ 5.047,00
218	<b>4444 – AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA ESPINHAL RAQUIDIANA 25GX3 ½</b> - COMPOSTO POR AÇO INOXIDÁVEL DEVIDAMENTE SILICONIZADO; BISEL TIPO QUINCKE COM PONTA BISELADA, CÂNULAS DE PAREDES FINAS, MANDRIL DE INOX COM ENCAIXE ANATÔMICO, CANHÃO LUER-LOCK COM VISOR TRANSLÚCIDO CONFECCIONADO EM POLICARBONATO E INTEIRAMENTE CÔNICO, CAPA PROTETORA DA AGULHA EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL; EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉ-TALA E ASSÉPTICA; TAMANHO: 25GX3 ½"; DIMENSÕES: 5CMX90MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 389230).	UNIDADE	721	R\$ 6,90	R\$ 4.974,90
219	<b>15422 – AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA ESPINHAL RAQUIDIANA 22GX3 ½</b> - COMPOSTO POR AÇO INOXIDÁVEL DEVIDAMENTE SILICONIZADO; BISEL TIPO QUINCKE COM PONTA BISELADA, CÂNULAS DE PAREDES FINAS, MANDRIL DE INOX COM ENCAIXE ANATÔMICO, CANHÃO LUER-LOCK COM VISOR TRANSLÚCIDO CONFECCIONADO EM POLICARBONATO E INTEIRAMENTE CÔNICO, CAPA PROTETORA DA AGULHA EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL; EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉ-TALA E ASSÉPTICA; TAMANHO: 22 G X 3 ½"; DIMENSÕES: 0,7MMX90 MM (CATMAT 436472).	UNIDADE	421	R\$ 6,40	R\$ 2.694,40
220	<b>8291 – AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA ESPINHAL RAQUIDIANA 18GX3 ½</b>	UNIDADE	321	R\$ 7,00	R\$ 2.247,00

	- COMPOSTO POR AÇO INOXIDÁVEL DEVIDAMENTE SILICONIZADO; BISEL TIPO QUINCKE COM PONTA BISELADA, CÂNULAS DE PAREDES FINAS, MANDRIL DE INOX COM ENCAIXE ANATÔMICO, CANHÃO LUER-LOCK COM VISOR TRANSLÚCIDO CONFECCIONADO EM POLICARBONATO E INTEIRAMENTE CÔNICO, CAPA PROTETORA DA AGULHA EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL; EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; TAMANHO: 18GX3 ½"; DIMENSÕES: 1,3MMX90MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 390124).				
221	<b>3415 – AGULHA HIPODÉRMICA - 30GX½</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES 13MMX0,30MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397516).	CAIXA	131	R\$ 11,20	R\$ 1.467,20
222	<b>8299 – AGULHA HIPODÉRMICA 26GX½</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 13MMX0,45MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397524).	CAIXA	1373	R\$ 10,10	R\$ 13.867,30
223	<b>11655 – AGULHA HIPODÉRMICA PARA INSULINA 26GX½</b> - COMPATÍVEL COM TODOS OS SISTEMAS DE CANETA; DESCARTÁVEL, ESTÉRIL; CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO À SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 13MMX0,45MM. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES (CATMAT 480836).	CAIXA	566	R\$ 8,60	R\$ 4.867,60
224	<b>8282 – AGULHA HIPODÉRMICA 24GX¾</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES 20MMX0,55MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397510).	CAIXA	3088	R\$ 9,00	R\$ 27.792,00

225	<b>3416 – AGULHA HIPODÉRMICA 23GX1</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 25MMX0,60MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397507).	CAIXA	2124	R\$ 9,80	R\$ 20.815,20
226	<b>4129 – AGULHA HIPODÉRMICA 22GX1¼</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 30MMX0,70MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439808).	CAIXA	3107	R\$ 10,40	R\$ 32.312,80
227	<b>4130 – AGULHA HIPODÉRMICA - 22GX1 (25 X 0,7MM)</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 25MMX0,70MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397505).	CAIXA	7924	R\$ 10,70	R\$ 84.786,80
228	<b>3418 – AGULHA HIPODÉRMICA - 21GX1 (25 X 0,8MM)</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 25MMX0,80MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439804).	CAIXA	6206	R\$ 10,80	R\$ 67.024,80
229	<b>8302 – AGULHA HIPODÉRMICA - 21GX1¼</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 30MMX0,80 MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439805).	CAIXA	2071	R\$ 10,20	R\$ 21.124,20
230	<b>8304 – AGULHA HIPODÉRMICA - 18GX1½</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA	CAIXA	10433	R\$ 11,20	R\$ 116.849,60

	UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 40 MMX1,20MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397494).				
<b>BISTURI</b>					
231	<b>8396 – BISTURI DESCARTÁVEL Nº 11 –</b> ESTÉRIL, COM CABO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, AFIADA, PREFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, PROTETOR DA LÂMINA; NÚMERO DA LÂMINA: 11; EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 412834).	CAIXA	307	R\$ 24,40	R\$ 7.490,80
232	<b>8397 – BISTURI DESCARTÁVEL Nº 12 –</b> ESTÉRIL, COM CABO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, AFIADA, PREFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, PROTETOR DA LÂMINA; NÚMERO DA LÂMINA: 12; EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 283278).	CAIXA	117	R\$ 23,50	R\$ 2.749,50
233	<b>9149 – BISTURI DESCARTÁVEL Nº 15 –</b> ESTÉRIL, COM CABO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, AFIADA, PREFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, PROTETOR DA LÂMINA; NÚMERO DA LÂMINA: 15; EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 244719).	CAIXA	380	R\$ 23,50	R\$ 8.930,00
234	<b>8415 – CABO PARA BISTURI Nº 3 –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; USADO PARA A FIXAÇÃO DA LÂMINA; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; NÚMERO: 03; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 299683).	UNIDADE	258	R\$ 16,30	R\$ 4.205,40
235	<b>8416 – CABO PARA BISTURI Nº 4 –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; USADO PARA A FIXAÇÃO DA LÂMINA; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; NÚMERO: 04; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 299116).	UNIDADE	189	R\$ 21,70	R\$ 4.101,30
236	<b>8417 – CABO PARA BISTURI Nº 5 –</b> CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; USADO PARA A FIXAÇÃO DA LÂMINA; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; NÚMERO: 05; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 253910).	UNIDADE	115	R\$ 71,60	R\$ 8.234,00
237	<b>8770 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 10 –</b> DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 333633).	CAIXA	69	R\$ 51,40	R\$ 3.546,60
238	<b>8771 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 11 –</b> DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 313571).	CAIXA	666	R\$ 47,80	R\$ 31.834,80

239	<b>8772 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 12</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 313628).	CAIXA	151	R\$ 52,20	R\$ 7.882,20
240	<b>8773 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 15</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 273178).	CAIXA	328	R\$ 51,00	R\$ 16.728,00
241	<b>8774 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 20</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 313629).	CAIXA	84	R\$ 56,60	R\$ 4.754,40
242	<b>8775 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 21</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 273179).	CAIXA	171	R\$ 54,50	R\$ 9.319,50
243	<b>8776 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 22</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 313630).	CAIXA	56	R\$ 54,40	R\$ 3.046,40
244	<b>8777 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 23</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 313631).	CAIXA	166	R\$ 47,30	R\$ 7.851,80
245	<b>8778 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 24</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 299240).	CAIXA	106	R\$ 55,70	R\$ 5.904,20
<b>ABOCATH E SCALP</b>					
246	<b>3318 – CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (ABOCATH Nº 14G)</b> – AGULHA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL; TUBO FLEXÍVEL COMPOSTO DE POLIURETANO RADIOPACO; ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO; RESISTENTE A TORÇÃO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE COBRE INTEGRALMENTE O BISEL DA AGULHA APÓS A PUNÇÃO; BISEL TRIFACETADO, LUBRIFICADO; CONECTOR COM CONEXÕES LUER LOCK E LUER SLIP; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO; TAMANHO: 14G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 447026).	UNIDADE	6401	R\$ 1,50	R\$ 9.601,50
247	<b>8457 – CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (ABOCATH Nº 16G)</b> – AGULHA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL; TUBO FLEXÍVEL COMPOSTO DE POLIURETANO	UNIDADE	5671	R\$ 1,50	R\$ 8.506,50



	RADIOPACO; ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO; RESISTENTE A TORÇÃO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE COBRE INTEGRALMENTE O BISEL DA AGULHA APÓS A PUNÇÃO; BISEL TRIFACETADO, LUBRIFICADO; CONECTOR COM CONEXÕES LUER LOCK E LUER SLIP; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO; TAMANHO: 16G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437181).				
248	<b>8458 – CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (ABOCATH Nº 18G) –</b> AGULHA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL; TUBO FLEXÍVEL COMPOSTO DE POLIURETANO RADIOPACO; ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO; RESISTENTE A TORÇÃO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE COBRE INTEGRALMENTE O BISEL DA AGULHA APÓS A PUNÇÃO; BISEL TRIFACETADO, LUBRIFICADO; CONECTOR COM CONEXÕES LUER LOCK E LUER SLIP; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO; TAMANHO: 18G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438246).	UNIDADE	25751	R\$ 1,90	R\$ 48.926,90
249	<b>8459 – CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (ABOCATH Nº 20G) –</b> AGULHA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL; TUBO FLEXÍVEL COMPOSTO DE POLIURETANO RADIOPACO; ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO; RESISTENTE A TORÇÃO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE COBRE INTEGRALMENTE O BISEL DA AGULHA APÓS A PUNÇÃO; BISEL TRIFACETADO, LUBRIFICADO; CONECTOR COM CONEXÕES LUER LOCK E LUER SLIP; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO; TAMANHO: 20G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438246).	UNIDADE	60651	R\$ 2,10	R\$ 127.367,10
250	<b>8460 – CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (ABOCATH Nº 22G) –</b> AGULHA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL; TUBO FLEXÍVEL COMPOSTO DE POLIURETANO RADIOPACO; ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO; RESISTENTE A TORÇÃO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE COBRE INTEGRALMENTE O BISEL DA AGULHA APÓS A PUNÇÃO; BISEL TRIFACETADO, LUBRIFICADO; CONECTOR COM CONEXÕES LUER LOCK E LUER SLIP; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO; TAMANHO: 22G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437185).	UNIDADE	121351	R\$ 1,80	R\$ 218.431,80
251	<b>8461 – CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (ABOCATH Nº 24G) –</b> AGULHA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL; TUBO FLEXÍVEL COMPOSTO DE POLIURETANO RADIOPACO; ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO; RESISTENTE A TORÇÃO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE COBRE INTEGRALMENTE O BISEL DA AGULHA APÓS A PUNÇÃO; BISEL TRIFACETADO, LUBRIFICADO; CONECTOR COM CONEXÕES LUER LOCK E LUER SLIP; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO; TAMANHO: 24G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 445301).	UNIDADE	116501	R\$ 2,00	R\$ 233.002,00
252	<b>8581 – DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA (SCALP Nº 19G) –</b> DESCARTÁVEL, DISPOSITIVO DE INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, SILICONIZADO, CÂNULA EM AÇO	UNIDADE	13951	R\$ 0,50	R\$ 6.975,50

	INOXIDÁVEL, COM ASAS; AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO; TAMANHO: 19G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437168).				
253	<b>8578 – DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA (SCALP Nº 21G)</b> – DESCARTÁVEL, DISPOSITIVO DE INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, SILICONIZADO, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM ASAS; AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO; TAMANHO: 21G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437173).	UNIDADE	39501	R\$ 0,50	R\$ 19.750,50
254	<b>8579 – DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA (SCALP Nº 23G)</b> – DESCARTÁVEL, DISPOSITIVO DE INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, SILICONIZADO, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM ASAS; AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO; TAMANHO: 23G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437174).	UNIDADE	68371	R\$ 0,50	R\$ 34.185,50
255	<b>8580 – DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA (SCALP Nº 25G)</b> – DESCARTÁVEL, DISPOSITIVO DE INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, SILICONIZADO, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM ASAS; AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO; TAMANHO: 25G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437172).	UNIDADE	21361	R\$ 0,50	R\$ 10.680,50
256	<b>8582 – DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA (SCALP Nº 27G)</b> – DESCARTÁVEL, DISPOSITIVO DE INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, SILICONIZADO, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM ASAS; AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO; TAMANHO: 27G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437343).	UNIDADE	7801	R\$ 0,50	R\$ 3.900,50
<b>MATERIAL DE SUPORTE À VIDA</b>					
257	<b>8384 – BANDAGEM TRIANGULAR (P)</b> – COMPOSTA EM ALGODÃO CRU LAVÁVEL; DIMENSÕES: 70CMX70CMX100CM; TAMANHO: P. (CATMAT 478138).	UNIDADE	1831	R\$ 11,70	R\$ 21.422,70
258	<b>8383 – BANDAGEM TRIANGULAR (M)</b> – COMPOSTA EM ALGODÃO CRU LAVÁVEL; DIMENSÕES: 100CMX100CMX140CM; TAMANHO: M. (CATMAT 478139).	UNIDADE	2451	R\$ 11,10	R\$ 27.206,10
259	<b>8382 – BANDAGEM TRIANGULAR (G)</b> – COMPOSTA EM ALGODÃO CRU LAVÁVEL; DIMENSÕES: 200CMX140CMX140CM; TAMANHO: G. (CATMAT 478140).	UNIDADE	2061	R\$ 12,10	R\$ 24.938,10
260	<b>8475 – COLAR CERVICAL (P)</b> – COMPOSIÇÃO POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIDO DE E.V.A, VELCRO; PARA RESGATE COM REGULAGEM DE TAMANHO, SUPORTE MENTONIANO, ABERTURA FRONTAL PARA ANÁLISE DO PULSO CAROTÍDEO E ABERTURA PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 456007).	UNIDADE	327	R\$ 22,00	R\$ 7.194,00
261	<b>8474 – COLAR CERVICAL (M)</b> – COMPOSIÇÃO POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIDO DE E.V.A, VELCRO; PARA RESGATE COM REGULAGEM DE TAMANHO, SUPORTE MENTONIANO, ABERTURA FRONTAL PARA ANÁLISE DO PULSO CAROTÍDEO E ABERTURA PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 456005).	UNIDADE	347	R\$ 21,80	R\$ 7.564,60
262	<b>8473 – COLAR CERVICAL (G)</b> – COMPOSIÇÃO POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIDO DE E.V.A, VELCRO; PARA RESGATE COM REGULAGEM DE TAMANHO,	UNIDADE	357	R\$ 21,50	R\$ 7.675,50

	SUPORE MENTONIANO, ABERTURA FRONTAL PARA ANÁLISE DO PULSO CAROTÍDEO E ABERTURA PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 456008).				
263	<b>8753 - MOBILIZADOR DE CABEÇA (M)</b> – IMPERMEÁVEL, LAVÁVEL, BASE FIXADA NA PRANCHA, LATERAIS FIXADAS NA BASE; ORIFÍCIO AURICULAR; POSSUI DOIS CINTOS DE IMOBILIZAÇÃO, PRESO COM VELCRO AO TECIDO; DIMENSÕES: BASE FIXA 40CMX26 CM; LATERAIS FIXAS NA BASE 23CMX5CMX14CMX6CM; ORIFÍCIO AURICULAR 80MM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 482986).	UNIDADE	221	R\$ 145,10	R\$ 32.067,10
264	<b>11290 – MÁSCARA PARA REANIMADOR / AMBÚ Nº 0</b> – COMPOSTA POR SILICONE; NEONATAL, TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO; FORNECE ALTA CONCENTRAÇÃO DE O <sup>2</sup> (90 A 95% COM FLUXO DE 8L/MIN). (CATMAT 456411).	UNIDADE	148	R\$ 41,00	R\$ 6.068,00
265	<b>8829 – MÁSCARA PARA REANIMADOR / AMBÚ Nº 1</b> – COMPOSTA POR SILICONE; NEONATAL, TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO; FORNECE ALTA CONCENTRAÇÃO DE O <sup>2</sup> (90 A 95% COM FLUXO DE 8L/MIN). (CATMAT 456411).	UNIDADE	148	R\$ 40,50	R\$ 5.994,00
266	<b>8838 - MÁSCARA PARA REANIMADOR / AMBÚ Nº 2</b> – COMPOSTA POR SILICONE; INFANTIL, TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO; FORNECE ALTA CONCENTRAÇÃO DE O <sup>2</sup> (90 A 95% COM FLUXO DE 8L/MIN). (CATMAT 456413).	UNIDADE	128	R\$ 40,70	R\$ 5.209,60
267	<b>8833 – MÁSCARA PARA REANIMADOR / AMBÚ Nº 3</b> – COMPOSTA POR SILICONE; INFANTIL, TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO; FORNECE ALTA CONCENTRAÇÃO DE O <sup>2</sup> (90 A 95% COM FLUXO DE 8L/MIN). (CATMAT 456410).	UNIDADE	152	R\$ 41,00	R\$ 6.232,00
268	<b>8837 – MÁSCARA PARA REANIMADOR / AMBÚ Nº 4</b> – COMPOSTA POR SILICONE; ADULTO, TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO; FORNECE ALTA CONCENTRAÇÃO DE O <sup>2</sup> (90 A 95% COM FLUXO DE 8L/MIN). (CATMAT 456411).	UNIDADE	135	R\$ 42,80	R\$ 5.778,00
269	<b>8836 – MÁSCARA PARA REANIMADOR / AMBÚ Nº 5</b> – COMPOSTA POR SILICONE; ADULTO, TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO; FORNECE ALTA CONCENTRAÇÃO DE O <sup>2</sup> (90 A 95% COM FLUXO DE 8L/MIN). (CATMAT 456409).	UNIDADE	155	R\$ 39,30	R\$ 6.091,50
270	<b>3538 – REANIMADOR PULMONAR TIPO AMBU USO ADULTO</b> – COMPOSTO POR SILICONE; USO ADULTO, MANUAL, COMPOSTO POR BALÃO EM SILICONE TRANSLUCIDO AUTOCLAVÁVEL COM CAPACIDADE DE 1,6L; MÁSCARA FACIAL EM SILICONE SEM COXIM INFLÁVEL, VÁLVULA UNIDIRECIONAL; VÁLVULA PARA RESERVATÓRIO, RESERVATÓRIO DE 2,5L, NÃO AUTOCLAVÁVEL; EXTENSÃO PLÁSTICA DE OXIGÊNIO MEDINDO APROXIMADAMENTE 2M; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 478689).	UNIDADE	180	R\$ 155,20	R\$ 27.936,00
271	<b>8835 – REANIMADOR PULMONAR TIPO AMBU USO INFANTIL</b> – COMPOSTO POR SILICONE; USO INFANTIL, MANUAL, COMPOSTO POR BALÃO EM SILICONE TRANSLÚCIDO AUTOCLAVÁVEL COM CAPACIDADE DE 500ML; MÁSCARA FACIAL EM SILICONE SEM COXIM INFLÁVEL, VÁLVULA UNIDIRECIONAL; VÁLVULA PARA RESERVATÓRIO, RESERVATÓRIO DE 1L, NÃO AUTOCLAVÁVEL; EXTENSÃO PLÁSTICA DE OXIGÊNIO MEDINDO APROXIMADAMENTE 2M; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 470904).	UNIDADE	175	R\$ 181,60	R\$ 31.780,00

272	<b>8834 – REANIMADOR PULMONAR TIPO AMBU USO NEONATAL</b> – COMPOSTO POR SILICONE; USO NEONATAL, MANUAL, COMPOSTO POR BALÃO EM SILICONE TRANS-LUCIDO AUTOCLAVÁVEL COM CAPACIDADE DE 250ML; MÁSCARA FACIAL EM SILICONE SEM COXIM INFLÁVEL, VÁLVULA UNIDIRECIONAL; VÁLVULA PARA RESERVATÓRIO, RESERVATÓRIO DE 100ML, NÃO AUTOCLAVÁVEL; EXTENSÃO PLÁSTICA DE OXIGÊNIO MEDINDO APROXIMADAMENTE 2M; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 456411).	UNIDADE	131	R\$ 221,80	R\$ 29.055,80
273	<b>9056 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE EVA PP</b> – COMPOSTA DE EVA; TALA DE IMOBILIZAÇÃO ARAMADA MOLDÁVEL; COR: ROXO; DIMENSÕES: LARGURA 8CM, COMPRIMENTO 30CM, DIÂMETRO EVA 4MM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 452237).	UNIDADE	1043	R\$ 13,80	R\$ 14.393,40
274	<b>9055 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE EVA P</b> – COMPOSTA DE EVA; TALA DE IMOBILIZAÇÃO ARAMADA MOLDÁVEL; COR: AZUL; DIMENSÕES: LARGURA 8CM, COMPRIMENTO 53CM, DIÂMETRO EVA 4MM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 452238).	UNIDADE	1043	R\$ 11,40	R\$ 11.890,20
275	<b>9054 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE EVA M</b> – COMPOSTA DE EVA; TALA DE IMOBILIZAÇÃO ARAMADA MOLDÁVEL; COR: LARANJA; DIMENSÕES: LARGURA 9CM, COMPRIMENTO 63CM, DIÂMETRO EVA 4MM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 452239).	UNIDADE	1068	R\$ 14,30	R\$ 15.272,40
276	<b>9052 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE EVA G</b> – COMPOSTA DE EVA; TALA DE IMOBILIZAÇÃO ARAMADA MOLDÁVEL; COR: VERDE; DIMENSÕES: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 86,5CM, DIÂMETRO EVA 4MM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 452241).	UNIDADE	1058	R\$ 20,50	R\$ 21.689,00
277	<b>9053 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE EVA GG</b> – COMPOSTA DE EVA; TALA DE IMOBILIZAÇÃO ARAMADA MOLDÁVEL; COR: AMARELO; DIMENSÕES: LARGURA 13CM, COMPRIMENTO 103CM, DIÂMETRO EVA 4MM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 452241).	UNIDADE	843	R\$ 22,00	R\$ 18.546,00
278	<b>9051 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE PAPELÃO P</b> – COMPOSTA DE PAPELÃO; TALA DE IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM PAPELÃO, POSSUI MARCAÇÃO PARA DOBRAS; PACOTE COM 10 UNIDADES; DIMENSÕES: LARGURA 20CM, COMPRIMENTO 30CM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 325853).	PACOTE	903	R\$ 21,80	R\$ 19.685,40
279	<b>9050 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE PAPELÃO M</b> – COMPOSTA DE PAPELÃO; TALA DE IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM PAPELÃO, POSSUI MARCAÇÃO PARA DOBRAS; PACOTE COM 10 UNIDADES; DIMENSÕES: LARGURA 20CM, COMPRIMENTO 50CM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 331363).	PACOTE	990	R\$ 25,20	R\$ 24.948,00
280	<b>9049 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE PAPELÃO G</b> – COMPOSTA DE PAPELÃO; TALA DE IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM PAPELÃO, POSSUI MARCAÇÃO PARA DOBRAS; PACOTE COM 10 UNIDADES; DIMENSÕES: LARGURA 20CM, COMPRIMENTO 70CM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 288508).	PACOTE	1090	R\$ 25,60	R\$ 27.904,00

DISPOSITIVOS PARA COLETAS					
281	<b>11574 – BOLSA PARA COLETA DE SANGUE SIMPLES 500ML</b> – COMPOSTA EM CLORETO POLIVINILA; COM SOLUÇÃO ANTICOAGULANTE CPDA1, UTILIZADA NA COLETA DE SANGUE SIMPLES; ESTÉRIL E APIROGÊNICA; CAPACIDADE DA BOLSA DE 500ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 384769).	UNIDADE	1001	R\$ 44,30	R\$ 44.344,30
282	<b>8487 – BOLSA COLETORA DE URINA 2L</b> – COMPOSTO DE MATERIAL APROPRIADO; SISTEMA FECHADO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO; ESCALA NUMÉRICA EM ML PARA MEDIR FLUXO URINÁRIO, FUNDO ACHATADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE; CONECTOR UNIVERSAL COM PONTO DE COLETA PARA AMOSTRA COM TAMPA PROTETORA, TUBO EXTENSOR, ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, PINÇA CORTA FLUXO, APOIO DEAMBULAÇÃO, VÁLVULA ANTI-REFLUXO E TUBO DE DRENAGEM; CAPACIDADE DA BOLSA: 2L; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 432133).	UNIDADE	22331	R\$ 12,10	R\$ 270.205,10
283	<b>8453 – CATETER EXTERNO MASCULINO 25MM</b> – AUTOADESIVO, ANTI ALERGÊNICO, NÃO LÁTEX, SISTEMA EM UMA PEÇA, COM ADESIVO INTERNO, RESERVATÓRIO ANTI-DOBRAS QUE ASSEGURA O LIVRE FLUXO; POSSUI APLICADOR PARA FACILITAR A COLOCAÇÃO; TAMANHO: 25MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 481621).	UNIDADE	6	R\$ 10,80	R\$ 64,80
284	<b>8454 – CATETER EXTERNO MASCULINO 30MM</b> – AUTOADESIVO, ANTI ALERGÊNICO, NÃO LÁTEX, SISTEMA EM UMA PEÇA, COM ADESIVO INTERNO, RESERVATÓRIO ANTI-DOBRAS QUE ASSEGURA O LIVRE FLUXO; POSSUI APLICADOR PARA FACILITAR A COLOCAÇÃO; TAMANHO: 30MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 481621).	UNIDADE	6	R\$ 12,80	R\$ 76,80
285	<b>8455 – CATETER EXTERNO MASCULINO 35MM</b> – AUTOADESIVO, ANTI ALERGÊNICO, NÃO LÁTEX, SISTEMA EM UMA PEÇA, COM ADESIVO INTERNO, RESERVATÓRIO ANTI-DOBRAS QUE ASSEGURA O LIVRE FLUXO; POSSUI APLICADOR PARA FACILITAR A COLOCAÇÃO; TAMANHO: 35MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 394615).	UNIDADE	11	R\$ 11,80	R\$ 129,80
286	<b>8489 – COLETOR PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA</b> – COMPOSTO POR PVC E LÁTEX; USO MASCULINO, ATÓXICO, FLEXÍVEL, PRESERVATIVO DE PURO LÁTEX, ESTERILIZAÇÃO POR GÁS ÓXIDO DE ETILENO; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPE DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO DA EXTENSÃO 1,30M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 485174).	UNIDADE	616	R\$ 4,80	R\$ 2.956,80
287	<b>3356 – COLETOR DE URINA E SECREÇÕES</b> – COMPOSTO EM POLIETILENO ESPECIAL; FRASCO PARA SISTEMA ABERTO, GRADUADO COM ESCALA DE 50ML, POSSUI TUBO EXTENSOR EM PVC ATÓXICO COM RETENTOR GOTEJADOR NA EXTREMIDADE DISTAL, ADAPTADOR COM TAMPA NA EXTREMIDADE PROXIMAL E ADAPTADOR PARA A EXTREMIDADE DISTAL; ALÇA PLÁSTICA FLEXÍVEL; EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PACOTE PLÁSTICO TRANSPARENTE, NÃO ESTÉRIL; CAPACIDADE DO FRASCO: 1,2L; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 460850).	UNIDADE	816	R\$ 5,50	R\$ 4.488,00
288	<b>8538 – DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA CALIBRE 4</b> – COMPOSTO POR LÁTEX; USO MASCULINO, TIPO PRESERVATIVO, CONFECCIONADO EM PURO LÁTEX NATURAL, SEM EXTENSOR; CALIBRE: 04; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 482198).	UNIDADE	751	R\$ 5,10	R\$ 3.830,10



289	<b>8539 – DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA CALIBRE 5 –</b> COMPOSTO POR LÁTEX; USO MASCULINO, TIPO PRESERVATIVO, CONFECCIONADO EM PURO LÁTEX NATURAL, SEM EXTENSOR; CALIBRE: 05; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 270585).	UNIDADE	1301	R\$ 5,00	R\$ 6.505,00
290	<b>8540 – DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA CALIBRE 6 –</b> COMPOSTO POR LÁTEX; USO MASCULINO, TIPO PRESERVATIVO, CONFECCIONADO EM PURO LÁTEX NATURAL, SEM EXTENSOR; CALIBRE: 06; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 481464).	UNIDADE	1351	R\$ 6,10	R\$ 8.241,10
291	<b>3375 – FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 300ML –</b> GRADUADO NOS DOIS LADOS A CADA 50ML, POSSUI ETIQUETA ADESIVA PARA IDENTIFICAÇÃO COMPLETA DO PACIENTE, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM SACO PLÁSTICO; COR TRANSPARENTE; CAPACIDADE: 300ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 395538).	UNIDADE	47101	R\$ 2,30	R\$ 108.332,30
292	<b>11569 – SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 14FR –</b> COMPOSTO EM PVC; SILICONIZADO, ATÓXICO E HIPOALERGÊNICO; DESCARTÁVEL, LIVRE DE LÁTEX, ESTERILIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 14CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454402).	UNIDADE	3257	R\$ 35,80	R\$ 116.600,60
293	<b>11570 – SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 16FR –</b> COMPOSTO EM PVC; SILICONIZADO, ATÓXICO E HIPOALERGÊNICO; DESCARTÁVEL, LIVRE DE LÁTEX, ESTERILIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 16CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454403).	UNIDADE	1057	R\$ 47,10	R\$ 49.784,70
<b>SONDAS</b>					
294	<b>11652 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 14 (BALONETE DE CAPACIDADE DE ATÉ 30ML) –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA, ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE ATÉ 30ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 455856).	UNIDADE	1441	R\$ 4,00	R\$ 5.764,00
295	<b>8986 – SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 16 –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA, ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE ATÉ 30ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436838).	UNIDADE	891	R\$ 6,20	R\$ 5.524,20
296	<b>8988 – SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 20 –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE ATÉ 30ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 464221).	UNIDADE	651	R\$ 5,50	R\$ 3.580,50
297	<b>3206 – SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 18 –</b> COMPOSTA POR 100% SILICONE; SONDA VESICAL DE DEMORA, TRANSPARENTE, ATÓXICA, ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE ATÉ 30ML; COMPRIMENTO MÍNIMO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436837).	UNIDADE	811	R\$ 9,90	R\$ 8.028,90
298	<b>8985 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 8 –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; PEDIÁTRICA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436040).	UNIDADE	271	R\$ 5,00	R\$ 1.355,00

299	<b>8983 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 10</b> – COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; PEDIÁTRICA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436000).	UNIDADE	371	R\$ 4,70	R\$ 1.743,70
300	<b>8984 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 12</b> – COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; PEDIÁTRICA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436001).	UNIDADE	801	R\$ 4,80	R\$ 3.844,80
301	<b>8981 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 14 (COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML)</b> – COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435995).	UNIDADE	1151	R\$ 4,40	R\$ 5.064,40
302	<b>9033 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 16</b> – COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435999).	UNIDADE	2711	R\$ 5,20	R\$ 14.097,20
303	<b>8987 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 18</b> – COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435997).	UNIDADE	3821	R\$ 6,60	R\$ 25.218,60
304	<b>8982 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 20</b> – COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 464227).	UNIDADE	2061	R\$ 5,20	R\$ 10.717,20
305	<b>9035 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 22</b> – COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 404223).	UNIDADE	761	R\$ 6,10	R\$ 4.642,10
306	<b>8991 – SONDA NASOENTERAL ADULTO 08FR</b> – COMPOSTA POR POLIURETANO; SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL ADULTO, FLEXÍVEL, RESISTENTE, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, COM FIO GUIA; ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES: 08FR, COMPRIMENTO 100CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435900).	UNIDADE	566	R\$ 13,40	R\$ 7.584,40
307	<b>8989– SONDA NASOENTERAL ADULTO 10FR</b> – COMPOSTA POR POLIURETANO; SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL ADULTO, FLEXÍVEL, RESISTENTE, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, COM FIO GUIA; ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES: 10FR, COMPRIMENTO 105CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435901).	UNIDADE	891	R\$ 16,90	R\$ 15.057,90
308	<b>8990 – SONDA NASOENTERAL 12FR</b> – COMPOSTA POR POLIURETANO; SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL ADULTO, FLEXÍVEL, RESISTENTE, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, COM FIO GUIA; ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES: 12FR, COMPRIMENTO 120CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435902).	UNIDADE	1296	R\$ 14,20	R\$ 18.403,20
309	<b>8992 – SONDA NASOENTERAL PEDIÁTRICA 6FR</b> – COMPOSTA POR POLIURETANO; SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL PEDIÁTRICA, FLEXÍVEL, RESISTENTE, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, COM FIO GUIA; ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES: 6FR, COMPRIMENTO 60CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435898).	UNIDADE	451	R\$ 29,70	R\$ 13.394,70

310	<b>8993 – SONDA NASOENTERAL PEDIÁTRICA 8FR</b> – COMPOSTA POR POLIURETANO; SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL PEDIÁTRICA, FLEXÍVEL, RESISTENTE, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, COM FIO GUIA; ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES: 8FR, COMPRIMENTO 60CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435900).	UNIDADE	501	R\$ 21,10	R\$ 10.571,10
311	<b>8994 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 4</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº4, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435889).	UNIDADE	321	R\$ 2,10	R\$ 674,10
312	<b>8995 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 6</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº6, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435889).	UNIDADE	481	R\$ 2,00	R\$ 962,00
313	<b>8996 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 8</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº8, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435904).	UNIDADE	381	R\$ 2,30	R\$ 876,30
314	<b>8997 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 10</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº10, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438396).	UNIDADE	2381	R\$ 2,20	R\$ 5.238,20
315	<b>8998 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 12</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº12, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438397).	UNIDADE	2451	R\$ 2,20	R\$ 5.392,20
316	<b>8999 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 14</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº14, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438398).	UNIDADE	541	R\$ 2,40	R\$ 1.298,40
317	<b>9000 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 16</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº16, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438399).	UNIDADE	551	R\$ 2,30	R\$ 1.267,30
318	<b>9001 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 18</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº18, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438400).	UNIDADE	541	R\$ 2,60	R\$ 1.406,60

319	<b>9002 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 20</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº20, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435911).	UNIDADE	491	R\$ 2,60	R\$ 1.276,60
320	<b>9003 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 22</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº22, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 449606).	UNIDADE	451	R\$ 1,70	R\$ 766,70
321	<b>9004 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 4</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº04, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438401).	UNIDADE	2271	R\$ 2,10	R\$ 4.769,10
322	<b>9005 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 6</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº06, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437216).	UNIDADE	441	R\$ 2,00	R\$ 882,00
323	<b>9006 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 8</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº08, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437217).	UNIDADE	601	R\$ 2,20	R\$ 1.322,20
324	<b>9007 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 10</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº10, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435906).	UNIDADE	1156	R\$ 1,60	R\$ 1.849,60
325	<b>9008 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 12</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435907).	UNIDADE	3594	R\$ 2,00	R\$ 7.188,00
326	<b>9009 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 14</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº14, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435908).	UNIDADE	1644	R\$ 2,20	R\$ 3.616,80

327	<b>9010 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 16</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº16, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435909).	UNIDADE	1774	R\$ 2,30	R\$ 4.080,20
328	<b>9011 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 18</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº18, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435910).	UNIDADE	1874	R\$ 2,50	R\$ 4.685,00
329	<b>9012 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 20</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435911).	UNIDADE	2076	R\$ 2,70	R\$ 5.605,20
330	<b>3300 – SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DE PRESSÃO Nº 6</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ÁRVORE TRAQUEOBRÔNQUICA DO SISTEMA RESPIRATÓRIO E VIAS AÉREAS Nº06, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO ESPECIAL E COM VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUCÇÃO DESEJADA; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454401).	UNIDADE	1091	R\$ 1,30	R\$ 1.418,30
331	<b>9014 – SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DE PRESSÃO Nº 8</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ÁRVORE TRAQUEOBRÔNQUICA DO SISTEMA RESPIRATÓRIO E VIAS AÉREAS Nº08, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO ESPECIAL E COM VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUCÇÃO DESEJADA; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454408).	UNIDADE	1671	R\$ 2,00	R\$ 3.342,00
332	<b>9017 – SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DE PRESSÃO Nº 10</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ÁRVORE TRAQUEOBRÔNQUICA DO SISTEMA RESPIRATÓRIO E VIAS AÉREAS Nº10, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO ESPECIAL E COM VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUCÇÃO DESEJADA; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454404).	UNIDADE	4371	R\$ 2,40	R\$ 10.490,40



333	<b>9015 – SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DE PRESSÃO Nº 12</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ÁRVORE TRAQUEOBRÔNQUICA DO SISTEMA RESPIRATÓRIO E VIAS AÉREAS Nº12, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO ESPECIAL E COM VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUCÇÃO DESEJADA; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454405).	UNIDADE	5791	R\$ 2,50	R\$ 14.477,50
334	<b>9016 – SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DE PRESSÃO Nº 14</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ÁRVORE TRAQUEOBRÔNQUICA DO SISTEMA RESPIRATÓRIO E VIAS AÉREAS Nº14, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO ESPECIAL E COM VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUCÇÃO DESEJADA; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454402).	UNIDADE	6191	R\$ 1,20	R\$ 7.429,20
335	<b>9018 – SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DE PRESSÃO Nº 16</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ÁRVORE TRAQUEOBRÔNQUICA DO SISTEMA RESPIRATÓRIO E VIAS AÉREAS Nº16, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO ESPECIAL E COM VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUCÇÃO DESEJADA; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454403).	UNIDADE	1731	R\$ 1,40	R\$ 2.423,40
336	<b>9021 – SONDA DE SILICONE PARA GASTROSTOMIA 12FR</b> – COMPOSTA POR SILICONE; VIA DE CONDUÇÃO E CONECTORES TRANSPARENTES, TRÊS VIAS DE CONEXÃO, BALÃO DE ANCORAGEM INTERNO COM CAPACIDADE DE 5ML, ANEL DE FIXAÇÃO EXTERNO COM PONTOS DE ANCORAGEM, MARCAÇÃO DE POSICIONAMENTO A CADA 2CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 463622).	UNIDADE	409	R\$ 74,90	R\$ 30.634,10
337	<b>9022 – SONDA DE SILICONE PARA GASTROSTOMIA 16FR</b> – COMPOSTA POR SILICONE; VIA DE CONDUÇÃO E CONECTORES TRANSPARENTES, TRÊS VIAS DE CONEXÃO, BALÃO DE ANCORAGEM INTERNO COM CAPACIDADE DE 5ML, ANEL DE FIXAÇÃO EXTERNO COM PONTOS DE ANCORAGEM, MARCAÇÃO DE POSICIONAMENTO A CADA 2CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 463621).	UNIDADE	454	R\$ 54,90	R\$ 24.924,60
338	<b>9023 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 4</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462538).	UNIDADE	1120	R\$ 2,00	R\$ 2.240,00
339	<b>9024 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 6</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL	UNIDADE	4951	R\$ 2,40	R\$ 11.882,40

	POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436228).				
340	<b>9025 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 8</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438409).	UNIDADE	23455	R\$ 2,30	R\$ 53.946,50
341	<b>9026 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 10</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438412).	UNIDADE	73895	R\$ 1,50	R\$ 110.842,50
342	<b>9027 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 12</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438413).	UNIDADE	101149	R\$ 1,40	R\$ 141.608,60
343	<b>9028 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 14</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435982).	UNIDADE	33799	R\$ 2,20	R\$ 74.357,80
344	<b>9029 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 16</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435985).	UNIDADE	10784	R\$ 2,50	R\$ 26.960,00
345	<b>9030 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 18</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435983).	UNIDADE	2109	R\$ 2,70	R\$ 5.694,30
346	<b>9031 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 20</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435987).	UNIDADE	2219	R\$ 3,50	R\$ 7.766,50
347	<b>9032 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 22</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453984).	UNIDADE	3421	R\$ 2,30	R\$ 7.868,30
<b>MATERIAL PARA ESPECIALIDADES</b>					
348	<b>3371 – ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA</b> – SUPERFÍCIES E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS E ARREDONDADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, POSSUI FORMATO CONVENCIONAL LISO, AUSÊNCIA DE	PACOTE	4792	R\$ 41,90	R\$ 200.784,80

	FERPAS, REENTRÂNCIAS, SALIÊNCIAS. O MATERIAL DEVERÁ VIR EMBALADO ADEQUADAMENTE PARA MANTER SUA INTEGRIDADE ATÉ USO; COR NATURAL; PACOTE CONTENDO 100 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: C: 14 CM X L:1,4 CM X ESPESSURA: 0,5 MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 423465).				
349	<b>8288 – ABAIXADOR DE LÍNGUA COM AROMA</b> – CONFECCIONADO EM PLÁSTICO EXÓTICO E NÃO ALERGÊNICO, NÃO ESTERILIZADO, DESCARTÁVEL; MODELO ANIMAL, AROMA ARTIFICIAL DE TUTTI-FRUTTI; COLORIDO COM DIÓXIDO DE TITÂNIO RUTILO E PIGMENTOS ORGÂNICOS; PACOTE CONTENDO 40 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: <b>C:</b> 12,4CMX <b>L:</b> 1,6CM X ESPESSURA: 0,3CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 431744).	PACOTE	2749	R\$ 31,10	R\$ 85.493,90
350	<b>8346 – APLICADOR VAGINAL</b> – COMPOSTO POR PLÁSTICO; DESCARTÁVEL, EM GRADUAÇÃO; EMBALADOS INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE 5 GRAMAS (CATMAT 30229).	UNIDADE	1	R\$ 2,20	R\$ 2,20
351	<b>8337 – ANUSCÓPIO DESCARTÁVEL FECHADO</b> – MATÉRIA PRIMA CORPO DO ANUSCÓPIO: POLIESTIRENO CRISTAL; MATÉRIA PRIMA EMBOLO E PONTEIRA DO EMBOLO: POLIESTIRENO; TRANSPARENTE, ESPÉCULO RETAL, DESCARTÁVEL E FECHADO; COMPOSTO POR DUAS PEÇAS: CORPO E EMBOLO; CORPO TRANSPARENTE, COM ABAS LATERAIS PARA ENCAIXE; EMBOLO COM FORMATO ANATÔMICO NA PORÇÃO DISTAL E NA PORÇÃO PROXIMAL ARO. EMBALADO INDIVIDUALMENTE; TAMANHO ÚNICO; COR: BRANCO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438933).	UNIDADE	121	R\$ 5,60	R\$ 677,60
352	<b>8584 – ESCOVA ANTISSEPTICA DESCARTÁVEL COM PVPI 1% – ESTÉRIL</b> ; ESCOVA ANTISSEPTICA DESCARTÁVEL PARA USO HOSPITALAR. COM ÓTIMA TOLERABILIDADE DÉRMICA, UMA FACE CONFECCIONADA COM CERDAS MACIAS DE POLIETILENO, BORDAS SULCADAS, ANTIDESLIZANTE, A OUTRA FACE DEVE POSSUIR ESPONJA CONTENDO UM ANTISSEPTICO PVPI (POLIVINIL PIRROLIDONA – IODO) DEGERMANTE 1%; EMBALAGEM INDIVIDUAL, QUE NÃO PERMITE O VAZAMENTO DO ANTISSEPTICO, COM ABERTURA ANTISSEPTICA (CATMAT 411254).	UNIDADE	5501	R\$ 2,60	R\$ 14.302,60
353	<b>15423 – ESCOVA ANTISSEPTICA DESCARTÁVEL COM CLOREXEDINA 2% – ESTÉRIL</b> ; ESCOVA ANTISSEPTICA DESCARTÁVEL PARA USO HOSPITALAR. COM ÓTIMA TOLERABILIDADE DÉRMICA, UMA FACE CONFECCIONADA COM CERDAS MACIAS DE POLIETILENO, BORDAS SULCADAS, ANTIDESLIZANTE, A OUTRA FACE DEVE POSSUIR ESPONJA CONTENDO UM ANTISSEPTICO DIGLICONATO DE CLOREXEDINA 2% COM TENSOATIVOS 1%; EMBALAGEM INDIVIDUAL, QUE NÃO PERMITE O VAZAMENTO DO ANTISSEPTICO, COM ABERTURA ANTISSEPTICA (CATMAT 323731).	UNIDADE	5531	R\$ 2,40	R\$ 13.274,40
354	<b>8583 – ESCOVA CERVICAL GINECOLÓGICA ESTÉRIL</b> – ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CERDAS FABRICADAS EM NYLON, ATRAVÉS DE UM EIXO DE AÇO, A ESCOVA ADERIDA NA HASTE PLÁSTICA DE POLIESTIRENO; DIMENSÕES: HASTE 16CMX2MM; CERDAS: ALTURA 2CMX 8MMX5MM; COMPRIMENTO TOTAL 18CM; EMBALAGEM PLÁSTICA COM ABA AUTOCOLANTE CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 406274).	PACOTE	51	R\$ 0,80	R\$ 40,80

355	<b>8592 – ESPÁTULA DE AYRES</b> – COMPOSTO EM MADEIRA; RESISTENTE, PONTAS ARREDONDADAS, DESCARTÁVEIS; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 175MM, ESPESSURA 16MM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453693).	PACOTE	1	R\$ 14,40	R\$ 14,40
356	<b>10554 – FITA HGT COM CAPILARES</b> – A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO APARELHO DE GLICOSÍMETRO, SENDO QUE, A CADA 10 CAIXAS DE FITA DEVERÁ FORNECER UM APARELHO OU CONFORME SOLICITAÇÃO DA CONTRATADA, O APARELHO DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM AS TIRAS FORNECIDAS, CALIBRADOS; DURANTE A VIGÊNCIA DO CONTRATO DEVERÁ HAVER A SUBSTITUIÇÃO DOS APARELHOS QUE APRESENTAREM DEFEITO; EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 432491).	CAIXA	14366	R\$ 37,90	R\$ 544.471,40
357	<b>8704 – FITA MÉTRICA CORPORAL (TRENA ANTROPOMÉTRICA RETRÁTIL)</b> , SIMPLES E COMPACTA, POSSUI BOTÃO TRAVA AUTOMÁTICO E BOTÃO PARA RECOLHIMENTO; TAMANHO: 150 CM CORPORAL (CATMAT 442931).	UNIDADE	773	R\$ 4,90	R\$ 3.787,70
358	<b>8713 – FIXADOR CITOLOGICO SPRAY</b> – FIXADOR CELULAR UTILIZADO PARA FIXAÇÃO DE ESFREGAÇOS CELULARES EM LÂMINAS; EMBALAGEM CONTENDO 100ML (CATMAT 442457).	UNIDADE	151	R\$ 10,60	R\$ 1.600,60
359	<b>2494 – HASTES FLEXÍVEIS</b> – HASTES FLEXÍVEIS COM AS DUAS PONTAS DE ALGODÃO DE BOA QUALIDADE, COM BOA FIXAÇÃO, ANTIGERME, ISENTA DE IMPUREZAS; EMBALAGEM CONTENDO 75 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457220).	CAIXA	2198	R\$ 3,20	R\$ 7.033,60
360	<b>8789 – LANCETA DESCARTÁVEL PARA HGT 28G X 1,5MM</b> – RETRÁTIL, PROJETADA PARA COLETA DE SANGUE CAPILAR, ATRAVÉS DO SISTEMA DE ATIVAÇÃO POR BOTÃO, COM MODELOS QUE PROPORCIONAM A QUANTIDADE CORRETA DE SANGUE PARA O EXAME DESEJADO; DESCARTÁVEL; POSSUI SISTEMA DE SEGURANÇA; ESTÉRIL EM RADIAÇÃO GAMA; TAMANHO: 28GX1,5MM, CALIBRE 0,36MM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 303151).	CAIXA	16464	R\$ 10,30	R\$ 169.579,20
361	<b>8862 – LENÇOL DE PAPEL 50CM</b> – COMPOSTO POR 100% CELULOSE; ISENTO DE IMPUREZAS, INDICADO PARA FORRAR MACAS E LEITOS HOSPITALARES; DESCARTÁVEL; COR BRANCO; DIMENSÕES: LARGURA 50CM, COMPRIMENTO 50 METROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 481790).	UNIDADE	5825	R\$ 11,50	R\$ 66.987,50
362	<b>8793 – LENÇOL DE PAPEL 70CM</b> – COMPOSTO POR 100% CELULOSE; ISENTO DE IMPUREZAS, INDICADO PARA FORRAR MACAS E LEITOS HOSPITALARES; DESCARTÁVEL; COR BRANCO; DIMENSÕES: LARGURA 70CM, COMPRIMENTO 50 METROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 481791).	UNIDADE	9420	R\$ 14,50	R\$ 136.590,00
363	<b>8792 – LENÇOL DE TNT</b> – COMPOSTO POR TNT COM ELÁSTICO; ISENTO DE IMPUREZAS, INDICADO PARA FORRAR MACAS E LEITOS HOSPITALARES; DESCARTÁVEL; COR BRANCO; GRAMATURA MÍNIMA 20; DIMENSÕES: LARGURA 210CM, COMPRIMENTO 90CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 485942).	UNIDADE	27561	R\$ 2,60	R\$ 71.658,60
<b>ESTERILIZAÇÃO</b>					

364	<b>15424 – ESCOVA DE AÇO 5MM X 50MM X40CM (PARA LIMPEZA DE CANULADOS ARAME EM AÇO INOX) –</b> PARA LIMPEZA DE CANULADOS ARAME EM AÇO INOX; COM CERDAS EM NYLON; DIMENSÕES: 5MMX50MMX40CM; (CATMAT EMBALAGEM COM 6 UNIDADES (CATMAT 284815).	PACOTE	310	R\$ 48,70	R\$ 15.097,00
365	<b>15425 – ESCOVA DE AÇO 15MM X 100MM X 40CM – (PARA LIMPEZA DE CANULADOS)</b> – PARA LIMPEZA DE CANULADOS ARAME EM AÇO INOX; COM CERDAS EM NYLON; DIMENSÕES: 15MMX100MMX40CM; EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. (CATMAT 284815).	PACOTE	270	R\$ 66,20	R\$ 17.874,00
366	<b>15426 – ESCOVA DE CABEÇA ÚNICA (PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS) –</b> PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS; COM CERDAS EM NYLON; ESTILO ESCOVA DE DENTES PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS; DIMENSÕES: 14MMX30MMX7MM; EMBALAGEM COM 3 UNIDADES (CATMAT 449642).	PACOTE	571	R\$ 72,60	R\$ 41.454,60
367	<b>15427 – ESCOVA PARA LIMPEZA JARROS E FRASCOS (COM HASTE TORCIDA E PONTA E LEQUE) –</b> ESCOVA DE CABEÇA ÚNICA; COM HASTE TORCIDA E PONTA E LEQUE; DIMENSÕES: 65MMX120MM, COMPRIMENTO TOTAL: 335MM; EMBALAGEM COM 3 UNIDADES (CATMAT 449640).	PACOTE	253	R\$ 55,00	R\$ 13.915,00
368	<b>15428 – ESCOVA AUTOCLAVÁVEL PARA LIMPEZA (CERDAS DE DUREZA MÉDIA) –</b> CERDAS DE DUREZA MÉDIA, CABEÇA ÚNICA; DIMENSÕES: 75X13X30MM, COMPRIMENTO TOTAL: 220MM; CABO ANATÔMICO (CATMAT 481974).	UNIDADE	537	R\$ 24,20	R\$ 12.995,40
369	<b>8703 – FITA INDICADORA DE ESTERILIZAÇÃO PARA AUTOCLAVES –</b> COMPOSTO EM PAPEL CREPADO, TINTA TERMO-REATIVA E ADESIVO À BASE DE BORRACHA E RESINAS; COM ALTA ADESIVIDADE, FITA UTILIZADA COMO INDICADOR DE PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR EM AUTOCLAVES; A VIRAGEM OCORRE EM LISTRAS NEGRAS BEM IDENTIFICÁVEIS, APÓS SER UTILIZADA NAS ETAPAS DE ESTERILIZAÇÃO POR AUTOCLAVAGEM; CLASSE 1 (ISO 11140-1); DIMENSÕES: LARGURA 19MM, COMPRIMENTO 30M (CATMAT 396175).	UNIDADE	3911	R\$ 10,30	R\$ 40.283,30
370	<b>8755 – INDICADOR BIOLÓGICO PARA AUTOCLAVE (RESPOSTA EM 24H) –</b> COMPOSIÇÃO: PLÁSTICOS CONTENDO TIRAS DE PAPEL COM ESPOROS GEOPACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS ATCC7953; AMPOLAS DE VIDROS SELADAS, INDICADO PARA MONITORIAS PERIÓDICAS DE CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO; RESPOSTA EM 24 HORAS; EMBALAGEM CONTENDO 10 FRASCOS (CATMAT 336600).	CAIXA	4532	R\$ 47,10	R\$ 213.457,20
371	<b>8754 – INDICADOR BIOLÓGICO PARA AUTOCLAVE (RESPOSTA EM 48H) –</b> COMPOSIÇÃO: PLÁSTICOS CONTENDO TIRAS DE PAPEL COM ESPOROS E CALDO DE NUTRIENTES FINAL NEGATIVA; AMPOLAS DE VIDROS SELADAS, INDICADO PARA MONITORIAS PERIÓDICAS DE CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO; RESPOSTA EM 48 HORAS; EMBALAGEM CONTENDO 10 FRASCOS (CATMAT 457290).	CAIXA	1921	R\$ 51,20	R\$ 98.355,20
372	<b>11287 – INDICADOR QUÍMICO CLASSE 4 –</b> INDICADOR QUÍMICO MULTIPARAMÉTRICO PARA VAPOR, UTILIZADO NO MONITORAMENTO DA PENETRAÇÃO DO VAPOR SATURADO NO INTERIOR DAS EMBALAGENS; TIRA DE PAPEL PICOTADA AO MEIO, COBERTA POR UMA SUBSTÂNCIA QUÍMICA QUE MUDA DA COR BEGE CLARO PARA	CAIXA	416	R\$ 144,70	R\$ 60.195,20



	O ESPECTRO DE CORES COMPREENDIDO ENTRE O MARROM ESCURO E O PRETO, QUANDO EXPOSTA ÀS CONDIÇÕES MÍNIMAS DE TEMPO, TEMPERATURA E VAPOR NECESSÁRIOS AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, APRESENTA UM GABRITO DE COR NO CENTRO DA TIRA QUE INDICA A VIRAGEM IDEAL ESPERADA PARA O INDICADOR QUÍMICO; DIMENSÕES DAS TIRAS: LARGURA 1,5CM, COMPRIMENTO 20CM; EMBALAGEM CONTENDO 240 UNIDADES (CATMAT 339652).				
373	<b>8759 – INDICADOR QUÍMICO CLASSE 5</b> – USA TINTA INDICADORA QUE MUDA DE COR (TINTA DE AGENTE ESPECÍFICO) E APRESENTA UMA RESPOSTA INTEGRADA COM OS PARÂMETROS CRÍTICOS DA ESTERILIZAÇÃO POR VAPOR (PRESENÇA DE VAPOR, TEMPO E TEMPERATURA); PARA EQUIPAMENTOS COM CICLOS DE 121°C A 134°C, COM SISTEMA DE PRÉ-VÁCUO, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS; EMBALAGEM CONTENDO 250 UNIDADES (CATMAT 376428).	CAIXA	1787	R\$ 129,20	R\$ 230.880,40
374	<b>8757 – INDICADOR QUÍMICO CLASSE 6</b> – INDICADOR QUÍMICO MULTIPARAMÉTRICO PARA VAPOR; NÃO TÓXICA, TIRA DE PAPEL IMPREGNADO DE REATIVO QUÍMICO SEM PRESENÇA DE CHUMBO, COBERTA POR UMA SUBSTÂNCIA QUÍMICA QUE MUDA DA COR PARA TONALIDADE ESCURA UNIFORME, POSSIBILITANDO A LEITURA DOS PARÂMETROS COMO: TEMPO, TEMPERATURA E VAPOR; EMBALAGEM CONTENDO 250 UNIDADES (CATMAT 339652).	CAIXA	1165	R\$ 116,30	R\$ 135.489,50
375	<b>8927 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 100MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER / POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 443438).	UNIDADE	955	R\$ 49,30	R\$ 47.081,50
376	<b>3402 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 120MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER / POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442385).	UNIDADE	3011	R\$ 94,20	R\$ 283.636,20

377	<b>3621 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 150MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER / POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462298).	UNIDADE	1555	R\$ 99,20	R\$ 154.256,00
378	<b>8855 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 200MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER / POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442483).	UNIDADE	1940	R\$ 85,50	R\$ 165.870,00
379	<b>3622– PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 250MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER / POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 446031).	UNIDADE	775	R\$ 121,70	R\$ 94.317,50
380	<b>3405 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 300MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER / POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 411151).	UNIDADE	535	R\$ 111,20	R\$ 59.492,00

381	<b>5321 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 350MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER / POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442485).	UNIDADE	261	R\$ 144,00	R\$ 37.584,00
382	<b>8856 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 400MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 443097).	UNIDADE	272	R\$ 163,70	R\$ 44.526,40
383	<b>3623 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 450MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442388).	UNIDADE	241	R\$ 163,50	R\$ 39.403,50
384	<b>8857 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 500MM X 100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442486).	UNIDADE	151	R\$ 125,90	R\$ 19.010,90

385	<b>11638 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO – ENVELOPE 150MM X 30CM</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; FORMATO ENVELOPE AUTO SELANTE, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 150MM, COMPRIMENTO 30CM; CAIXA CONTENDO 200 ENVELOPES; REGISTRO NA ANVISA (CAT-MAT 452744).	CAIXA	421	R\$ 87,10	R\$ 36.669,10
386	<b>11639 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO – ENVELOPE 240MM X 38CM</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; FORMATO ENVELOPE AUTO SELANTE, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 240MM, COMPRIMENTO 38CM; CAIXA CONTENDO 200 ENVELOPES; REGISTRO NA ANVISA (CAT-MAT 444869).	CAIXA	301	R\$ 82,60	R\$ 24.862,60
387	<b>8859 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO – ENVELOPE 55MM X 13CM</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; FORMATO ENVELOPE AUTO SELANTE, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 55MM, COMPRIMENTO 13CM; CAIXA CONTENDO 200 ENVELOPES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442483).	CAIXA	351	R\$ 129,30	R\$ 45.384,30
388	<b>8860 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO – ENVELOPE 70MM X 23CM</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; FORMATO ENVELOPE AUTO SELANTE, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO	CAIXA	371	R\$ 97,40	R\$ 36.135,40

	DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 70MM, COMPRIMENTO 23CM; CAIXA CONTENDO 200 ENVELOPES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462298).				
389	<b>8861 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO – ENVELOPE 90MM X 23CM</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; FORMATO ENVELOPE AUTO SELANTE, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 90MM, COMPRIMENTO 23CM; CAIXA CONTENDO 200 ENVELOPES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442390).	CAIXA	471	R\$ 103,70	R\$ 48.842,70
390	<b>9079 – TESTE DE BOWIE DICK</b> – UTILIZADO NA AVALIAÇÃO DE AUTOCLAVES À VAPOR SATURADO SOB PRESSÃO ASSISTIDAS POR BOMBA DE VÁCUO, CONSTITUÍDO DE PAPEL COM TIRAS REAGENTES INSERIDAS EM PACOTES, ESPAÇOS PARA ANOTAÇÃO PARA PRONTO USO, TEMPO MÁXIMO DE ESTERILIZAÇÃO DE 3,5 A 4 MINUTOS, A TEMPERATURA DE 134°; EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE (CATMAT 474258).	UNIDADE	4651	R\$ 12,10	R\$ 56.277,10
<b>CATETER NASAL E MÁSCARAS</b>					
391	<b>6718 – CATETER NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO</b> – COMPOSIÇÃO P.V.C; USO ADULTO; ATÓXICO, COM ALÇAS REGULÁVEIS, ESTÉRIL, FLEXÍVEL, APIROGÊNICO, DESCARTÁVEL, SILICONADO, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 395230).	UNIDADE	12190	R\$ 2,20	R\$ 26.818,00
392	<b>5325 – CATETER NASAL TIPO ÓCULOS INFANTIL</b> – COMPOSIÇÃO P.V.C USO INFANTIL; ATÓXICO, COM ALÇAS REGULÁVEIS, ESTÉRIL, FLEXÍVEL, APIROGÊNICO, DESCARTÁVEL, SILICONADO, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 282205).	UNIDADE	5301	R\$ 2,10	R\$ 11.132,10
393	<b>15429 – CATETER NASAL TIPO ÓCULOS NEONATAL</b> – COMPOSIÇÃO P.V.C USO NEONATAL, ATÓXICO, COM ALÇAS REGULÁVEIS, ESTÉRIL, FLEXÍVEL, APIROGÊNICO, DESCARTÁVEL, SILICONADO, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL; (CATMAT 457565).	UNIDADE	976	R\$ 5,50	R\$ 5.368,00
394	<b>8463 – CATETER NASAL TIPO Sonda para OXIGÊNIO Nº 8</b> – COMPOSIÇÃO P.V.C; FLEXÍVEL, ATÓXICO COM SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO; CONECTOR UNIVERSAL INSTALADO NA PONTA DISTAL; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 277589).	UNIDADE	391	R\$ 1,40	R\$ 547,40
395	<b>11296 – MÁSCARA FACIAL DE ALTA CONCENTRAÇÃO O<sub>2</sub> ADULTO</b> – COMPOSTA EM PVC; TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, AJUSTÁVEL ATRAVÉS DE CHAPA CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO OU MATERIAL COMPATÍVEL, ACOMPANHADA DE ELÁSTICO	UNIDADE	2412	R\$ 8,10	R\$ 19.537,20



	PARA FIXAÇÃO DA MÁSCARA A FACE DO PACIENTE, VÁLVULAS PARA REGULAR A SAÍDA DO GÁS EXPIRADOS PELO PACIENTE E VÁLVULA ANTI REFLUXO, ACOMPANHADO DE RESERVATÓRIO COM OBJETIVO DE FORNECER OXIGÊNIO EM ALTAS CONCENTRAÇÕES, EXTENSÃO DE PVC TRANSPARENTE VERDE MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 METROS, COM CONEXÃO PARA A FONTE DE OXIGÊNIO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 623739).				
396	<b>11297 – MÁSCARA FACIAL DE ALTA CONCENTRAÇÃO O<sup>2</sup> INFANTIL</b> – COMPOSTA EM PVC; TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, AJUSTÁVEL ATRAVÉS DE CHAPA CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO OU MATERIAL COMPATÍVEL, ACOMPANHADA DE ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO DA MÁSCARA A FACE DO PACIENTE, VÁLVULAS PARA REGULAR A SAÍDA DO GÁS EXPIRADOS PELO PACIENTE E VÁLVULA ANTI REFLUXO, ACOMPANHADO DE RESERVATÓRIO COM OBJETIVO DE FORNECER OXIGÊNIO EM ALTAS CONCENTRAÇÕES, EXTENSÃO DE PVC TRANSPARENTE VERDE MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 METROS, COM CONEXÃO PARA A FONTE DE OXIGÊNIO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 623740).	UNIDADE	1722	R\$ 12,70	R\$ 21.869,40
397	<b>8831 – MÁSCARA PARA OXIGÊNIO ALTA CONCENTRAÇÃO ADULTO</b> – COMPOSTA EM PVC; COM BALÃO PARA OXIGÊNIO, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, AJUSTÁVEL ATRAVÉS DE CHAPA CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO OU MATERIAL COMPATÍVEL, ACOMPANHADA DE ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO DA MÁSCARA A FACE DO PACIENTE, VÁLVULAS PARA REGULAR A SAÍDA DO GÁS EXPIRADOS PELO PACIENTE E VÁLVULA ANTI REFLUXO, ACOMPANHADO DE RESERVATÓRIO COM OBJETIVO DE FORNECER OXIGÊNIO EM ALTAS CONCENTRAÇÕES, EXTENSÃO DE PVC TRANSPARENTE VERDE MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 METROS, COM CONEXÃO PARA A FONTE DE OXIGÊNIO; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 485533).	UNIDADE	1474	R\$ 8,20	R\$ 12.086,80
398	<b>8832 – MÁSCARA PARA OXIGÊNIO ALTA CONCENTRAÇÃO INFANTIL</b> – COMPOSTA EM PVC; COM BALÃO PARA OXIGÊNIO, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, AJUSTÁVEL ATRAVÉS DE CHAPA CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO OU MATERIAL COMPATÍVEL, ACOMPANHADA DE ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO DA MÁSCARA A FACE DO PACIENTE, VÁLVULAS PARA REGULAR A SAÍDA DO GÁS EXPIRADOS PELO PACIENTE E VÁLVULA ANTI REFLUXO, ACOMPANHADO DE RESERVATÓRIO COM OBJETIVO DE FORNECER OXIGÊNIO EM ALTAS CONCENTRAÇÕES, EXTENSÃO DE PVC TRANSPARENTE VERDE MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 METROS, COM CONEXÃO PARA A FONTE DE OXIGÊNIO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 456404).	UNIDADE	1242	R\$ 13,60	R\$ 16.891,20
399	<b>3377 – MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL</b> – NÃO ESTÉRIL; USO ÚNICO; TAMANHO ÚNICO; COM CLIP NASAL EMBUTIDO; TIRAS DE ELÁSTICO; MODELAGEM COM TRÊS PREGAS; COMPOSTA NA PRIMEIRA CAMADA POR POLIPROPILENO NÃO TECIDO COR BRANCA (CAMADA EXTERNA); SEGUNDA CAMADA POR PAPEL FILTRO MELT BLOWN (BFE: ≥95%) (CAMADA DO MEIO); TERCEIRA CAMADA COM POLIPROPILENO NÃO TECIDO COR BRANCA (CAMADA INTERNA); DIMENSÕES DO PRODUTO:	CAIXA	16318	R\$ 9,90	R\$ 161.548,20

	9,5CMX17,5CM; EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CA-TMAT 485312).				
400	<b>8247 – MÁSCARA KN95 EM TNT</b> – FABRICADA EM 100% POLIPROPILENO (NÃO TECIDO). POSSUI QUATRO CAMADAS, SENDO A PRIMEIRA EM POLIPROPILENO NÃO TECIDO DE 55GSM; A SEGUNDA DE PAPEL DE FILTRO MELTBLOWN 25GSM EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO ≥95%; TERCEIRA CAMADA EM PAPEL DE FILTRO MELTBLOWN 25GSM EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO ≥95% E A QUARTA CAMADA EM POLIPROPILENO NÃO TECIDO DE 50GSM; LIVRE DE LÁTEX; CLIPE NASAL AJUSTÁVEL DE ARAME; COM ELÁSTICO; USO ÚNICO, DESCARTÁVEL; COR: BRANCO; REGISTRO NA ANVISA (CA-TMAT 483888).	UNIDADE	3343	R\$ 1,30	R\$ 4.345,90
401	<b>9145 – MÁSCARA FACIAL PFF2</b> – RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS – PFF2, MULTICAMADAS DE NÃO TECIDO; COM DUPLO SISTEMA DE TIRAS ELÁSTICAS E CLIPE NASAL METÁLICO ACOPLADO ONDE MANTÉM O RESPIRADOR FIRME AJUSTADO A FACE. DEVE POSSUIR VÁLVULA DE EXALAÇÃO; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; TAMANHO ÚNICO; EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIOLÓGICA > 95%; DEVE POSSUIR CA (CATMAT 485530).	UNIDADE	1443	R\$ 1,50	R\$ 2.164,50
<b>EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL</b>					
402	<b>8372 – AVENTAL PLUMBÍFERO 0,25MM PB</b> – BORRACHA PLUMBÍFERA 0,25MM PB, COM PROTETOR PARA TIREOIDE, CONFECCIONADO EM NYLON IMPERMEÁVEL E ACABAMENTO EM VIÉS INDUSTRIAL; FECHAMENTO EM VELCRO OU FECHOS EM NYLON; COM PROTETOR DE TIREOIDE, OMBREIRAS DE ESPUMA, BOLSO PARA DOSÍMETRO GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO; DIMENSÕES 100CMX60CM; DEVE POSSUIR CA; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 475751).	UNIDADE	553	R\$ 1.281,20	R\$ 708.503,60
403	<b>15431 – AVENTAL PLUMBÍFERO 0,50MM PB</b> – BORRACHA PLUMBÍFERA 0,50MM PB, COM PROTETOR PARA TIREOIDE, CONFECCIONADO EM NYLON IMPERMEÁVEL E ACABAMENTO EM VIÉS INDUSTRIAL; FECHAMENTO EM VELCRO OU FECHOS EM NYLON; COM PROTETOR DE TIREOIDE, OMBREIRAS DE ESPUMA, BOLSO PARA DOSÍMETRO GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO; DIMENSÕES 100CMX60CM; DEVE POSSUIR CA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 475737).	UNIDADE	163	R\$ 1.315,20	R\$ 214.377,60
404	<b>8811 – LUVA DE SEGURANÇA P / 7</b> – COMPOSTA EM NITRILA; REVESTIDA INTERNAMENTE EM FLOCOS DE ALGODÃO DE ALTO RELEVO, ANTIDERRAPANTE NA PALMA E PONTA DOS DEDOS; PUNHO LONGO; REUTILIZÁVEL, HIPOALERGÊNICA, SEM SUPORTE TÊXTIL; ESPECIFICAÇÕES CONFORME NORMA VIGENTE NO PERÍODO DE VIGÊNCIA DA LICITAÇÃO; EMBALAGEM CONTENDO 2 PARES; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 374223).	PACOTE	421	R\$ 17,60	R\$ 7.409,60
405	<b>8813 – LUVA DE SEGURANÇA G / 9</b> – COMPOSTA EM NITRILA; REVESTIDA INTERNAMENTE EM FLOCOS DE ALGODÃO DE ALTO RELEVO, ANTIDERRAPANTE NA PALMA E PONTA DOS DEDOS; PUNHO LONGO; REUTILIZÁVEL, HIPOALERGÊNICA, SEM SU-	PACOTE	291	R\$ 11,50	R\$ 3.346,50

	PORTE TÊXTIL; ESPECIFICAÇÕES CONFORME NORMA VIGENTE NO PERÍODO DE VIGÊNCIA DA LICITAÇÃO; EMBALAGEM CONTENDO 2 PARES; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 374241).				
406	<b>9081 – TOUCA DESCARTÁVEL SANFONADA</b> – COMPOSTA EM TNT; CONFECCIONADA COM ELÁSTICO ESPECIAL EM TODO PERÍMETRO DA TOUCA; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 369561).	CAIXA	4360	R\$ 9,20	R\$ 40.112,00
407	<b>8910 – PROTETOR AUDITIVO DO TIPO INSERÇÃO</b> – COMPOSTO EM COPOLÍMERO; PRÉ-MOLDADO NO FORMATO CÔNICO COM TRÊS FALANGES CONCÊNTRICOS, DE DIÂMETROS VARIÁVEIS, CONTENDO UM ORIFÍCIO EM SEU INTERIOR, QUE TORNA O EQUIPAMENTO MACIO E FACILMENTE ADAPTÁVEL AO CANAL AUDITIVO; COR: VERDE; DEVE POSSUIR CA. (CATMAT 337283).	UNIDADE	492	R\$ 1,60	R\$ 787,20
<b>ITENS ASPIRADOR E BISTURI ELÉTRICO</b>					
408	<b>8615 – FILTRO PARA VAPORES ORGÂNICOS E FUMAÇA COM CARVÃO ATIVADO</b> – COMPATÍVEL COM APARELHO WAVEVAC - WAVETRONIC 5000 DIGITAL LOKTAL. (CATMAT 479621)	UNIDADE	15	R\$ 121,20	R\$ 1.818,00
409	<b>8427 – CANETA PORTA ELETRODOS</b> – COMPATÍVEL COM O APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL LOKTAL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COMANDO POR PEDAL, CABO EM SILICONE DE 2,00MT; CONECTOR PINO BANAN E CONECTOR DE SEGURANÇA ISOLADO CONFORME NORMA DE SEGURANÇA ELÉTRICA; MANDRIL PARA ELETRODOS DE DIÂMETRO DA HASTE DE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438761).	UNIDADE	6	R\$ 353,70	R\$ 2.122,20
410	<b>8512 – CONJUNTO DE MANGUEIRA DE ASPIRAÇÃO</b> – TUBO (MANGUEIRA) ESPIRALADO TRANSPARENTE, TIPO TRAQUEIA DE 1,50M COM TERMINAL DE SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM 50CM; COMPRIMENTO TOTAL 2,00M; PRODUTO LAVÁVEL, NÃO ALTOCLAVÁVEL; COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL, MARCA LOKTAL. (CATMAT 435622).	UNIDADE	5	R\$ 141,00	R\$ 705,00
411	<b>8908 – PLACA NEUTRA REUTILIZÁVEL</b> – COMPATÍVEL COM O APARELHO MARCA LOKTAL, MODELO WAVETRONIC 5000 DIGITAL, PLACA ANTENA REUTILIZÁVEL COM EXCLUSIVO TRATAMENTO ISOLANTE EM NYLON; CONFORME NORMAS DE SEGURANÇA EM ELETROMEDICINA CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS OU QUEIMADURAS; CARACTERÍSTICAS CONFORME NORMA DE SEGURANÇA ELÉTRICA NBR-IEC 60.601-2-2. DIMENSÕES: CABO COM 1,8M DE COMPRIMENTO E CONECTOR. (CATMAT 476288).	UNIDADE	7	R\$ 389,20	R\$ 2.724,40
412	<b>15433 – TUBO ASPIRADOR 2M</b> – COMPOSTO EM PVC; TUBO EXTENSOR, ATÓXICO COM CÂNULA (YANKAUER); ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL, USO ÚNICO; MEDIDA: 9,5MMX6,7MMX2M; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 351305).	UNIDADE	317	R\$ 19,40	R\$ 6.149,80
<b>ALMOTOLIAS</b>					

413	<b>8325– ALMOTOLIA PLÁSTICA – MARROM BICO RETO 125ML –</b> COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO RETO; COR: MARROM; CAPACIDADE DO FRASCO: 125ML. (CATMAT 480205).	UNIDADE	351	R\$ 3,40	R\$ 1.193,40
414	<b>8329 – ALMOTOLIA PLÁSTICA – MARROM BICO CURVO 250ML –</b> COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO CURVO; COR: MARROM; CAPACIDADE DO FRASCO: 250ML. (CATMAT 279890).	UNIDADE	311	R\$ 4,90	R\$ 1.523,90
415	<b>3434 – ALMOTOLIA PLÁSTICA – MARROM BICO RETO 250ML –</b> COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO RETO; COR: MARROM; CAPACIDADE DO FRASCO: 250ML. (CATMAT 279887).	UNIDADE	921	R\$ 3,70	R\$ 3.407,70
416	<b>8330 – ALMOTOLIA PLÁSTICA – MARROM BICO RETO 500ML –</b> COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO RETO; COR: MARROM; CAPACIDADE DO FRASCO: 500ML. (CATMAT 433871).	UNIDADE	421	R\$ 5,70	R\$ 2.399,70
417	<b>8326 – ALMOTOLIA PLÁSTICA – TRANSLUCIDA BICO RETO 125ML –</b> COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO RETO; COR: TRANSLUCIDA; CAPACIDADE DO FRASCO: 125ML. (CATMAT 433874).	UNIDADE	901	R\$ 3,60	R\$ 3.243,60
418	<b>8332 – ALMOTOLIA PLÁSTICA – TRANSLUCIDA BICO CURVO 250ML –</b> COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO CURVO; COR: TRANSLUCIDA; CAPACIDADE DO FRASCO: 250ML. (CATMAT 279890).	UNIDADE	1001	R\$ 3,40	R\$ 1.193,40
419	<b>6956 – ALMOTOLIA PLÁSTICA – TRANSLUCIDA BICO RETO 250ML –</b> COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO RETO; COR: TRANSLUCIDA; CAPACIDADE DO FRASCO: 250ML. (CATMAT 461172)	UNIDADE	1721	R\$ 4,90	R\$ 1.523,90
420	<b>8327 – ALMOTOLIA PLÁSTICA – TRANSLUCIDA BICO RETO 500ML –</b> COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO RETO; COR: TRANSLUCIDA; CAPACIDADE DO FRASCO: 500ML. (CATMAT 453412).	UNIDADE	721	R\$ 3,70	R\$ 3.407,70
<b>COLETORES E SUPORTE PERTUROCORTANTE</b>					
421	<b>8490 – COLETOR PARA PERFUROCORTANTE 1,5L –</b> FÁCIL DE MONTAR, DUPLA TRAVA, DUPLO REVESTIMENTO INTERNO DE SACO PLÁSTICO, ALÇA DUPLA, BANDEJA PRÉ-MONTADA; CAPACIDADE: 1,5 LITROS (CATMAT 364697).	UNIDADE	1041	R\$ 4,20	R\$ 4.372,20
422	<b>8493 – COLETOR PARA PERFUROCORTANTE 3L –</b> FÁCIL DE MONTAR, DUPLA TRAVA, DUPLO REVESTIMENTO INTERNO DE SACO PLÁSTICO, ALÇA DUPLA, BANDEJA PRÉ-MONTADA; CAPACIDADE: 3 LITROS (CATMAT 392352).	UNIDADE	3958	R\$ 5,60	R\$ 22.164,80
423	<b>8494 – COLETOR PARA PERFUROCORTANTE 7L –</b> FÁCIL DE MONTAR, DUPLA TRAVA, DUPLO REVESTIMENTO INTERNO DE SACO PLÁSTICO, ALÇA DUPLA, BANDEJA PRÉ-MONTADA; CAPACIDADE: 7 LITROS (CATMAT 393941).	UNIDADE	12722	R\$ 4,30	R\$ 54.704,60

424	<b>8491 – COLETOR PARA PERFUROCORTANTE 13L – FÁCIL DE MONTAR, DUPLA TRAVA, DUPLO REVESTIMENTO INTERNO DE SACO PLÁSTICO, ALÇA DUPLA, BANDEJA PRÉ-MONTADA; CAPACIDADE: 13 LITROS (CATMAT 363482).</b>	UNIDADE	14445	R\$ 6,40	R\$ 92.448,00
425	<b>8492 – COLETOR PARA PERFUROCORTANTE 20L – FÁCIL DE MONTAR, DUPLA TRAVA, DUPLO REVESTIMENTO INTERNO DE SACO PLÁSTICO, ALÇA DUPLA, BANDEJA PRÉ-MONTADA; CAPACIDADE: 20 LITROS (CATMAT 363485).</b>	UNIDADE	9481	R\$ 8,20	R\$ 77.744,20
426	<b>8495 – COLETOR RÍGIDO DE RESÍDUOS PERFUROCORTANTE 1L – COMPOSTO POR POLIPROPILENO RÍGIDO; PROJETADO DE FORMA A PERMITIR AUTOCLAVAGEM E INCINERAÇÕES; TAMPA E BOCAL DEVE EVITAR O CONTATO E O RETORNO DO MATERIAL DESCARTADO SOBRE TAMPA, FECHAMENTO SEGURO LIVRE DE VAZAMENTOS; APRESENTAR O SÍMBOLO INTERNACIONALMENTE NORMATIZADO PARA MATERIAL INFECTANTE E LINHA DEMARCATÓRIA DE ENCHIMENTO; POSSUIR ALÇAS PARA TRANSPORTE OU ENCAIXE PARA AS MÃOS; COR DAS DEMARCAÇÕES: PRETO; COR: AMARELA TRANSLÚCIDA; CAPACIDADE: 1 LITRO (CATMAT 363483).</b>	UNIDADE	151	R\$ 12,00	R\$ 1.812,00
427	<b>8496 – COLETOR RÍGIDO DE RESÍDUOS PERFUROCORTANTE 3L – COMPOSTO POR POLIPROPILENO RÍGIDO; PROJETADO DE FORMA A PERMITIR AUTOCLAVAGEM E INCINERAÇÕES; TAMPA E BOCAL DEVE EVITAR O CONTATO E O RETORNO DO MATERIAL DESCARTADO SOBRE TAMPA, FECHAMENTO SEGURO LIVRE DE VAZAMENTOS; APRESENTAR O SÍMBOLO INTERNACIONALMENTE NORMATIZADO PARA MATERIAL INFECTANTE E LINHA DEMARCATÓRIA DE ENCHIMENTO; POSSUIR ALÇAS PARA TRANSPORTE OU ENCAIXE PARA AS MÃOS; COR DAS DEMARCAÇÕES: PRETO; COR: AMARELA TRANSLÚCIDA; CAPACIDADE: 3 LITROS (CATMAT 363483).</b>	UNIDADE	563	R\$ 16,40	R\$ 9.233,20
428	<b>8497 – COLETOR RÍGIDO DE RESÍDUOS PERFUROCORTANTE 7L – COMPOSTO POR POLIPROPILENO RÍGIDO; PROJETADO DE FORMA A PERMITIR AUTOCLAVAGEM E INCINERAÇÕES; TAMPA E BOCAL DEVE EVITAR O CONTATO E O RETORNO DO MATERIAL DESCARTADO SOBRE TAMPA, FECHAMENTO SEGURO LIVRE DE VAZAMENTOS; APRESENTAR O SÍMBOLO INTERNACIONALMENTE NORMATIZADO PARA MATERIAL INFECTANTE E LINHA DEMARCATÓRIA DE ENCHIMENTO; POSSUIR ALÇAS PARA TRANSPORTE OU ENCAIXE PARA AS MÃOS; COR DAS DEMARCAÇÕES: PRETO; COR: AMARELA TRANSLÚCIDA; CAPACIDADE: 7 LITROS (CATMAT 393941).</b>	UNIDADE	934	R\$ 25,70	R\$ 24.003,80
429	<b>9036 – SUPORTE DE METAL PARA COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 1,5 L – COMPOSTO EM METAL; REVESTIDO COM TINTA BRANCA, RESISTENTE A CORROSÃO, ACOMPANHAR PARAFUSOS E BUCHAS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, COMPATÍVEL COM QUALQUER MARCA DE COLETOR PERFURO CORTANTE (CATMAT 431084).</b>	UNIDADE	56	R\$ 31,00	R\$ 1.736,00
430	<b>9039 – SUPORTE DE METAL PARA COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 3 L – COMPOSTO EM METAL; REVESTIDO COM TINTA BRANCA, RESISTENTE A CORROSÃO, ACOMPANHAR PARAFUSOS E BUCHAS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, COMPATÍVEL COM QUALQUER MARCA DE COLETOR PERFURO CORTANTE (CATMAT 431084).</b>	UNIDADE	120	R\$ 29,10	R\$ 3.492,00



431	<b>9040 – SUPORTE DE METAL PARA COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 7 L –</b> COMPOSTO EM METAL; REVESTIDO COM TINTA BRANCA, RESISTENTE A CORROSÃO, ACOMPANHAR PARAFUSOS E BUCHAS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, COMPATÍVEL COM QUALQUER MARCA DE COLETOR PERFURO CORTANTE (CATMAT 477927).	UNIDADE	284	R\$ 38,10	R\$ 10.820,40
432	<b>9037– SUPORTE DE METAL PARA COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 13 L –</b> COMPOSTO EM METAL; REVESTIDO COM TINTA BRANCA, RESISTENTE A CORROSÃO, ACOMPANHAR PARAFUSOS E BUCHAS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, COMPATÍVEL COM QUALQUER MARCA DE COLETOR PERFURO CORTANTE (CATMAT 431085).	UNIDADE	312	R\$ 37,00	R\$ 11.544,00
433	<b>9038 – SUPORTE DE METAL PARA COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 20 L –</b> COMPOSTO EM METAL; REVESTIDO COM TINTA BRANCA, RESISTENTE A CORROSÃO, ACOMPANHAR PARAFUSOS E BUCHAS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, COMPATÍVEL COM QUALQUER MARCA DE COLETOR PERFURO CORTANTE (CATMAT 414095).	UNIDADE	291	R\$ 41,80	R\$ 12.163,80
434	<b>9041 – SUPORTE DE METAL PARA 2 CAIXAS DE LUVAS –</b> COMPOSTO EM AÇO INOXIDÁVEL; REVESTIDO COM TINTA BRANCA, RESISTENTE A CORROSÃO, FIXADO NA BANCADA ATRAVÉS DE VENTOSAS PLÁSTICAS (CATMAT 397261).	UNIDADE	178	R\$ 46,40	R\$ 8.259,20
<b>APARELHOS DE PRESSÃO E ACESSÓRIOS</b>					
435	<b>8340 – APARELHO DE PRESSÃO DIGITAL AUTOMÁTICO –</b> DIGITAL AUTOMÁTICO, DE BRAÇO, COM BRAÇADEIRA LAVÁVEL E FECHO EM VELCRO, DETECTA A OCORRÊNCIA DE ALGUMA ARRITMIA CARDÍACA DURANTE A MEDIÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL; MÉTODO DE MEDIÇÃO OSCILOMÉTRICO, COM MEDIÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL E BATIMENTOS CARDÍACOS; MEMÓRIA PARA 99 AFERIÇÕES; INDICADOR DE BATERIA, TEMPO DE ESPERA PARA RESULTADO DE NO MÁXIMO 60 SEGUNDOS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 230360).	UNIDADE	673	R\$ 171,60	R\$ 115.486,80
436	<b>8410 – BRAÇADEIRA PARA ESFIGMOMANÔMETRO FECHO EM GANCHO (ADULTO) –</b> COMPOSIÇÃO NYLON, BORRACHA; APARELHO DE PRESSÃO MANUAL EM NYLON E FECHO EM “GANCHO”; ADULTO, COMPLETO COM MANGUITO DE BORRACHA E PERA DE BORRACHA SINTÉTICA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 485445).	UNIDADE	313	R\$ 80,30	R\$ 25.133,90
437	<b>8409 – BRAÇADEIRA PARA ESFIGMOMANÔMETRO FECHO EM VELCRO (ADULTO) –</b> COMPOSIÇÃO NYLON, BORRACHA; APARELHO DE PRESSÃO MANUAL EM NYLON E FECHO EM VELCRO; ADULTO, COMPLETO COM MANGUITO DE BORRACHA E PERA DE BORRACHA SINTÉTICA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 313866).	UNIDADE	378	R\$ 82,00	R\$ 30.996,00
438	<b>5393 – BRAÇADEIRA PARA APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL OBESO –</b> COMPATÍVEL COM APARELHOS DIGITAIS, REUTILIZÁVEL; REVESTIMENTO ANTI BACTERIANO; BORDAS COM DOBRAS DIMINUEM O RISCO DE CORTES E DE ARRANHÕES; AUSÊNCIA DE BAINHAS COSIDAS PARA RASGAR OU ESFIAPAR; FECHO EM VELCRO DE ALTA QUALIDADE; TAMANHO: OBESO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 432476).	UNIDADE	170	R\$ 79,50	R\$ 13.515,00

439	<b>6799 – BRAÇADEIRA PARA APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL ADULTO</b> – COMPATÍVEL COM APARELHOS DIGITAIS, REUTILIZÁVEL; REVESTIMENTO ANTI BACTERIANO; BORDAS COM DOBRAS DIMINUEM O RISCO DE CORTES E DE ARRANHÕES; AUSÊNCIA DE BAINHAS COSIDAS PARA RASGAR OU ESFIAPAR; FECHO EM VELCRO DE ALTA QUALIDADE; TAMANHO: ADULTO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 345525).	UNIDADE	201	R\$ 64,60	R\$ 12.984,60
440	<b>13754 – BRAÇADEIRA COM MANGUITO PARA APARELHO DE MAPA INFANTIL</b> – CONFECCIONADA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO; MANGUITO REMOVÍVEL EM LÁTEX FREE, EMBALADOS EM BOLSA DE PVC COM TUBO EXTENSOR DE APROXIMADAMENTE 1,25M; COM CONECTOR PADRÃO; TAMANHO: INFANTIL; TAMANHO MANGUITO: 08 A 14CM; CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DO PACIENTE: 16 A 20CM; COMPATÍVEL COM MONITOR DE PRESSÃO MARCA MORTARA AMBULO 2400 (CATMAT 230360).	UNIDADE	31	R\$ 75,80	R\$ 2.349,80
441	<b>13756 – BRAÇADEIRA COM MANGUITO PARA APARELHO DE MAPA PEQUENO</b> – CONFECCIONADA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO; MANGUITO REMOVÍVEL EM LÁTEX FREE, EMBALADOS EM BOLSA DE PVC COM TUBO EXTENSOR DE APROXIMADAMENTE 1,25M; COM CONECTOR PADRÃO; TAMANHO: PEQUENO; TAMANHO MANGUITO: 10 A 18CM; CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DO PACIENTE: 20 A 25CM; COMPATÍVEL COM MONITOR DE PRESSÃO MARCA MORTARA AMBULO 2400 (CATMAT 230360).	UNIDADE	31	R\$ 81,60	R\$ 2.529,60
442	<b>13618 – BRAÇADEIRA COM MANGUITO PARA APARELHO DE MAPA MÉDIO</b> – CONFECCIONADA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO; MANGUITO REMOVÍVEL EM LÁTEX FREE, EMBALADOS EM BOLSA DE PVC COM TUBO EXTENSOR DE APROXIMADAMENTE 1,25M; COM CONECTOR PADRÃO; TAMANHO: MÉDIO; TAMANHO MANGUITO: 12 A 22CM; CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DO PACIENTE: 24 A 32CM; COMPATÍVEL COM MONITOR DE PRESSÃO MARCA MORTARA AMBULO 2400 (CATMAT 230360).	UNIDADE	31	R\$ 86,50	R\$ 2.681,50
443	<b>13619 – BRAÇADEIRA COM MANGUITO PARA APARELHO DE MAPA GRANDE</b> – CONFECCIONADA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO; MANGUITO REMOVÍVEL EM LÁTEX FREE, EMBALADOS EM BOLSA DE PVC COM TUBO EXTENSOR DE APROXIMADAMENTE 1,25M; COM CONECTOR PADRÃO; TAMANHO: GRANDE; TAMANHO MANGUITO: 14 A 26CM; CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DO PACIENTE: 30 A 40CM; COMPATÍVEL COM MONITOR DE PRESSÃO MARCA MORTARA AMBULO 2400 (CATMAT 230360).	UNIDADE	33	R\$ 114,20	R\$ 3.768,60
444	<b>13620 – BRAÇADEIRA COM MANGUITO PARA APARELHO DE MAPA EXTRA-GRANDE</b> – CONFECCIONADA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO; MANGUITO REMOVÍVEL EM LÁTEX FREE, EMBALADOS EM BOLSA DE PVC COM TUBO EXTENSOR DE APROXIMADAMENTE 1,25M; COM CONECTOR PADRÃO; TAMANHO: EXTRA – GRANDE; TAMANHO MANGUITO: 16 A 36CM; CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DO PACIENTE: 40 A 50CM (CATMAT 313203).	UNIDADE	31	R\$ 131,20	R\$ 4.067,20

445	<b>8585 – ESFIGMOMANÔMETRO (COMPOSTO DE NYLON E VELCRO)</b> – COMPOSTO DE NYLON E VELCRO; ADULTO, MANÔMETRO GIRA 360° PARA FÁCIL VISUALIZAÇÃO, LIVRE DE LÁTEX, BRAÇADEIRA PARA AMBOS OS BRAÇOS E DURABILIDADE DE ATÉ 100.000 CICLOS; INCLUI BRAÇADEIRA, VÁLVULA E PERA; BRAÇADEIRA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 432681).	UNIDADE	1419	R\$ 77,40	R\$ 109.830,60
446	<b>5395 – ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO OBESO</b> – COMPOSTO DE NYLON E VELCRO; ADULTO OBESO, MANÔMETRO GIRA 360° PARA FÁCIL VISUALIZAÇÃO, LIVRE DE LÁTEX, BRAÇADEIRA PARA AMBOS OS BRAÇOS E DURABILIDADE DE ATÉ 100.000 CICLOS; INCLUI BRAÇADEIRA, VÁLVULA E PERA; BRAÇADEIRA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435624).	UNIDADE	349	R\$ 110,60	R\$ 38.599,40
447	<b>8586 – ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE INFANTIL</b> – ANERÓIDE INFANTIL, SEM ENGRENAGENS QUE GARANTEM MAIOR DURABILIDADE, LEVE, LIVRE DE LÁTEX, BRAÇADEIRA PARA AMBOS OS BRAÇOS E DURABILIDADE DE ATÉ 100.000 CICLOS; INCLUI BRAÇADEIRA, VÁLVULA E PERA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 432472).	UNIDADE	311	R\$ 125,40	R\$ 38.999,40
448	<b>8607 – ESTESIÔMETRO</b> – CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE SEMMES-WEINSTEN; INSTRUMENTO DE MEDIÇÃO E AVALIAÇÃO DO NÍVEL DE SENSIBILIDADE DA PELE NA PREVENÇÃO DE DEFORMIDADES E AMPUTAÇÕES; KIT COM SEIS DIÂMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G (CATMAT 473731).	UNIDADE	62	R\$ 252,60	R\$ 15.661,20
449	<b>5130 – ESTETOSCÓPIO ADULTO</b> – ADULTO, DETECTA SONS E RITMOS NORMAIS E ANORMAIS; AUSCULTADOR DUPLO, UM LADO PARA ADULTO E OUTRO PARA PEDIÁTRICO, O SINO MENOR SE CONVERTE EM UMA CAMPÂNULA SIMPLES; DIAFRAGMA SINTONIZÁVEL; ANEL E DIAFRAGMA COM MATERIAL “ANTIFRIO”; OLIVAS COM DESIGN ANATÔMICO, COM EXCELENTE VEDAÇÃO ACÚSTICA E AJUSTE CONFORTÁVEL; HASTES AJUSTÁVEIS AO TAMANHO DA CABEÇA; TUBOS AURICULARES QUE SE ALINHAM AOS CANAIS AUDITIVOS; HASTES E TUBOS EM LÚMEN ÚNICO; OLIVAS EXTRAS; GARANTIA: 5 ANOS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 415768).	UNIDADE	596	R\$ 54,00	R\$ 32.184,00
450	<b>1621 – ESTETOSCÓPIO INFANTIL</b> – INFANTIL, OLIVAS DE SILICONE DURÁVEL PARA MELHOR PERFORMANCE ACÚSTICA E CONFORTO, DIAFRAGMA E ANEL NÃO FRIO PERMITE MAIOR CONFORTO AO PACIENTE; AUSCULTADOR DUPLO MODO DIAFRAGMA, PERMITE AUSCULTAR SONS DE ALTA FREQUÊNCIA OU GIRAR PARA OBTER SONS DE BAIXA FREQUÊNCIA EM LIGA DE ALUMÍNIO; CAMPÂNULA DUPLA EM AÇO INOXIDÁVEL; ISENTA DE LÁTEX; OLIVAS EXTRA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438922).	UNIDADE	255	R\$ 18,20	R\$ 4.641,00
451	<b>8823 – MANGUITO 2 VIAS PARA APARELHO DE PRESSÃO ADULTO</b> – FABRICADO EM MATERIAL PURO LÁTEX; DUAS VIAS ADAPTÁVEL EM QUALQUER APARELHO DE PRESSÃO ANEROIDE; DIMENSÕES APROXIMADAS DO MANGUITO ADULTO: 21,5X11,5CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 230360).	UNIDADE	121	R\$ 25,10	R\$ 3.037,10

452	<b>8842 – MONITOR DE PRESSÃO ARTERIAL DE PULSO AUTOMÁTICO – UNISSEX, AUTOMÁTICO, MEDE PRESSÃO SISTÓLICA E DIASTÓLICA E O PULSO; AVISA AO USUÁRIO QUANDO DETECTA ARRITMIA CARDÍACA; POSSUI INDICADOR DO NÍVEL DA PRESSÃO ARTERIAL QUE COMPARA AS LEITURAS OBTIDAS PELO USUÁRIO COM OS PADRÕES ESTABELECIDOS PELAS ORGANIZAÇÕES INTERNACIONAIS DE CARDIOLOGIA; MEMÓRIA PARA 60 RESULTADOS COM HORA E DATA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 478612).</b>	UNIDADE	326	R\$ 282,80	R\$ 92.192,80
453	<b>8871 – PERA ESFIGMOMANÔMETRO 98MM – COMPOSTA EM PVC; COM VÁLVULA, PARA INSUFLAÇÃO; COR PRETO; DIMENSÃO DA VÁLVULA: 98MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 295373).</b>	UNIDADE	300	R\$ 11,20	R\$ 3.360,00
<b>LÂMPADAS E PILHAS</b>					
454	<b>8787 – LÂMPADA DE HALOGÊNIO PARA MICROSCÓPIO – COM DUPLO PINO E FILTRO UV; COMPATÍVEL COM MICROSCÓPIO OLYMPUS – CBA E NIKON ECLIPSE – E400; TENSÃO: 6 VOLTS; POTÊNCIA: 30 WATTS (CATMAT 426519).</b>	UNIDADE	7	R\$ 79,50	R\$ 556,50
455	<b>8780 – LÂMPADA DE HALOGÊNIO PARA LÂMPADA DE FENDA – COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO DE MARCA XENÔNIO; TENSÃO: 12 VOLTS; POTÊNCIA: 30 WATTS (CATMAT 384766).</b>	UNIDADE	1	R\$ 131,00	R\$ 131,00
456	<b>8781 – LÂMPADA DE HALOGÊNIO PARA OFTALMOSCÓPIO (COMPATÍVEL COM WELCH ALLYN) – COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO DE MARCA WELCH ALLYN; TENSÃO: 3,5 VOLTS (CATMAT 279230).</b>	UNIDADE	1	R\$ 128,30	R\$ 128,30
457	<b>8782 – LÂMPADA DE HALOGÊNIO PARA OFTALMOSCÓPIO (COMPATÍVEL COM RIESTER) – COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO DE MARCA RIESTER, MODELO RI-SCOPE; TENSÃO: 3,5 VOLTS (CATMAT 433832).</b>	UNIDADE	1	R\$ 144,70	R\$ 144,70
458	<b>8783 – LÂMPADA DE HALOGÊNIO PARA RETINOSCÓPIO (COMPATÍVEL COM RIESTER) COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO DE MARCA RIESTER, MODELO RI-SCOPE; TENSÃO: 3,5 VOLTS (CATMAT 279030).</b>	UNIDADE	1	R\$ 144,70	R\$ 144,70
459	<b>8784 – LÂMPADA DE HALOGÊNIO PARA COLPOSCÓPIO – COMPATÍVEL COM APARELHO DFV VASCONCELLOS CP-M2522; TENSÃO: 8 VOLTS; POTÊNCIA: 20 WATTS (CATMAT 426519).</b>	UNIDADE	1	R\$ 270,60	R\$ 270,60
460	<b>11609 – LÂMPADA PARA LARINGOSCÓPIO – TIPO UNIVERSAL, POTÊNCIA NOMINAL; TENSÃO: 2,5 VOLTS; POTÊNCIA: 2 WATTS (CATMAT 319880).</b>	UNIDADE	185	R\$ 43,20	R\$ 7.992,00
461	<b>8875 – PILHA ALCALINA MÉDIA “C” – MODELO LR14, VOLTAGEM: 1.5V; VALIDADE 10 ANOS; CERTIFICADO PELO INMETRO (CATMAT 435129).</b>	UNIDADE	2345	R\$ 11,80	R\$ 27.671,00
462	<b>8877 – PILHA ALCALINA PALITO AA – VOLTAGEM: 1.5V; VALIDADE 10 ANOS; CERTIFICADO PELO INMETRO (CATMAT 241780).</b>	UNIDADE	12390	R\$ 5,70	R\$ 70.623,00
463	<b>8876 – PILHA ALCALINA PALITO AAA – VOLTAGEM: 1.5V; VALIDADE 10 ANOS; CERTIFICADO PELO INMETRO (CATMAT 419860).</b>	UNIDADE	16304	R\$ 1,90	R\$ 30.977,60
464	<b>8878 – PILHA ALCALINA “D” – VOLTAGEM: 1.5V; VALIDADE 10 ANOS; CERTIFICADO PELO INMETRO (CATMAT 419861).</b>	UNIDADE	985	R\$ 12,30	R\$ 12.115,50

AVENTAIS, CAMISOLA HOSPITALAR E CAMPOS CIRÚRGICO					
465	<b>11665 – AVENTAL CIRÚRGICO DESCARTÁVEL G –</b> COMPOSTO EM TNT (SMS); IMPERMEÁVEL COM BARREIRA BACTERIOLÓGICA, ANTIALÉRGICO; FECHO ATRÁS DO PESCOÇO COM VELCRO, TIRAS PARA FIXAÇÃO NA CINTURA, MANGA LONGA, PUNHO EM MALHA, ESTÉRIL; EMBALADOS INDIVIDUALMENTE; APRESENTAR LAUDOS ABNT CONFORME NORMA VIGENTE NO MOMENTO DA LICITAÇÃO. TAMANHO: G (CATMAT 297227).	UNIDADE	14380	R\$ 18,10	R\$ 260.278,00
466	<b>8373 – AVENTAL DESCARTÁVEL M –</b> COMPOSTO EM TNT; MANGA CURTA, 100% POLIPROPILENO, ABERTO NAS COSTAS; POSSUI TIRAS PARA AMARRAR NA CINTURA E NO PESCOÇO (IMPERMEABILIDADE DE 60%); APRESENTAR LAUDOS ABNT CONFORME NORMA VIGENTE NO MOMENTO DA LICITAÇÃO; ESTAR EM CONFORMIDADE A NORMA REGULAMENTADORA NBR16693/2018. DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM, LARGURA 140CM; TAMANHO: M; EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES (CATMAT 377442).	PACOTE	15101	R\$ 17,00	R\$ 256.717,00
467	<b>8375 – AVENTAL IMPERMEÁVEL FRONTAL –</b> COMPOSTO EM PVC, FORRADO; POSSUIR ALÇAS NO PESCOÇO E NA CINTURA; COR: BRANCO; DIMENSÕES: 120CMX60CM; DEVE POSSUIR CA (CATMAT 462445).	UNIDADE	154	R\$ 14,30	R\$ 2.202,20
468	<b>13748 – AVENTAL PVC MANGA LONGA –</b> COMPOSIÇÃO: POLICLORETO DE VINIL (PVC); MANGA LONGA COM ELÁSTICO NOS PUNHOS E TIRAS DE AMARRAR; TRANSLÚCIDO; ESPESSURA: 10 MICRAS; DIMENSÕES: COMPRIMENTO TOTAL 1,30M; OMBRO AO PUNHO 85CM; LARGURA 80CM; PROTEÇÃO COSTAS 65CM; DEVE POSSUIR CA (CATMAT 375041).	UNIDADE	974	R\$ 26,30	R\$ 25.616,20
469	<b>8422 – CAMISOLA HOSPITALAR TAMANHO P –</b> COMPOSTO POR POLIVISCOSE (67% POLIÉSTER E 33% VISCOSE); NÃO DESCARTÁVEL, SEM ABERTURA ANTERIOR OU POSTERIOR; TAMANHO: P (CATMAT 478406).	UNIDADE	313	R\$ 80,20	R\$ 25.102,60
470	<b>13749 - CAMISOLA HOSPITALAR TAMANHO M –</b> COMPOSTO POR POLIVISCOSE (67% POLIÉSTER E 33% VISCOSE); NÃO DESCARTÁVEL, SEM ABERTURA ANTERIOR OU POSTERIOR; TAMANHO: M (CATMAT 605110).	UNIDADE	402	R\$ 83,30	R\$ 33.486,60
471	<b>15437 – CAMISOLA HOSPITALAR TAMANHO G –</b> COMPOSTO POR POLIVISCOSE (67% POLIÉSTER E 33% VISCOSE); NÃO DESCARTÁVEL, SEM ABERTURA ANTERIOR OU POSTERIOR; TAMANHO: G (CATMAT 605111).	UNIDADE	692	R\$ 77,40	R\$ 53.560,80
472	<b>8423 – CAMPO CIRÚRGICO 50CMX50CM FENESTRA: 5CM –</b> COMPOSTO EM POLIPROPILENO; ESTÉRIL, FENESTRADO, DESCARTÁVEL; ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO; GRAMATURA: 50; COR: BRANCO; TAMANHO: 50CMX50CM; DIMENSÃO FENESTRA: 5CM DE DIÂMETRO (CATMAT 305697).	UNIDADE	2111	R\$ 6,60	R\$ 13.932,60
473	<b>8424 – CAMPO CIRÚRGICO 60CMX60CM – FENESTRA: 5CM –</b> COMPOSTO EM TECIDO DE ALGODÃO; FENESTRADO; TAMANHO: 60CMX60CM; DIMENSÃO FENESTRA: 5CM DE DIÂMETRO (CATMAT 606958).	UNIDADE	1931	R\$ 7,10	R\$ 13.710,10



474	<b>8425 – CAMPO CIRÚRGICO 120CMX120CM</b> – COMPOSTO EM TECIDO DE ALGODÃO; TAMANHO: 120CMX120CM (CATMAT 464909).	UNIDADE	1171	R\$ 50,70	R\$ 59.369,70
475	<b>8426 – CAMPO CIRÚRGICO 60CMX60CM</b> – CONFECCIONADO EM TECIDO BRIM PESADO 100% ALGODÃO; COR VERDE ESCURO; NÃO ESTÉRIL; TAMANHO: 60CMX60CM (CATMAT 464906).	UNIDADE	1830	R\$ 15,90	R\$ 29.097,00
<b>LUVAS</b>					
476	<b>6771 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 6.0 COM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL; LUBRIFICADA COM FINÍSSIMO PÓ BIOABSORVÍVEL E ESTERILIZADA A ETO; PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO NO SEU FIM, DE FÁCIL COLOCAÇÃO E RETIRADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ANATÔMICA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 269942).	PAR	8991	R\$ 1,70	R\$ 15.284,70
477	<b>8800 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 6.5 COM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL; LUBRIFICADA COM FINÍSSIMO PÓ BIOABSORVÍVEL E ESTERILIZADA A ETO; PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO NO SEU FIM, DE FÁCIL COLOCAÇÃO E RETIRADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ANATÔMICA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 358075).	PAR	12571	R\$ 1,90	R\$ 23.884,90
478	<b>3389 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 7.0 COM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL; LUBRIFICADA COM FINÍSSIMO PÓ BIOABSORVÍVEL E ESTERILIZADA A ETO; PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO NO SEU FIM, DE FÁCIL COLOCAÇÃO E RETIRADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ANATÔMICA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 388417).	PAR	12530	R\$ 2,10	R\$ 26.313,00
479	<b>8797 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 7.5 COM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL; LUBRIFICADA COM FINÍSSIMO PÓ BIOABSORVÍVEL E ESTERILIZADA A ETO; PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO NO SEU FIM, DE FÁCIL COLOCAÇÃO E RETIRADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ANATÔMICA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 388414).	PAR	13900	R\$ 2,10	R\$ 29.190,00
480	<b>8798 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 8.0 COM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL; LUBRIFICADA COM FINÍSSIMO PÓ BIOABSORVÍVEL E ESTERILIZADA A ETO; PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO NO SEU FIM, DE FÁCIL COLOCAÇÃO E RETIRADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ANATÔMICA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 388413).	PAR	6800	R\$ 1,80	R\$ 12.240,00
481	<b>6775 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 8.5 COM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL; LUBRIFICADA COM FINÍSSIMO PÓ BIOABSORVÍVEL E ESTERILIZADA A ETO; PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO NO SEU	PAR	2541	R\$ 2,30	R\$ 5.844,30

	FIM, DE FÁCIL COLOCAÇÃO E RETIRADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ANATÔMICA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 310177).				
482	<b>6773 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 6.5 SEM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM 100% LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; LUBRIFICADA SEM PÓ E ESTERILIZADA A ETO; ANATÔMICA, TEXTURIZADA, PUNHO COM BAINHA; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 388415).	PAR	3465	R\$ 2,00	R\$ 6.930,00
483	<b>8801 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 7.5 SEM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM 100% LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; LUBRIFICADA SEM PÓ E ESTERILIZADA A ETO; ANATÔMICA, TEXTURIZADA, PUNHO COM BAINHA; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 388414).	PAR	3751	R\$ 2,40	R\$ 9.002,40
484	<b>8802 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 8.0 SEM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM 100% LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; LUBRIFICADA SEM PÓ E ESTERILIZADA A ETO; ANATÔMICA, TEXTURIZADA, PUNHO COM BAINHA; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 388413).	PAR	451	R\$ 2,60	R\$ 1.172,60
485	<b>5301 – LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO “PP” – COM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA COM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 269891).	CAIXA	8721	R\$ 24,10	R\$ 210.176,10
486	<b>3383 – LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO “P” – COM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA COM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 421124).	CAIXA	26104	R\$ 19,30	R\$ 503.807,20
487	<b>3384 – LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO “M” – COM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA COM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 420268).	CAIXA	24255	R\$ 22,10	R\$ 536.035,50
488	<b>3385 – LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO “G” – COM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA COM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 387698).	CAIXA	16870	R\$ 27,60	R\$ 465.612,00
489	<b>9140 – LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO “P” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 375935).	CAIXA	2197	R\$ 26,70	R\$ 58.659,90
490	<b>9141 – LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO “M” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCAR-	CAIXA	3205	R\$ 26,90	R\$ 86.214,50

	TÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 443397).				
491	<b>9142 – LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO “G” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 375934).	CAIXA	1371	R\$ 26,70	R\$ 36.605,70
492	<b>8810 – LUVA NITRÍLICA PARA PROCEDIMENTO “XP” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRÍLICA); ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 456377).	CAIXA	1031	R\$ 25,80	R\$ 26.599,80
493	<b>8809 – LUVA NITRÍLICA PARA PROCEDIMENTO “P” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRÍLICA); ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 413378).	CAIXA	13636	R\$ 24,00	R\$ 327.264,00
494	<b>8808 – LUVA NITRÍLICA PARA PROCEDIMENTO “M” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRÍLICA); ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 413377).	CAIXA	15183	R\$ 31,60	R\$ 479.782,80
495	<b>8807 – LUVA NITRÍLICA PARA PROCEDIMENTO “G” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRÍLICA); ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 419453).	CAIXA	11621	R\$ 25,60	R\$ 297.497,60
496	<b>8814 – LUVA DE VINIL PARA PROCEDIMENTO “P” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM VINIL; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; TRANSPARENTE; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 405575).	CAIXA	1858	R\$ 21,10	R\$ 39.203,80
497	<b>10858 – LUVA DE VINIL PARA PROCEDIMENTO “M” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E MÀSONFECCIONADA EM VINIL; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; TRANSPARENTE; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483866).	CAIXA	2269	R\$ 21,70	R\$ 49.237,30

498	<b>8818 – LUVA DE VINIL PARA PROCEDIMENTO “G” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM VINIL; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; TRANSPARENTE; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444595).	CAIXA	1231	R\$ 22,70	R\$ 27.943,70
499	<b>2304 – LUVA PLÁSTICA PARA TOQUE GINECOLÓGICO</b> – PARA TOQUE GINECOLÓGICO; DESCARTÁVEL; COMPOSTA POR EVA (ETILENO ACETATO DE VINILLA); EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES (CATMAT 390667).	PACOTE	1696	R\$ 40,50	R\$ 68.688,00
<b>ALGODÃO, ATADURAS E MALHAS</b>					
500	<b>8322 – ALGODÃO HIDRÓFILO EM CAMADAS 250G</b> – COMPOSTO EM CAMADAS SOBREPOSTAS FORMANDO UMA MANTA COM ESPESSURA UNIFORME, HOMOGÊNEA, MACIA, ISENTO DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, ÁCIDOS ÁLCALIS, CORANTE CORRETIVO E ALVEJANTE ÓPTICO; BOA ABSORÇÃO E RETENÇÃO DE LÍQUIDOS, ENROLADO COM PAPEL APROPRIADO EM TODA A SUA EXTENSÃO, APRESENTADO EM ROLOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 250G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453146).	UNIDADE	1501	R\$ 10,30	R\$ 15.460,30
501	<b>4009 – ALGODÃO HIDRÓFILO EM CAMADAS 500G</b> – COMPOSTO EM CAMADAS SOBREPOSTAS FORMANDO UMA MANTA COM ESPESSURA UNIFORME, HOMOGÊNEA, MACIA, ISENTO DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, ÁCIDOS ÁLCALIS, CORANTE CORRETIVO E ALVEJANTE ÓPTICO; BOA ABSORÇÃO E RETENÇÃO DE LÍQUIDOS, ENROLADO COM PAPEL APROPRIADO EM TODA A SUA EXTENSÃO, APRESENTADO EM ROLOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 500G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453146).	UNIDADE	13627	R\$ 15,70	R\$ 213.943,90
502	<b>11610 – ALGODÃO HIDRÓFILO 100G</b> – COMPOSTO EM BOLAS, ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, NÃO ESTÉRIL; BOA ABSORÇÃO E RETENÇÃO DE LÍQUIDOS; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 100G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 279727).	UNIDADE	2101	R\$ 4,70	R\$ 9.874,70
503	<b>8324 – ALGODÃO ORTOPÉDICO 420G</b> – 100% PURO ALGODÃO, MACIO E EXTRA-ABSORVENTE, NÃO ESTÉRIL, FORMATO DE ROLO SENDO ENROLADO UNIFORMEMENTE EM PAPEL APROPRIADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 420G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453146).	UNIDADE	21	R\$ 19,10	R\$ 401,10
504	<b>8348 – ATADURA DE ALGODÃO 8CMX1M</b> – CONFECCIONADO EM FIBRA 100% DE ALGODÃO CRU, COM GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES, COM RELATIVA IMPERMEABILIDADE, ENROLADA EM MANTAS UNIFORMES E CONTÍNUAS; COR NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 08CM, COMPRIMENTO 1M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444351).	PACOTE	51	R\$ 6,10	R\$ 311,10
505	<b>8349 – ATADURA DE ALGODÃO 10CMX1M</b> – CONFECCIONADO EM FIBRA 100% DE ALGODÃO CRU, COM GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES, COM RELATIVA IMPERMEABILIDADE, ENROLADA EM MANTAS UNIFORMES E CONTÍNUAS; COR NATURAL;	PACOTE	251	R\$ 10,80	R\$ 2.710,80

	EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 1M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444356).				
506	<b>8350 – ATADURA DE ALGODÃO 12CMX1M</b> – CONFECCIONADO EM FIBRA 100% DE ALGODÃO CRU, COM GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES, COM RELATIVA IMPERMEABILIDADE, ENROLADA EM MANTAS UNIFORMES E CONTÍNUAS; COR NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 12CM, COMPRIMENTO 1M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444362).	PACOTE	151	R\$ 9,70	R\$ 1.464,70
507	<b>8315 – ATADURA DE ALGODÃO 15CMX1M</b> – CONFECCIONADO EM FIBRA 100% DE ALGODÃO CRU, COM GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES, COM RELATIVA IMPERMEABILIDADE, ENROLADA EM MANTAS UNIFORMES E CONTÍNUAS; COR NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 15CM, COMPRIMENTO 1M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444364).	PACOTE	52	R\$ 12,00	R\$ 624,00
508	<b>8352 – ATADURA DE ALGODÃO 20CMX1M</b> – CONFECCIONADO EM FIBRA 100% DE ALGODÃO CRU, COM GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES, COM RELATIVA IMPERMEABILIDADE, ENROLADA EM MANTAS UNIFORMES E CONTÍNUAS; COR NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 20CM, COMPRIMENTO 1M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444372).	PACOTE	176	R\$ 18,10	R\$ 3.185,60
509	<b>8353 – ATADURA CREPOM 06CMX180CM 13 FIOS/CM²</b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 06CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM²; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444343).	PACOTE	22652	R\$ 6,20	R\$ 140.442,40
510	<b>8354 – ATADURA CREPOM 08CMX1,80M 13 FIOS/CM²</b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 08CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM²; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444350).	PACOTE	29121	R\$ 8,40	R\$ 244.616,40
511	<b>8355 – ATADURA CREPOM 10CMX1,80M 13 FIOS/CM²</b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM²; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444355).	PACOTE	54723	R\$ 10,50	R\$ 574.591,50
512	<b>8356 – ATADURA CREPOM 12CMX1,80M 13 FIOS/CM²</b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS	PACOTE	55041	R\$ 10,70	R\$ 588.938,70



	TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 12CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM²; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444362).				
513	<b>8357 – ATADURA CREPOM 15CMX1,80M 13 FIOS/CM²</b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 15CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM²; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444365).	PACOTE	74615	R\$ 10,60	R\$ 790.919,00
514	<b>8358 – ATADURA CREPOM 20CMX1,80M 13 FIOS/CM²</b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 20CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM²; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444371).	PACOTE	46304	R\$ 13,80	R\$ 638.995,20
515	<b>8359 – ATADURA CREPOM 25CMX1,80M 13 FIOS/CM²</b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 25CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM²; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444373).	PACOTE	17301	R\$ 20,60	R\$ 356.400,60
516	<b>8360 – ATADURA CREPOM 30CMX1,80M 13 FIOS/CM²</b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 30CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM²; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444375).	PACOTE	18751	R\$ 35,80	R\$ 671.285,80
517	<b>4189 – ATADURA DE RAYON</b> – CONFECCIONADA EM FIBRAS SINTÉTICAS 100% RAYON, ESTÉRIL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO (ETO), LIVRE DE IMPUREZAS, RASGOS, FIOS SOLTOS E MANCHAS, ATÓXICA E APIROGÊNICA, NÃO ADERENTE, ALTA ABSORÇÃO. DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 7,5CM, COMPRIMENTO 5M. REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 450521).	UNIDADE	4691	R\$ 4,90	R\$ 22.985,90
518	<b>8361 – ATADURA ELÁSTICA ALTA COMPRESSÃO 10CMX1,30M</b> – COMPOSTA DE 63% ALGODÃO, 19% POLIAMIDA, 18% ELASTODIENO (37 FIOS/CM²); AS PRESILHAS PARA	UNIDADE	561	R\$ 38,20	R\$ 21.430,20

	FIXAÇÃO ACOMPANHAM A ATADURA; <b>COR BEGE</b> ; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 1,30M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444355).				
519	<b>8362 – ATADURA ELÁSTICA ALTA COMPRESSÃO 15CMX1,30M</b> – COMPOSTA DE 63% ALGODÃO, 19% POLIAMIDA, 18% ELASTODIENO (37 FIOS/CM <sup>2</sup> ); AS PRESILHAS PARA FIXAÇÃO ACOMPANHAM A ATADURA; <b>COR BEGE</b> ; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 15CM, COMPRIMENTO 1,30M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444365).	UNIDADE	641	R\$ 44,60	R\$ 28.588,60
520	<b>8363 – ATADURA GESSADA 6CMX2M</b> – TECIDO 100% ALGODÃO COM LIGAMENTO TIPO TELA, QUANTIDADE DE GESSO (GRAMATURA) DE 420 A 480 G/M <sup>2</sup> , COM TEMPO DE SECAGEM ATÉ 6 MINUTOS, COM LATERAL EM CORTE SINUOSO; ENROLADA SOBRE UM CILINDRO DE PLÁSTICO VIRGEM (TUBETE), EMBALADA INDIVIDUALMENTE COM FILME PLÁSTICO LAMINADO DE BOPP E PEBD; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 06CM, COMPRIMENTO 2M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444606).	UNIDADE	1	R\$ 1,30	R\$ 1,30
521	<b>15438 – ATADURA GESSADA 8CMX2M</b> – TECIDO 100% ALGODÃO COM LIGAMENTO TIPO TELA, QUANTIDADE DE GESSO (GRAMATURA) DE 420 A 480 G/M <sup>2</sup> , COM TEMPO DE SECAGEM ATÉ 6 MINUTOS, COM LATERAL EM CORTE SINUOSO; ENROLADA SOBRE UM CILINDRO DE PLÁSTICO VIRGEM (TUBETE), EMBALADA INDIVIDUALMENTE COM FILME PLÁSTICO LAMINADO DE BOPP E PEBD; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 08CM, COMPRIMENTO 2M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444608).	UNIDADE	131	R\$ 2,80	R\$ 366,80
522	<b>8365 – ATADURA GESSADA 10CMX3M</b> – TECIDO 100% ALGODÃO COM LIGAMENTO TIPO TELA, QUANTIDADE DE GESSO (GRAMATURA) DE 420 A 480 G/M <sup>2</sup> , COM TEMPO DE SECAGEM ATÉ 6 MINUTOS, COM LATERAL EM CORTE SINUOSO; ENROLADA SOBRE UM CILINDRO DE PLÁSTICO VIRGEM (TUBETE), EMBALADA INDIVIDUALMENTE COM FILME PLÁSTICO LAMINADO DE BOPP E PEBD; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 3M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444609).	UNIDADE	401	R\$ 3,10	R\$ 1.243,10
523	<b>3600 – ATADURA GESSADA 12CMX3M</b> – TECIDO 100% ALGODÃO COM LIGAMENTO TIPO TELA, QUANTIDADE DE GESSO (GRAMATURA) DE 420 A 480 G/M <sup>2</sup> , COM TEMPO DE SECAGEM ATÉ 6 MINUTOS, COM LATERAL EM CORTE SINUOSO; ENROLADA SOBRE UM CILINDRO DE PLÁSTICO VIRGEM (TUBETE), EMBALADA INDIVIDUALMENTE COM FILME PLÁSTICO LAMINADO DE BOPP E PEBD; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 12CM, COMPRIMENTO 3M. REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444611).	UNIDADE	201	R\$ 2,50	R\$ 502,50
524	<b>8386 – ATADURA GESSADA 20CMX4M</b> – TECIDO 100% ALGODÃO COM LIGAMENTO TIPO TELA, QUANTIDADE DE GESSO (GRAMATURA) DE 420 A 480 G/M <sup>2</sup> , COM TEMPO DE SECAGEM ATÉ 6 MINUTOS, COM LATERAL EM CORTE SINUOSO; ENROLADA SOBRE UM CILINDRO DE PLÁSTICO VIRGEM (TUBETE), EMBALADA INDIVIDUALMENTE COM FILME PLÁSTICO LAMINADO DE BOPP E PEBD; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 20CM, COMPRIMENTO 4M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444614).	UNIDADE	431	R\$ 4,70	R\$ 2.025,70
525	<b>8370 – ATADURA MAXI SOFT 15CMX2M, 22 FIOS/CM<sup>2</sup></b> – COMPOSTA POR ALGODÃO 61%, POLIAMIDA 39%, 22 FIOS POR CM <sup>2</sup> ; SUPERMACIA, LEVE E RESISTENTE, ESTE-	UNIDADE	101	R\$ 65,40	R\$ 6.605,40

	RILIZÁVEL EM AUTOCLAVE, ABSORVENTE (5,3 VEZES AO SEU PESO); POSSUI ACABAMENTOS NAS LATERAIS; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 15CM, COMPRIMENTO 2M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 474453).				
526	<b>8820 – MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 12CMX15M</b> – COMPOSTA DE 100% ALGODÃO CRU OU MISTO; PRESENÇA DE ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL E COMPRESSÃO NO UNIFORME; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; DIMENSÕES: 12CMX15M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 445966).	UNIDADE	111	R\$ 11,20	R\$ 1.243,20
527	<b>8819 – MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 10CMX25M</b> – COMPOSTA DE 100% ALGODÃO CRU OU MISTO; PRESENÇA DE ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL E COMPRESSÃO NO UNIFORME; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; DIMENSÕES: 10CMX25M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 319688).	UNIDADE	126	R\$ 19,70	R\$ 2.482,20
528	<b>8821 – MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 15CMX25M</b> – COMPOSTA DE 100% ALGODÃO CRU OU MISTO; PRESENÇA DE ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL E COMPRESSÃO NO UNIFORME; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; DIMENSÕES: 15CMX25M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 460139).	UNIDADE	128	R\$ 24,00	R\$ 3.072,00
529	<b>4757 – MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 20CMX25M</b> – COMPOSTA DE 100% ALGODÃO CRU OU MISTO; PRESENÇA DE ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL E COMPRESSÃO NO UNIFORME; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; DIMENSÕES: 20CMX25M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 445967).	UNIDADE	116	R\$ 32,00	R\$ 3.712,00
<b>BANDAGEM, BOTA DE UNNA</b>					
530	<b>8614 – BANDAGEM ELÁSTICA EM BORRACHA NATURAL</b> – UTILIZADA PARA MEMBROS SUPERIORES E INFERIORES, TIPO FAIXA DE SMARCH; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 2M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483363).	UNIDADE	233	R\$ 22,80	R\$ 5.312,40
531	<b>8381 – BANDAGEM ANTISSÉPTICA HIPOALERGÊNICA ADULTO</b> – COMPOSTO VISCOSE ADESIVO TERMOPLÁSTICO E PAPEL SILICONADO, NÃO TECIDO POLIÉSTER; ALMOFADA ABSORVENTE, USO ÚNICO; ANTISSÉPTICA HIPOALERGÊNICA; VEM EMBALADO EM CAIXA E CONFORME É PUXADO O PAPEL, A BANDAGEM SAI JUNTO; COR BRANCO OU BEGE; DIMENSÕES APROXIMADAS 25MM; CAIXA COM 500 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483363).	CAIXA	486	R\$ 31,40	R\$ 15.260,40
532	<b>8390 – BANDAGEM ANTISSÉPTICA HIPOALERGÊNICA INFANTIL</b> – COMPOSTO VISCOSE ADESIVO TERMOPLÁSTICO E PAPEL SILICONADO, NÃO TECIDO POLIÉSTER; ALMOFADA ABSORVENTE, USO ÚNICO; ANTISSÉPTICA HIPOALERGÊNICA; VEM EMBALADO EM CAIXA E CONFORME É PUXADO O PAPEL, A BANDAGEM SAI JUNTO; COR COLORIDO; DIMENSÕES APROXIMADAS 25MM; CAIXA COM 500 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483362).	CAIXA	456	R\$ 35,50	R\$ 16.188,00
533	<b>8405 – BOTA DE UNNA 7,5CMX6,0M</b> – COMPOSTA POR VISCOSE E ALGODÃO; BANDAGEM ELÁSTICA DE VISCOSE E ALGODÃO, IMPREGNADA COM PASTA DE ZINCO +	UNIDADE	491	R\$ 21,70	R\$ 10.654,70

	GELATINA + CLORETO DE CÁLCIO + GLICEROL 85% + EMULSÃO ANTIESPUMANTE DE SILICONE; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477875).				
534	<b>8406 – BOTA DE UNNA 10,2CMX9,14M</b> – COMPOSTA POR VISCOSE E ALGODÃO; BANDA- DAGEM ELÁSTICA DE VISCOSE E ALGODÃO, IMPREGNADA COM PASTA DE ZINCO + GELATINA + CLORETO DE CÁLCIO + GLICEROL 85% + EMULSÃO ANTIESPUMANTE DE SILICONE; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477877).	UNIDADE	1081	R\$ 22,70	R\$ 24.538,70
<b>COMPRESSA E GAZE EM ROLO</b>					
535	<b>8501 – COMPRESSA GAZE 7,5X7,5CM (10 UNIDADES)</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGO- DÃO; ESTÉRIL POR IRRADIAÇÃO GAMA (COBALTO 60) OU POR ÓXIDO DE ETILENO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, CONTÉM 3 A 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, 13 FIOS/CM², ACONDICIONADAS EM ENVELOPES DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME PLÁSTICO; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 422776).	PACOTE	185301	R\$ 1,00	R\$ 185.301,00
536	<b>8502 – COMPRESSA GAZE 7,5X7,5CM (20 UNIDADES)</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGO- DÃO; ESTÉRIL POR IRRADIAÇÃO GAMA (COBALTO 60) OU POR ÓXIDO DE ETILENO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, CONTÉM 3 A 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, 13 FIOS/CM², ACONDICIONADAS EM ENVELOPES DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME PLÁSTICO; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 20 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439495).	PACOTE	16030	R\$ 3,40	R\$ 54.502,00
537	<b>8506 – COMPRESSA GAZE 7,5X7,5CM (500 UNIDADES)</b> - COMPOSIÇÃO 100% ALGO- DÃO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, CONTÉM 3 A 5 DOBRAS E 8 CAMA- DAS, 13 FIOS/CM², NÃO ESTÉRIL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE POR VA- POR, COM OU SEM FILAMENTO RADIOPACO; COR BRANCO; EMBALAGEM CON- TENDO 500 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 478820).	PACOTE	49632	R\$ 27,00	R\$ 1.340.064,00
538	<b>13759 – COMPRESSA GAZE 10X10CM (10 UNIDADES)</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGO- DÃO; ESTÉRIL POR IRRADIAÇÃO GAMA (COBALTO 60) OU POR ÓXIDO DE ETILENO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, CONTÉM 3 A 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, 13 FIOS/CM², ACONDICIONADAS EM ENVELOPES DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME PLÁSTICO; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 269984).	PACOTE	108301	R\$ 1,00	R\$ 108.301,00
539	<b>15439 – COMPRESSA GAZE 10X10CM (20 UNIDADES)</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGO- DÃO; ESTÉRIL POR IRRADIAÇÃO GAMA (COBALTO 60) OU POR ÓXIDO DE ETILENO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, CONTÉM 3 A 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, 13 FIOS/CM², ACONDICIONADAS EM ENVELOPES DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME	PACOTE	20011	R\$ 1,90	R\$ 38.020,90



	PLÁSTICO; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 20 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 269981).				
540	<b>3087 – COMPRESSA GAZE 10X10CM (500 UNIDADES)</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGODÃO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, CONTÉM 3 A 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, 13 FIOS/CM², NÃO ESTÉRIL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE POR VAPOR, COM OU SEM FILAMENTO RADIOPACO; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 500 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439995).	PACOTE	19731	R\$ 1,00	R\$ 185.301,00
541	<b>11350 – COMPRESSA GAZE ALGODONADA 10X15CM</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGODÃO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, ACONDICIONADAS EM ENVELOPES DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME PLÁSTICO, ESTÉRIL POR IRRADIAÇÃO GAMA (COBALTO 60) OU POR ÓXIDO DE ETILENO; COM OU SEM FILAMENTO RADIOPACO, COSTURADA NAS LATERAIS, CONSTITUÍDA POR UMA CAMADA DE PAPEL ABSORVENTE RECOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODÃO HIDRÓFILO, COM ENVOLTÓRIO DE GAZE 13 FIOS/CM²; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 100 GRAMAS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439995).	UNIDADE	47731	R\$ 3,40	R\$ 54.502,00
542	<b>8503 – COMPRESSA CIRÚRGICA 23X25CM</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGODÃO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, 4 CAMADAS COM AMARRAÇÕES PARA CAMADAS NÃO DESLIZAREM, COM OU SEM FIO RADIOPACO, COSTURA OVERLOCK COM CADAÇO; NÃO ESTÉRIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO POR AUTOCLAVE A VAPOR; EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439996).	PACOTE	851	R\$ 27,00	R\$ 1.340.064,00
543	<b>8504 – COMPRESSA CIRÚRGICA 45X50CM</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGODÃO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, 4 CAMADAS COM AMARRAÇÕES PARA CAMADAS NÃO DESLIZAREM, COM OU SEM FIO RADIOPACO, COSTURA OVERLOCK COM CADAÇO; NÃO ESTÉRIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO POR AUTOCLAVE A VAPOR; EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462497).	PACOTE	1491	R\$ 1,00	R\$ 108.301,00
544	<b>8738 – GAZE EM ROLO TIPO QUEIJO</b> – COMPOSIÇÃO: 100% ALGODÃO; EM TECIDO TIPO TELA, OITO CAMADAS E TRÊS DOBRAS, 13 FIOS POR CM², UNIFORMEMENTE ENROLADA DE FORMA CONTÍNUA, ISENTA DE AMIDO, ALVEJANTE ÓPTICO, ÁCIDOS E ÁLCALIS; DIMENSÕES: 91CMX91M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 434795).	UNIDADE	4761	R\$ 1,90	R\$ 38.020,90
<b>CURATIVOS, FILME TRANSPARENTE, FIXADOR CATETER</b>					
545	<b>8518 – CURATIVO ANTISSEPTICO PARA PEQUENOS FERIMENTOS</b> – COMPOSTO DE ADESIVO PLÁSTICO COM ORIFÍCIOS PARA TRANSPIRAÇÃO, ÁREA ABSORVENTE NÃO ADERENTE AO FERIMENTO; EMBALADO EM ENVELOPES INDIVIDUAIS; DIMENSÕES APROXIMADAS UNITÁRIO: LARGURA 2CM, COMPRIMENTO 7CM; CAIXA CONTENDO 40 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486831).	CAIXA	744	R\$ 15,00	R\$ 11.160,00



546	<b>8520 – CURATIVO FILME ADESIVO TRANSPARENTE</b> – FILME DE PU, NÃO ESTÉRIL E RECOBERTO DE ADESIVO HIPOALERGÊNICO; PROTEGE DA ÁGUA, DE INFECÇÕES E PERMITE A TROCA GASOSA; UTILIZADO PARA PREVENÇÃO DE ESCARAS; TRANSPARENTE/INCOLOR; DIMENSÕES APROXIMADAS ROLO: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 10M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 484757).	UNIDADE	1263	R\$ 110,00	R\$ 138.930,00
547	<b>8521 – CURATIVO HIDROCELULAR</b> – COMPOSIÇÃO 3 CAMADAS DIFERENCIADAS DE POLIURETANO; A 1ª CAMADA DE CONTATO NÃO ADERE À LESÃO, O QUE REDUZ O TRAUMA QUANDO O CURATIVO É REMOVIDO, A 2ª CAMADA É IMPREGNADA COM POLIETILENOGLICOL (PEG), ALTAMENTE ABSORVENTE, CONTROLA PROGRESSIVAMENTE O EXCESSO DE EXSUDATO, REDUZ A PRESSÃO, MACIA E CONFORTÁVEL, A 3ª E ÚLTIMA CAMADA POSSUI UMA PELÍCULA DE ALTA PERMEABILIDADE A VAPORES ÚMIDOS E É IMPERMEÁVEL A ÁGUA E BACTÉRIAS, ALÉM DE PREVENIR O EXTRAVASAMENTO DE FLUÍDO. AS FUNÇÕES DO FILME SÃO MANter O MEIO ÚMIDO E PERMITIR A EVAPORAÇÃO DO EXCESSO DE UMIDADE. O CURATIVO PERMITE SER CORTADO E PERMANECER APLICADO POR ATÉ 7 DIAS, DEPENDENDO DO VOLUME DE EXSUDATO. DIMENSÕES APROXIMADAS DA UNIDADE: 15CMX15CM; CAIXA CONTENDO 10 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 485100).	CAIXA	1301	R\$ 115,80	R\$ 150.655,80
548	<b>8522 – CURATIVO HIDROGEL AMORFO</b> – COMPOSTO POR ÁGUA DEIONIZADA, GLICERINA, CARBOXIMETIL-CELULOSE SÓDICA, ALANTOÍNA, ÁLCOOL BENZILICO, METILPARABENO, PROPILPARABENO E PRESERVATIVOS ANTIMICROBIANOS; TRANSPARENTE; DIMENSÕES APROXIMADAS: 85G CADA CURATIVO DE HIDROGEL AMORFO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 485862).	UNIDADE	1301	R\$ 60,90	R\$ 79.230,90
549	<b>8844 – FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO ACRÍLICO 6X7CM</b> – FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO ACRÍLICO, DE ALTA PERMEABILIDADE AO OXIGÊNIO E VAPORES ÚMIDOS, COM PELÍCULA QUE PERMITE A TROCA GASOSA DE ATÉ 3000G/M²/24HORAS, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E BACTÉRIAS, COM FENESTRA EM FITA MICROPORADA RECOBERTA POR FILME EM POLIURETANO E TIRAS DE FITA MICROPORADA RECOBERTAS POR ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO; PERMITE TOTAL VISUALIZAÇÃO DA INSERÇÃO DO CATETER, INDICADO PARA PROTEÇÃO NO LOCAL DE INSERÇÃO DE CATETERES CENTRAIS E PERIFÉRICOS, PREVINI O ACÚMULO DE UMIDADE EMBAIXO DO CURATIVO, REDUZINDO O CRESCIMENTO BACTERIANO E O RISCO DE INFECÇÃO. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 6CM E COMPRIMENTO 7CM; CAIXA CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 456984).	CAIXA	216	R\$ 1,70	R\$ 367,20
550	<b>8845 – FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO ACRÍLICO 7X9CM</b> – FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO ACRÍLICO, DE ALTA PERMEABILIDADE AO OXIGÊNIO E VAPORES ÚMIDOS, COM PELÍCULA QUE PERMITE A TROCA GASOSA DE ATÉ 3000G/M²/24HORAS, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E BACTÉRIAS, COM FENESTRA EM FITA MICROPORADA RECOBERTA POR FILME EM POLIURETANO E TIRAS DE FITA MICROPORADA RECOBERTAS POR ADESIVO ACRÍLICO	CAIXA	221	R\$ 131,30	R\$ 29.017,30

	HIPOALERGÊNICO; PERMITE TOTAL VISUALIZAÇÃO DA INSERÇÃO DO CATETER, INDICADO PARA PROTEÇÃO NO LOCAL DE INSERÇÃO DE CATETERES CENTRAIS E PERIFÉRICOS, PREVENIR O ACÚMULO DE UMIDADE EMBAIXO DO CURATIVO, REDUZINDO O CRESCIMENTO BACTERIANO E O RISCO DE INFECÇÃO. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 7CM E COMPRIMENTO 9CM; CAIXA CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 408545).				
551	<b>8843 – FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO ACRÍLICO 10X10CM</b> – FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO ACRÍLICO, DE ALTA PERMEABILIDADE AO OXIGÊNIO E VAPORES ÚMIDOS, COM PELÍCULA QUE PERMITE A TROCA GASOSA DE ATÉ 3000G/M²/24HORAS, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E BACTÉRIAS, COM FENESTRA EM FITA MICROPORADA RECOBERTA POR FILME EM POLIURETANO E TIRAS DE FITA MICROPORADA RECOBERTAS POR ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO; PERMITE TOTAL VISUALIZAÇÃO DA INSERÇÃO DO CATETER, INDICADO PARA PROTEÇÃO NO LOCAL DE INSERÇÃO DE CATETERES CENTRAIS E PERIFÉRICOS, PREVENIR O ACÚMULO DE UMIDADE EMBAIXO DO CURATIVO, REDUZINDO O CRESCIMENTO BACTERIANO E O RISCO DE INFECÇÃO. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 10CM E COMPRIMENTO 10CM; CAIXA CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 484769).	CAIXA	341	R\$ 89,60	R\$ 30.553,60
552	<b>8714 – FIXADOR PARA CATETER DORSO DE RAYON E POLIÉSTER</b> – COMPOSTO: TECIDO MACIO COM DORSO DE RAYON E POLIÉSTER; RESISTENTE A ÁGUA, NÃO OCLUSIVO, COM ADESIVO DE ACRILATO, HIPOALERGÊNICO; DIMENSÕES: LARGURA 5CM, COMPRIMENTO 7,4CM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483841).	UNIDADE	256	R\$ 226,30	R\$ 57.932,80
<b>ESPARADRAPOS E FITAS</b>					
553	<b>8589 – ESPARADRAPO 10CMX4,5M</b> – COMPOSTO POR TECIDO 100% ALGODÃO; IMPERMEÁVEL, FACILIDADE NO RASGO, RESINA ACRÍLICA E ADESIVA DE BORRACHA NATURAL, COM EXCELENTE ADESÃO, ISENTO DE SUJIDADES, ENROLADO EM CARRETEL; COR BRANCO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 407350).	UNIDADE	10954	R\$ 9,10	R\$ 99.681,40
554	<b>6740 – ESPARADRAPO 5CMX3,0M</b> – COMPOSTO POR TECIDO 100% ALGODÃO; IMPERMEÁVEL, FACILIDADE NO RASGO, RESINA ACRÍLICA E ADESIVA DE BORRACHA NATURAL, COM EXCELENTE ADESÃO, ISENTO DE SUJIDADES, ENROLADO EM CARRETEL; COR BRANCO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439004).	UNIDADE	3792	R\$ 6,70	R\$ 25.406,40
555	<b>3547 – ESPARADRAPO 5CMX4,5M</b> – COMPOSTO POR TECIDO 100% ALGODÃO; IMPERMEÁVEL, FACILIDADE NO RASGO, RESINA ACRÍLICA E ADESIVA DE BORRACHA NATURAL, COM EXCELENTE ADESÃO, ISENTO DE SUJIDADES, ENROLADO EM CARRETEL; COR: BRANCO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 446603).	UNIDADE	4861	R\$ 7,40	R\$ 35.971,40
556	<b>8695 – FITA ADESIVA HOSPITALAR PARA FECHAMENTO DE PACOTES DE TECIDO DE ALGODÃO 19MMX50M</b> – COMPOSTA DE PAPEL CREPADO BRANCO E ADESIVO À	UNIDADE	2886	R\$ 5,10	R\$ 14.718,60

	BASE DE BORRACHA E RESINA; NECESSÁRIO QUE SUPORTE TEMPERATURA DE ESTERILIZAÇÃO (SUPERIOR A 121°C), NÃO LIBERANDO RESÍDUOS E OCLUINDO O DRENO DA AUTOCLAVE. DIMENSÕES: LARGURA 19MM, COMPRIMENTO 50M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 224883).				
557	<b>8697 – FITA ADESIVA HOSPITALAR PARA FECHAMENTO DE PACOTES DE TECIDO DE ALGODÃO 25MMX50M</b> – COMPOSTA DE EM PAPEL CREPADO BRANCO E ADESIVO À BASE DE BORRACHA E RESINA; NECESSÁRIO QUE SUPORTE TEMPERATURA DE ESTERILIZAÇÃO (SUPERIOR A 121°C), NÃO LIBERANDO RESÍDUOS E OCLUINDO O DRENO DA AUTOCLAVE. DIMENSÕES: LARGURA 25MM, COMPRIMENTO 50M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 224888).	UNIDADE	2421	R\$ 10,50	R\$ 25.420,50
558	<b>8700 – FITA CIRÚRGICA TRANSPARENTE 25MM</b> – COMPOSTA FILME DE POLIETILENO MICRO PERFURADO, REPELENTE A ÁGUA, VENTILAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 25MM, COMPRIMENTO 4,5M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 224883).	UNIDADE	1511	R\$ 5,50	R\$ 8.310,50
559	<b>8699 – FITA CIRÚRGICA TRANSPARENTE 12MM</b> – COMPOSTA FILME DE POLIETILENO MICRO PERFURADO, REPELENTE A ÁGUA, VENTILAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 12MM, COMPRIMENTO 4,5M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439002).	UNIDADE	801	R\$ 4,10	R\$ 3.284,10
560	<b>8701 – FITA CIRÚRGICA TRANSPARENTE 100MM</b> – COMPOSTA FILME DE POLIETILENO MICRO PERFURADO, REPELENTE A ÁGUA, VENTILAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 100MM, COMPRIMENTO 4,5M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437884).	UNIDADE	1881	R\$ 9,30	R\$ 17.493,30
561	<b>8705 – FITA MICROPOROSA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS 12MM X 4,5M</b> – COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO, QUE RECEBE TRATAMENTO ESPECIAL PARA PROPORCIONAR FACILIDADE DE RASGO SEM DESFIAMENTO; DEVERÁ POSSUIR RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS, ISENTA DE SUJIDADES, COM ALTA ADESIVIDADE; EMBALAGEM COM CAPA PROTETORA RESISTENTE; COR: BRANCO; DIMENSÕES: LARGURA 12MM, COMPRIMENTO 4,5M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439002).	UNIDADE	2151	R\$ 3,60	R\$ 7.743,60
562	<b>8708 – FITA MICROPOROSA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS 12MM X 10M</b> – COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO, QUE RECEBE TRATAMENTO ESPECIAL PARA PROPORCIONAR FACILIDADE DE RASGO SEM DESFIAMENTO; DEVERÁ POSSUIR RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS, ISENTA DE SUJIDADES, COM ALTA ADESIVIDADE; EMBALAGEM COM CAPA PROTETORA RESISTENTE; COR: BRANCO; DIMENSÕES: LARGURA 12MM, COMPRIMENTO 10M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397642).	UNIDADE	2703	R\$ 3,50	R\$ 9.460,50
563	<b>11612 – FITA MICROPOROSA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS 10CM X 10M</b> – COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO, QUE RECEBE TRATAMENTO ESPECIAL PARA PROPORCIONAR FACILIDADE DE RASGO SEM DESFIAMENTO; DEVERÁ POSSUIR RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA A BASE DE BORRA-	UNIDADE	4356	R\$ 13,10	R\$ 57.063,60

	CHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS, ISENTA DE SUJIDADES, COM ALTA ADE-SIVIDADE; EMBALAGEM COM CAPA PROTETORA RESISTENTE; COR: BRANCO; DI-MENSÕES: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 10M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397642).				
564	<b>6744 – FITA MICROPOROSA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS 25MM X 4,5M</b> – COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO, QUE RECEBE TRATAMENTO ESPECIAL PARA PROPORCIONAR FACILIDADE DE RASGO SEM DESFIAMENTO; DEVERÁ POS-SUIR RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA A BASE DE BORRA-CHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS, ISENTA DE SUJIDADES, COM ALTA ADE-SIVIDADE; EMBALAGEM COM CAPA PROTETORA RESISTENTE; COR: BRANCO; DI-MENSÕES: LARGURA 25MM, COMPRIMENTO 4,5M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397743).	UNIDADE	12219	R\$ 5,80	R\$ 70.870,20
565	<b>8707 – FITA MICROPOROSA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS 25MM X 10M</b> – COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO, QUE RECEBE TRATAMENTO ESPECIAL PARA PROPORCIONAR FACILIDADE DE RASGO SEM DESFIAMENTO; DEVERÁ POS-SUIR RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA A BASE DE BORRA-CHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS, ISENTA DE SUJIDADES, COM ALTA ADE-SIVIDADE; EMBALAGEM COM CAPA PROTETORA RESISTENTE; COR: BRANCO; DI-MENSÕES: LARGURA 25MM, COMPRIMENTO 10M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397642).	UNIDADE	9965	R\$ 7,70	R\$ 76.730,50
566	<b>8710 – FITA MICROPOROSA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS 50MM X 10M</b> – COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO, QUE RECEBE TRATAMENTO ESPECIAL PARA PROPORCIONAR FACILIDADE DE RASGO SEM DESFIAMENTO; DEVERÁ POS-SUIR RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA A BASE DE BORRA-CHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS, ISENTA DE SUJIDADES, COM ALTA ADE-SIVIDADE; EMBALAGEM COM CAPA PROTETORA RESISTENTE; COR: BRANCO; DI-MENSÕES: LARGURA 50MM, COMPRIMENTO 10M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397744).	UNIDADE	9800	R\$ 9,30	R\$ 91.140,00
567	<b>5319 – FITA TEFLON ADESIVADA</b> – COMPOSIÇÃO: TEFLON; FITA ADESIVADA DE TE-FLON PARA USO EM SELADORAS; DIMENSÕES: LARGURA 20MM, COMPRIMENTO 15M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 411151).	UNIDADE	527	R\$ 50,10	R\$ 26.402,70
<b>SUTURAS</b>					
568	<b>11295 – SUTURA CUTÂNEA</b> – COMPOSTO POR ACRÍLICO E POLIÉSTER; EMBALADO INDIVIDUALMENTE, ALTA ADESIVIDADE, PERMITE ADEQUADA TRANSPIRAÇÃO DA PELE, ESTÉRIL, DORSO DE RAYON DE VISCOSSE NÃO TECIDO, REFORÇADO POR TI-RAS DE POLIÉSTER, HIPOALERGÊNICO, LIVRE DE LÁTEX; EMBALAGEM CONTENDO 6 SUTURAS; DIMENSÕES: 0,6CMX10CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483439).	ENVELOPE	551	R\$ 45,20	R\$ 24.905,20
569	<b>9043 – SUTURA STERI-STRIP 0,6X3,8CM (6 UNIDADES)</b> – É UM CURATIVO ESTÉRIL DE MICROPORE COM FILAMENTOS DE POLIÉSTER, SENSÍVEL A PRESSÃO; PERMITE	ENVELOPE	581	R\$ 44,40	R\$ 25.796,40

	ADEQUADA TRANSPIRAÇÃO DA PELE, SUTURAS DE PELE ADESIVAS, ESTÉREIS, DORSO DE RAYON DE VISCOSE NÃO TECIDO; REFORÇADO POR TIRAS DE POLIÉSTER, LIVRE DE LÁTEX; ENVELOPE CONTENDO 6 SUTURAS; DIMENSÕES: 0,6CMX3,8CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 452354).				
570	<b>9047 – SUTURA STERI-STRIP 0,6X7,5CM (3 UNIDADES)</b> – É UM CURATIVO ESTÉRIL DE MICROPORE COM FILAMENTOS DE POLIÉSTER, SENSÍVEL A PRESSÃO; PERMITE ADEQUADA TRANSPIRAÇÃO DA PELE, SUTURAS DE PELE ADESIVAS, ESTÉREIS, DORSO DE RAYON DE VISCOSE NÃO TECIDO; REFORÇADO POR TIRAS DE POLIÉSTER, LIVRE DE LÁTEX; ENVELOPE CONTENDO 3 SUTURAS; DIMENSÕES: 0,6CMX7,5CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483438).	ENVELOPE	601	R\$ 20,30	R\$ 12.200,30
571	<b>9046 – SUTURA STERI-STRIP 1,2X10CM</b> – É UM CURATIVO ESTÉRIL DE MICROPORE COM FILAMENTOS DE POLIÉSTER, SENSÍVEL A PRESSÃO; PERMITE ADEQUADA TRANSPIRAÇÃO DA PELE, SUTURAS DE PELE ADESIVAS, ESTÉREIS, DORSO DE RAYON DE VISCOSE NÃO TECIDO; REFORÇADO POR TIRAS DE POLIÉSTER, LIVRE DE LÁTEX; ENVELOPE CONTENDO 3 SUTURAS; DIMENSÕES: 1,2CMX10CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483442).	ENVELOPE	511	R\$ 25,80	R\$ 13.183,80
<b>CÂNULAS</b>					
572	<b>8428 – CÂNULA DE GUEDELL Nº 0</b> – FORMATO ANATÔMICO, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, PRODUTO NÃO AUTOCLAVÁVEL E DE USO ÚNICO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 45MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 422824).	UNIDADE	188	R\$ 2,30	R\$ 432,40
573	<b>8429 – CÂNULA DE GUEDELL Nº 1</b> – FORMATO ANATÔMICO, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, PRODUTO NÃO AUTOCLAVÁVEL E DE USO ÚNICO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 55MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 422819).	UNIDADE	188	R\$ 3,20	R\$ 601,60
574	<b>8430 – CÂNULA DE GUEDELL Nº 2</b> – FORMATO ANATÔMICO, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, PRODUTO NÃO AUTOCLAVÁVEL E DE USO ÚNICO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 65MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 427150).	UNIDADE	188	R\$ 4,20	R\$ 789,60
575	<b>8431 – CÂNULA DE GUEDELL Nº 3</b> – FORMATO ANATÔMICO, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, PRODUTO NÃO AUTOCLAVÁVEL E DE USO ÚNICO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 70MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 422817).	UNIDADE	188	R\$ 5,40	R\$ 1.015,20
576	<b>8432 – CÂNULA DE GUEDELL Nº 4</b> – FORMATO ANATÔMICO, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, PRODUTO NÃO AUTOCLAVÁVEL E DE USO ÚNICO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 100MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 422820).	UNIDADE	188	R\$ 5,80	R\$ 1.090,40
577	<b>8433 – CÂNULA DE GUEDELL Nº 5</b> – FORMATO ANATÔMICO, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, PRODUTO NÃO AUTOCLAVÁVEL E DE USO ÚNICO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 110MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 422818).	UNIDADE	188	R\$ 6,10	R\$ 1.146,80
578	<b>11563 – CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA EM METAL Nº 2</b> – COMPOSTA EM METAL; MODELO CURTA, PERMITE A VENTILAÇÃO E RESPIRAÇÃO DO PACIENTE; EMBALADA INDIVIDUALMENTE, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, CONTENDO CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA, MANDRIL GUIA; USO MÁXIMO POR UM PERÍODO DE 6 MESES;	UNIDADE	36	R\$ 85,40	R\$ 3.074,40



	DIMENSÕES: DIÂMETRO 08MM, COMPRIMENTO 4,0CM; REGISTRO NA ANVISA (CAT-MAT 468771).				
579	<b>11564 – CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA EM METAL Nº 3</b> – COMPOSTA EM METAL; MODELO CURTA, PERMITE A VENTILAÇÃO E RESPIRAÇÃO DO PACIENTE; EMBALADA INDIVIDUALMENTE, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, CONTENDO CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA, MANDRIL GUIA; USO MÁXIMO POR UM PERÍODO DE 6 MESES; DIMENSÕES: DIÂMETRO 09MM, COMPRIMENTO 4,5CM; REGISTRO NA ANVISA (CAT-MAT 468771).	UNIDADE	36	R\$ 101,90	R\$ 3.668,40
580	<b>11560 – CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA EM METAL CURTA Nº 4</b> – COMPOSTA EM METAL; MODELO CURTA, PERMITE A VENTILAÇÃO E RESPIRAÇÃO DO PACIENTE; EMBALADA INDIVIDUALMENTE, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, CONTENDO CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA, MANDRIL GUIA; USO MÁXIMO POR UM PERÍODO DE 6 MESES; DIMENSÕES: DIÂMETRO 10MM, COMPRIMENTO 5,0CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 423770).	UNIDADE	41	R\$ 104,90	R\$ 4.300,90
581	<b>15561 – CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA EM METAL Nº 5</b> – COMPOSTA EM METAL; MODELO CURTA, PERMITE A VENTILAÇÃO E RESPIRAÇÃO DO PACIENTE; EMBALADA INDIVIDUALMENTE, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, CONTENDO CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA, MANDRIL GUIA; USO MÁXIMO POR UM PERÍODO DE 6 MESES; DIMENSÕES: DIÂMETRO 11MM, COMPRIMENTO 5,5CM; REGISTRO NA ANVISA (CAT-MAT 423739).	UNIDADE	51	R\$ 86,10	R\$ 4.391,10
582	<b>11562 – CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA EM METAL Nº 6</b> – COMPOSTA EM METAL; MODELO CURTA, PERMITE A VENTILAÇÃO E RESPIRAÇÃO DO PACIENTE; EMBALADA INDIVIDUALMENTE, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, CONTENDO CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA, MANDRIL GUIA; USO MÁXIMO POR UM PERÍODO DE 6 MESES; DIMENSÕES: DIÂMETRO 12MM, COMPRIMENTO 6,0CM; REGISTRO NA ANVISA (CAT-MAT 423753).	UNIDADE	41	R\$ 102,30	R\$ 4.194,30
583	<b>11565 – CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA EM METAL LONGA Nº 4</b> – COMPOSTA EM METAL; MODELO LONGA, PERMITE A VENTILAÇÃO E RESPIRAÇÃO DO PACIENTE; EMBALADA INDIVIDUALMENTE, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, CONTENDO CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA, MANDRIL GUIA; USO MÁXIMO POR UM PERÍODO DE 6 MESES; DIMENSÕES: DIÂMETRO 10MM, COMPRIMENTO 9,0 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 423770).	UNIDADE	46	R\$ 79,20	R\$ 3.643,20
584	<b>3105 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 3,5</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 423763).	UNIDADE	38	R\$ 17,30	R\$ 657,40

585	<b>3107 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 4,0</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451593).	UNIDADE	38	R\$ 16,60	R\$ 630,80
586	<b>3108 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 4,5</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 426782).	UNIDADE	38	R\$ 16,90	R\$ 642,20
587	<b>3109 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 5,0</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 425352).	UNIDADE	38	R\$ 16,30	R\$ 619,40
588	<b>3110 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 5,5</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 426782).	UNIDADE	38	R\$ 16,80	R\$ 638,40
589	<b>3111 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 6,0</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 255097).	UNIDADE	38	R\$ 17,20	R\$ 653,60
590	<b>3112 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 6,5</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA,	UNIDADE	38	R\$ 18,90	R\$ 718,20

	HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 255103).				
591	<b>3113 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 7,0</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 255926).	UNIDADE	38	R\$ 18,80	R\$ 714,40
592	<b>3114 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 7,5</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 255102).	UNIDADE	38	R\$ 21,20	R\$ 805,60
593	<b>3115 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 8,0</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 255101).	UNIDADE	38	R\$ 17,10	R\$ 649,80
594	<b>3116 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 8,5</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 255106).	UNIDADE	38	R\$ 18,30	R\$ 695,40
595	<b>4738 – CÂNULA / SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF Nº 2,0</b> – COMPOSTO POR PVC E POLIPROPILENO; SEM CUFF; ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA POR FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, EM FORMATO ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454407).	UNIDADE	186	R\$ 3,80	R\$ 706,80
596	<b>8434 – CÂNULA / SONDA ENDOTRAQUEAL COM CUFF Nº 3,0</b> – COMPOSTO POR PVC E POLIPROPILENO; COM CUFF; ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA POR FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, EM FORMATO ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; ACOMPANHA BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451370).	UNIDADE	240	R\$ 7,90	R\$ 1.896,00

597	<b>6221 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal sem cuff nº 3,0</b> – composto por PVC e polipropileno; sem cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector. Registro na Anvisa (CATMAT 451434).	UNIDADE	192	R\$ 3,30	R\$ 633,60
598	<b>8435 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal sem cuff nº 3,5</b> – composto por PVC e polipropileno; sem cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Registro na Anvisa (CATMAT 454396).	UNIDADE	197	R\$ 2,90	R\$ 571,30
599	<b>6226 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com cuff nº 3,5</b> – composto por PVC e polipropileno; com cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Acompanha balão soft seal com olho tipo Murphy (CATMAT 454407).	UNIDADE	245	R\$ 3,90	R\$ 955,50
600	<b>8436 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal sem cuff nº 4,0</b> – composto por PVC e polipropileno; sem cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Registro na Anvisa (CATMAT 458766).	UNIDADE	186	R\$ 2,90	R\$ 539,40
601	<b>6227 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com cuff nº 4,0</b> – composto por PVC e polipropileno; com cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Acompanha balão soft seal com olho tipo Murphy; Registro na Anvisa (CATMAT 485766).	UNIDADE	251	R\$ 4,00	R\$ 1.004,00
602	<b>8438 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal sem cuff nº 4,5</b> – composto por PVC e polipropileno; sem cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Registro na Anvisa (CATMAT 463606).	UNIDADE	197	R\$ 3,00	R\$ 591,00
603	<b>8437 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com cuff nº 4,5</b> – composto por PVC e polipropileno; com cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Acompanha balão soft seal com olho tipo Murphy; Registro na Anvisa (CATMAT 463606).	UNIDADE	246	R\$ 3,90	R\$ 959,40
604	<b>8439 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com cuff nº 5,0</b> – composto por PVC e polipropileno; com cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Acompanha balão soft seal com olho tipo Murphy; Registro na Anvisa (CATMAT 451427).	UNIDADE	251	R\$ 3,40	R\$ 853,40
605	<b>8440 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com cuff nº 5,5</b> – composto por PVC e polipropileno; com cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal	UNIDADE	251	R\$ 4,60	R\$ 1.154,60

	COM CONECTOR; ACOMPANHA BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451419).				
606	<b>8441 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com Cuff nº 6,0</b> – COMPOSTO POR PVC E POLIPROPILENO; COM CUFF; ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA POR FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, EM FORMATO ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; ACOMPANHA BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451431).	UNIDADE	261	R\$ 3,90	R\$ 1.017,90
607	<b>6232 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com Cuff nº 6,5</b> – COMPOSTO POR PVC E POLIPROPILENO; COM CUFF; ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA POR FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, EM FORMATO ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; ACOMPANHA BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451421).	UNIDADE	296	R\$ 3,70	R\$ 1.095,20
608	<b>8442 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com Cuff nº 7,0</b> – COMPOSTO POR PVC E POLIPROPILENO; COM CUFF; ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA POR FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, EM FORMATO ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; ACOMPANHA BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451418).	UNIDADE	452	R\$ 3,30	R\$ 1.491,60
609	<b>8443 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com Cuff nº 7,5</b> – COMPOSTO POR PVC E POLIPROPILENO; COM CUFF; ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA POR FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, EM FORMATO ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; ACOMPANHA BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451397).	UNIDADE	492	R\$ 4,00	R\$ 1.968,00
610	<b>8444 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com Cuff nº 8,0</b> – COMPOSTO POR PVC E POLIPROPILENO; COM CUFF; ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA POR FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, EM FORMATO ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; ACOMPANHA BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451407).	UNIDADE	482	R\$ 3,70	R\$ 1.783,40
611	<b>6236 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com Cuff nº 8,5</b> – COMPOSTO POR PVC E POLIPROPILENO; COM CUFF; ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA POR FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, EM FORMATO ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; ACOMPANHA BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451401).	UNIDADE	461	R\$ 4,50	R\$ 2.074,50
612	<b>8446 – CÂNULA TRAQUEOSTOMIA FONADA Nº 4</b> – COMPOSTA DE AÇO INOXIDÁVEL; SEM BALÃO, EXTREMIDADE DA CÂNULA ATRAUMÁTICA, MODELO STANDARD, POSSUI VÁLVULA FONATÓRIA E FENESTRADA. REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 423732).	UNIDADE	171	R\$ 554,30	R\$ 94.785,30
<b>COLCHÕES</b>					
613	<b>8477 – COLCHÃO / FORRAÇÃO ORTOPÉDICA D'ÁGUA (CAIXA DE OVO COM ORIFÍCIO - SUPORTA ATÉ 130 KG)</b> – FORMATO CAIXA DE OVO COM ORIFÍCIO; INDEFORMÁVEL E HIGIÊNICO, NÃO ACUMULA POEIRA, GERMES, ODORES; PESO SUPORTADO ATÉ:	UNIDADE	355	R\$ 254,50	R\$ 90.347,50



	130KG; DIMENSÕES: 190CMX90CM; COMPOSIÇÃO: PVC 100% VIRGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 355913).				
614	<b>8480 – COLCHÃO / FORRAÇÃO ORTOPÉDICA D'ÁGUA CAIXA DE OVO FECHADA (SU-PORTA 130 KG) –</b> FORMATO CAIXA DE OVO FECHADA; INDEFORMÁVEL E HIGIÊNICO, NÃO ACUMULA POEIRA, GERMES, ODORES; PESO SUPORTADO ATÉ: 130KG; DIMENSÕES: 190CMX90CM; COMPOSIÇÃO: PVC 100% VIRGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 355913).	UNIDADE	166	R\$ 243,90	R\$ 40.487,40
615	<b>– COLCHÃO COM CICLO ALTERNADO DE AR –</b> COM CICLO ALTERNADO DE AR PARA PREVENÇÃO DE ESCARAS; ACOMPANHA COMPRESSOR; MATERIAL RESISTENTE E LAVÁVEL; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 335775).	UNIDADE	295	R\$ 409,50	R\$ 120.802,50
<b>EQUIPOS</b>					
616	<b>8909 – EQUIPO DE INFUSÃO 02 VIAS (POLIFONIA) ADULTO –</b> COMPOSTO POR MATERIAL EM PVC FLEXÍVEL; ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, DE USO ÚNICO, ATÓXICO E APIROGÊNICO; INDICADO COMO MULTIPLICADOR DE ACESSO VENOSO CONECTA DUAS VIAS DE INFUSÃO (EQUIPO E EXTENSORES) A DISPOSITIVOS DE ACESSO VENOSO, EXTREMIDADES PROXIMAIS COM CONECTORES LUER LOCK (PADRÃO UNIVERSAL) FÊMEA COM TAMPA PROTETORA ROSQUEÁVEL, DOTADA DE CLAMP (ABRE/FECHA), CONEXÃO LUER SLIP (PADRÃO UNIVERSAL) DISTAL PARA DISPOSITIVO DE ACESSO VENOSO; MATERIAL DE USO ÚNICO; COR TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 386777).	UNIDADE	46731	R\$ 2,90	R\$ 135.519,90
617	<b>15441 – EQUIPO DE INFUSÃO 02 VIAS (POLIFONIA) PEDIÁTRICO –</b> COMPOSTO POR MATERIAL EM PVC FLEXÍVEL; ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, DE USO ÚNICO, ATÓXICO E APIROGÊNICO; INDICADO COMO MULTIPLICADOR DE ACESSO VENOSO CONECTA DUAS VIAS DE INFUSÃO (EQUIPO E EXTENSORES) A DISPOSITIVOS DE ACESSO VENOSO, EXTREMIDADES PROXIMAIS COM CONECTORES LUER LOCK (PADRÃO UNIVERSAL) FÊMEA COM TAMPA PROTETORA ROSQUEÁVEL, DOTADA DE CLAMP (ABRE/FECHA), CONEXÃO LUER SLIP (PADRÃO UNIVERSAL) DISTAL PARA DISPOSITIVO DE ACESSO VENOSO; MATERIAL DE USO ÚNICO; COR TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 383775).	UNIDADE	6801	R\$ 3,90	R\$ 26.523,90
618	<b>15442 – EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO UNIVERSAL –</b> NÃO CONTÉM LÁTEX; SUA PONTA PERFURANTE SEGUE O PADRÃO ISO; O CONJUNTO APRESENTA UMA ENTRADA DE AR COM UMA TAMPA REVERSÍVEL E É EQUIPADO COM UM FILTRO BACTERIOLÓGICO DE 0,22 MÍCRONS, PROMOVENDO A ESTERILIDADE E A PUREZA DURANTE TODO O PROCESSO DE INFUSÃO. A CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL POSSUI UMA TAXA DE GOTEJAMENTO DE 20 GOTAS POR 1 ML, PROPORCIONANDO UM CONTROLE PRECISO DA TAXA DE FLUXO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462239).	UNIDADE	3111	R\$ 278,10	R\$ 865.169,10

619	<b>8575 – EQUIPO MICROGOTAS COM PINÇA ROLETE (60 GOTAS) –</b> COMPOSIÇÃO DO TUBO EXTENSOR PVC; PONTA PERFURANTE, PADRÃO UNIVERSAL. CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL COM LINHA INDICADORA DO NÍVEL IDEAL DE SOLUÇÃO, GOTEJADOR AJUSTADO PARA 1ML OU 60 GOTAS; PINÇA ROLETE, INJETOR LATERAL COM LÁTEX FREE PODENDO FAZER VÁRIAS PUNÇÕES; ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, DE USO ÚNICO, ATÓXICO E APIROGÊNICO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 150CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 428835).	UNIDADE	12501	R\$ 1,90	R\$ 23.751,90
620	<b>8574 – EQUIPO MACROGOTAS (20 GOTAS) –</b> COMPOSIÇÃO DO TUBO EXTENSOR PVC; PONTA PERFURANTE, PADRÃO UNIVERSAL. CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL COM LINHA INDICADORA DO NÍVEL IDEAL DE SOLUÇÃO E RESPIRO DE AR COM FILTRO HIDRÓFOTO E BACTERIOLÓGICO, GOTEJADOR AJUSTADO PARA 1ML OU 20 GOTAS; PINÇA ROLETE E CORTA-FLUXO; CONECTOR TIPO LUER LOCK; INJETOR LATERAL RESISTENTE; ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, DE USO ÚNICO, ATÓXICO E APIROGÊNICO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 150 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 402455).	UNIDADE	209201	R\$ 2,30	R\$ 481.162,30
621	<b>8577 – EQUIPO PARA TRANSFUSÃO DE SANGUE –</b> EXTENSÃO EM PVC FLEXÍVEL, CRISTAL ATÓXICO; LANCETA PERFURANTE PARA CONEXÃO À BOLSA DE SANGUE E SEUS COMPONENTES; CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL, A PRIMEIRA DOTADA DE FILTRO E A SEGUNDA PARA VISUALIZAÇÃO E CONTROLE DE GOTEJAMENTO; FILTRO PARA HEMODERIVADOS COM 180 MICRA DE ACORDO COM A NBR ISO 1135-4; PINÇA ROLETE COM CONTROLE DE GOTEJAMENTO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO TUBO EXTENSOR 150CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442641).	UNIDADE	801	R\$ 5,00	R\$ 4.005,00
622	<b>13762 – EQUIPO MACRO GOTAS FOTOSSENSÍVEL –</b> COMPOSIÇÃO DO TUBO EXTENSOR PVC ÂMBAR; PONTA PERFURANTE, PADRÃO UNIVERSAL. CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL ÂMBAR COM LINHA INDICADORA DO NÍVEL IDEAL DE SOLUÇÃO E RESPIRO DE AR COM FILTRO HIDRÓFOTO E BACTERIOLÓGICO, GOTEJADOR AJUSTADO PARA 1ML OU 20 GOTAS; PINÇA ROLETE E CORTA FLUXO; CONECTOR TIPO LUER LOCK; INJETOR LATERAL RESISTENTE; ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, DE USO ÚNICO, ATÓXICO E APIROGÊNICO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 150CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 386131).	UNIDADE	4531	R\$ 2,10	R\$ 9.515,10
<b>SERINGAS</b>					
623	<b>8944 – SERINGA DESCARTÁVEL 1ML (BICO LUER LOCK) –</b> COMPOSTA POR POLIPROPILENO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, COM AGULHA PARA APLICAÇÃO DE BCG, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR	UNIDADE	7760	R\$ 0,40	R\$ 3.104,00

	RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES DA AGULHA: 13X0,38MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 420115).				
624	<b>8951 – SERINGA DESCARTÁVEL 1ML (BICO LUER SLIP) –</b> COMPOSTA POR POLIPROPILENO; SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA U-100, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 417792).	UNIDADE	4701	R\$ 0,40	R\$ 1.880,40
625	<b>8964 – SERINGA DESCARTÁVEL 1ML - 30G –</b> COMPOSTA POR POLIPROPILENO; COM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES DA AGULHA: 8X0,30MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 427996).	UNIDADE	1901	R\$ 0,40	R\$ 760,40
626	<b>8965 – SERINGA DESCARTÁVEL 1ML - 29G –</b> COMPOSTA POR POLIPROPILENO; COM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES DA AGULHA: 12,7X0,33MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 448816).	UNIDADE	1001	R\$ 0,20	R\$ 200,20
627	<b>8959 – SERINGA DESCARTÁVEL 3ML (AGULHA 25X7MM) –</b> COMPOSTA POR POLIPROPILENO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, COM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES DA AGULHA: 25X07MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 405501).	UNIDADE	76001	R\$ 0,40	R\$ 30.400,40
628	<b>8952 – SERINGA DESCARTÁVEL 3ML (COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA) –</b> COMPOSTA POR POLIPROPILENO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 279402).	UNIDADE	30000	R\$ 0,20	R\$ 6.000,00

629	<b>8953 – SERINGA DESCARTÁVEL DE 3ML –</b> COMPOSTA POR POLIPROPILENO; SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO CENTRAL TIPO LUER SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 279402).	UNIDADE	102501	R\$ 0,20	R\$ 20.500,20
630	<b>8955 – SERINGA DESCARTÁVEL 5ML (BICO LUER LOCK) –</b> COMPOSTA POR POLIPROPILENO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 417794).	UNIDADE	99000	R\$ 0,30	R\$ 29.700,00
631	<b>8954 – SERINGA DESCARTÁVEL 5ML (BICO LUER SLIP) –</b> COMPOSTA POR POLIPROPILENO; SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO CENTRAL TIPO LUER SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 417793).	UNIDADE	114600	R\$ 0,30	R\$ 34.380,00
632	<b>8960 – SERINGA DESCARTÁVEL 5ML (AGULHA 25X7MM) –</b> COMPOSTA POR POLIPROPILENO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, COM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO CENTRAL TIPO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES DA AGULHA: 25X07MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454092).	UNIDADE	37501	R\$ 0,30	R\$ 11.250,30
633	<b>8961 – SERINGA DESCARTÁVEL 10ML (AGULHA 25X7MM) –</b> COMPOSTA POR POLIPROPILENO; COM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES DA AGULHA: 25X07MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 417796).	UNIDADE	45501	R\$ 0,40	R\$ 18.200,40
634	<b>8956 – SERINGA DESCARTÁVEL 10ML (BICO LUER LOCK) –</b> COMPOSTA POR POLIPROPILENO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADU-	UNIDADE	120600	R\$ 0,40	R\$ 48.240,00

	ADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 406654).				
635	<b>8957 – SERINGA DESCARTÁVEL 10ML (BICO LUER SLIP)</b> – COMPOSTA POR POLI-PROPILENO; SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO CENTRAL TIPO LUER SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438114).	UNIDADE	82150	R\$ 0,40	R\$ 32.860,00
636	<b>15443 – SERINGA DESCARTÁVEL 20ML (BICO LUER LOCK)</b> – COMPOSTA POR POLI-PROPILENO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439645).	UNIDADE	65700	R\$ 0,50	R\$ 32.850,00
637	<b>8963 – SERINGA DESCARTÁVEL 20ML (AGULHA 25X7MM)</b> – COMPOSTA POR POLI-PROPILENO; COM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO CENTRAL TIPO LUER SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES DA AGULHA: 25X07MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439627).	UNIDADE	5001	R\$ 0,70	R\$ 3.500,70
638	<b>8958 – SERINGA DESCARTÁVEL 20ML (BICO LUER SLIP)</b> – COMPOSTA POR POLI-PROPILENO; SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO CENTRAL TIPO LUER SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439712).	UNIDADE	117550	R\$ 0,70	R\$ 82.285,00
639	<b>8947 – SERINGA DESCARTÁVEL 60ML</b> – COMPOSTO POR POLIPROPILENO; SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO CENTRAL TIPO SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 469568).	UNIDADE	9361	R\$ 2,00	R\$ 18.722,00
<b>FRALDAS E ROUPA ÍNTIMA DESCARTÁVEL</b>					



640	<b>8717 - FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL – P:</b> COMPOSTA EM ALTA CONCENTRAÇÃO EM GEL, CAMADA EXTRA PROTETORA, BARREIRAS MAIS ALTAS, MELHOR AJUSTE NA CINTURA; PESO SUPORTADO: 5KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 358087).	UNIDADE	4581	R\$ 0,70	R\$ 3.206,70
641	<b>8718 - FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL – M:</b> COMPOSTA EM ALTA CONCENTRAÇÃO EM GEL, CAMADA EXTRA PROTETORA, BARREIRAS MAIS ALTAS, MELHOR AJUSTE NA CINTURA; PESO SUPORTADO: 6 A 11KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 358100).	UNIDADE	3121	R\$ 0,90	R\$ 2.808,90
642	<b>8719 - FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL – G:</b> COMPOSTA EM ALTA CONCENTRAÇÃO EM GEL, CAMADA EXTRA PROTETORA, BARREIRAS MAIS ALTAS, MELHOR AJUSTE NA CINTURA; PESO SUPORTADO: 9 A 14KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 470964).	UNIDADE	3101	R\$ 1,40	R\$ 4.341,40
643	<b>8720 - FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL – EG:</b> COMPOSTA EM ALTA CONCENTRAÇÃO EM GEL, CAMADA EXTRA PROTETORA, BARREIRAS MAIS ALTAS, MELHOR AJUSTE NA CINTURA; PESO SUPORTADO: 13 A 16KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 425356).	UNIDADE	12001	R\$ 1,30	R\$ 15.601,30
644	<b>859 - FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA – P:</b> COMPOSIÇÃO DA CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ALOE VERA, CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO, FIBRAS DE CELULOSE, POLÍMEROS SUPER ABSORVENTES (DRY GEL), BARREIRAS PROTETORAS DE FIBRAS DE POLIPROPILENO, FIOS DE ELASTANO, ADESIVOS TERMO PLÁSTICOS E FITAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO; CAMADAS DE DISTRIBUIÇÃO DO LÍQUIDO, MENOR TEMPO DE CONTATO COM A PELE E REDUÇÃO DO RETORNO DO LÍQUIDO; BARREIRAS MAIS ALTAS PROPORCIONANDO MUITO MAIS SEGURANÇA CONTRA VAZAMENTOS LATERAIS; COM NÚCLEO DE FORMATO ANATÔMICO PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, COBERTURA INTERIOR DE NÃO TECIDO, QUE OFERECE MAIOR CONFORTO, CAMADA EXTERNA TOQUE SUAVE DANDO MACIEZ AO PRODUTO COM APARÊNCIA DE TECIDO E SEM RUÍDO TÍPICO DE PLÁSTICO, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA E CONFORTO, CONTROLADOR DE ODOR DE EXTRATO NATURAL; PESO SUPORTADO: ACIMA DE 20KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479142).	UNIDADE	23001	R\$ 1,60	R\$ 36.801,60
645	<b>1670 - FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA – M:</b> COMPOSIÇÃO DA CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ALOE VERA, CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO, FIBRAS DE CELULOSE, POLÍMEROS SUPER ABSORVENTES (DRY GEL), BARREIRAS PROTETORAS DE FIBRAS DE POLIPROPILENO, FIOS DE ELASTANO, ADESIVOS TERMO PLÁSTICOS E FITAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO; CAMADAS DE DISTRIBUIÇÃO DO LÍQUIDO, MENOR TEMPO DE CONTATO COM A PELE E REDUÇÃO DO RETORNO DO LÍQUIDO; BARREIRAS MAIS ALTAS PROPORCIONANDO MUITO MAIS SEGURANÇA CONTRA VAZAMENTOS LATERAIS; COM NÚCLEO DE FORMATO ANATÔMICO PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, COBERTURA INTERIOR DE NÃO TECIDO, QUE OFERECE MAIOR CONFORTO, CAMADA EXTERNA TOQUE SUAVE DANDO MACIEZ AO PRODUTO COM APARÊNCIA DE TECIDO E SEM RUÍDO TÍ-	UNIDADE	67001	R\$ 1,70	R\$ 113.901,70

	PICO DE PLÁSTICO, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA E CONFORTO, CONTROLADOR DE ODOR DE EXTRATO NATURAL; PESO SUPORTADO: ACIMA DE 40KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 358131).				
646	<b>1671 - FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA – G:</b> COMPOSIÇÃO DA CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ALOE VERA, CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO, FIBRAS DE CELULOSE, POLÍMEROS SUPER ABSORVENTES (DRY GEL), BARREIRAS PROTETORAS DE FIBRAS DE POLIPROPILENO, FIOS DE ELASTANO, ADESIVOS TERMO PLÁSTICOS E FITAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO; CAMADAS DE DISTRIBUIÇÃO DO LÍQUIDO, MENOR TEMPO DE CONTATO COM A PELE E REDUÇÃO DO RETORNO DO LÍQUIDO; BARREIRAS MAIS ALTAS PROPORCIONANDO MUITO MAIS SEGURANÇA CONTRA VAZAMENTOS LATERAIS; COM NÚCLEO DE FORMATO ANATÔMICO PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, COBERTURA INTERIOR DE NÃO TECIDO, QUE OFERECE MAIOR CONFORTO, CAMADA EXTERNA TOQUE SUAVE DANDO MACIEZ AO PRODUTO COM APARÊNCIA DE TECIDO E SEM RUÍDO TÍPICO DE PLÁSTICO, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA E CONFORTO, CONTROLADOR DE ODOR DE EXTRATO NATURAL; PESO SUPORTADO: ACIMA DE 70KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 358132).	UNIDADE	138521	R\$ 1,80	R\$ 249.337,80
647	<b>1672 - FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA – EG:</b> COMPOSIÇÃO DA CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ALOE VERA, CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO, FIBRAS DE CELULOSE, POLÍMEROS SUPER ABSORVENTES (DRY GEL), BARREIRAS PROTETORAS DE FIBRAS DE POLIPROPILENO, FIOS DE ELASTANO, ADESIVOS TERMO PLÁSTICOS E FITAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO; CAMADAS DE DISTRIBUIÇÃO DO LÍQUIDO, MENOR TEMPO DE CONTATO COM A PELE E REDUÇÃO DO RETORNO DO LÍQUIDO; BARREIRAS MAIS ALTAS PROPORCIONANDO MUITO MAIS SEGURANÇA CONTRA VAZAMENTOS LATERAIS; COM NÚCLEO DE FORMATO ANATÔMICO PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, COBERTURA INTERIOR DE NÃO TECIDO, QUE OFERECE MAIOR CONFORTO, CAMADA EXTERNA TOQUE SUAVE DANDO MACIEZ AO PRODUTO COM APARÊNCIA DE TECIDO E SEM RUÍDO TÍPICO DE PLÁSTICO, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA E CONFORTO, CONTROLADOR DE ODOR DE EXTRATO NATURAL; PESO SUPORTADO: ACIMA DE 90KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 360501).	UNIDADE	133821	R\$ 2,40	R\$ 321.170,40
648	<b>8933 - ROUPA ÍNTIMA DESCARTÁVEL:</b> COM PROTEÇÃO, RÁPIDA ABSORÇÃO, FÁCIL DE VESTIR, CONTROLE DE ODORES, CINTURA ELÁSTICA; TAMANHO: G/XG (CATMAT 479141).	UNIDADE	6001	R\$ 3,00	R\$ 18.003,00
<b>SOLUÇÕES</b>					
649	<b>11625 - ÁGUA DEIONIZADA PARA AUTOCLAVE:</b> SE APRESENTA EM ASPECTO FÍSICO BIDEUTILADA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, EMBALAGEM CONTENDO 5 LITROS; (CATMAT 483646).	UNIDADE	9600	R\$ 11,30	R\$ 108.480,00

650	<b>8314 - ÁLCOOL ETÍLICO EM GEL 70% 1 LITRO:</b> AÇÃO ANTISSEPTICA, SEM ENXÁGUE, HIDRATADO, DESTINADO A ASSEPSIA DAS MÃOS, PRAZO DE VALIDADE DE 24 MESES A CONTAR DA DATA DE ENTREGA; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 269943).	UNIDADE	1669	R\$ 6,00	R\$ 10.014,00
651	<b>6696 - ÁLCOOL ETÍLICO EM GEL 70% 5 LITROS:</b> AÇÃO ANTISSEPTICA, SEM ENXÁGUE, HIDRATADO, DESTINADO A ASSEPSIA DAS MÃOS, PRAZO DE VALIDADE DE 24 MESES A CONTAR DA DATA DE ENTREGA; EMBALAGEM CONTENDO 5 LITROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 380018).	UNIDADE	639	R\$ 30,40	R\$ 19.425,60
652	<b>8315 - ÁLCOOL ETÍLICO EM GEL 70% COM VÁLVULA PUMP:</b> AÇÃO ANTISSEPTICA, SEM ENXÁGUE, HIDRATADO, DESTINADO A ASSEPSIA DAS MÃOS, PRAZO DE VALIDADE DE 24 MESES A CONTAR DA DATA DE ENTREGA; EMBALAGEM DE 500 ML COM BICO DOSADOR (VÁLVULA PUMP); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 443454).	UNIDADE	7814	R\$ 40,50	R\$ 316.467,00
653	<b>8317 - ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO LÍQUIDO 70°GL/ 70% 100ML:</b> LÍQUIDO, INCOLOR, ISENTO DE IMPUREZAS, DE USO HOSPITALAR, PARA FINS DE ANTISSEPSIA DA PELE, ACONDICIONADO EM ALMOTOLIA PLÁSTICA DE 100ML, TAMPA COM ALÇAS PRESA AO BICO, QUE IMPEÇA VAZAMENTOS E EVAPORAÇÃO E QUE NÃO NECESSITE DE MATERIAL PERFUROCORTANTE PARA ABERTURA DO FRASCO, EVITANDO COM ISSO A PERDA DA TAMPA E CONSEQUENTE CONTAMINAÇÃO DO ANTISSEPTICO; EMBALAGEM CONTENDO 100 ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 277541).	UNIDADE	22760	R\$ 1,60	R\$ 36.416,00
654	<b>13765 - ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO LÍQUIDO 70°GL/70% 1 LITRO:</b> LÍQUIDO, INCOLOR, ISENTO DE IMPUREZAS, DE USO HOSPITALAR, PARA FINS DE DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES E MÃOS; EMBALAGEM CONTENDO 1L; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 429225).	UNIDADE	52660	R\$ 7,00	R\$ 368.620,00
655	<b>9590 - ÁLCOOL IODADO 0,1%:</b> SOLUÇÃO ALCOÓLICA COM 0,1% DE IODO E ÁLCOOL ETÍLICO A 50%; EMBALAGEM CONTENDO 100ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 440573).	UNIDADE	583	R\$ 5,40	R\$ 3.148,20
656	<b>6700 - BENZINA RETIFICADA:</b> COMPOSTO HIDROCARBONETOS, ALIFÁTICOS, DE BAIXO PESO MOLECULAR; LIQUIDO, INCOLOR; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; POSSUIR FISPQ (CATMAT 380630).	UNIDADE	183	R\$ 47,70	R\$ 8.729,10
657	<b>8531 - DESINCRUSTANTE HOSPITALAR EM PÓ:</b> PÓ INDICADO PARA LIMPEZA E DESENCROSTAÇÃO DE INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS; EMBALAGEM CONTENDO 1KG (CATMAT 358886).	UNIDADE	71	R\$ 89,50	R\$ 6.354,50
658	<b>15430 - DESINCRUSTANTE HOSPITALAR LÍQUIDO:</b> REVITALIZADOR DE INSTRUMENTAIS; ÁCIDO FOSFÓRICO + TENSOATIVOS; PARA MATERIAIS EM AÇO INOXIDÁVEL; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO (CATMAT 463127).	UNIDADE	893	R\$ 38,00	R\$ 33.934,00

659	<b>15432 – DESINFETANTE DE ALTO NÍVEL:</b> USO HOSPITALAR; DESINFETANTE ESTABILIZADO; CARBONATO DE SÓDIO 3,1%, CARBONATO DE POTÁSSIO 0,6%, CLORETO DE SÓDIO E VEÍCULO. PRINCÍPIO ATIVO: HIPOCLORITO DE SÓDIO 4%; EMBALAGEM CONTENDO 5 LITROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457797).	UNIDADE	756	R\$ 115,20	R\$ 87.091,20
660	<b>8533 - DETERGENTE ENZIMÁTICO 5 LITROS:</b> LÍQUIDO ENZIMÁTICO CONTENDO NO MÍNIMO 4 ENZIMAS, COM CAPACIDADE DE ELIMINAÇÃO DE ODORES BIOLÓGICOS, DETERGENTE NÃO IÔNICO, PH NEUTRO, NÃO CORROSIVO, ESPECÍFICO PARA A LIMPEZA MANUAL E AUTOMÁTICA DE INSTRUMENTAIS E OUTROS ARTIGOS; CONTÉM TENSOATIVOS ASSOCIADOS COM AS ENZIMAS; DUREZA: 0PPM A 350PPM; EMBALAGEM CONTENDO 5 LITROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 448285).	UNIDADE	1318	R\$ 95,50	R\$ 125.869,00
661	<b>9093 - DETERGENTE ENZIMÁTICO 1 LITRO:</b> LÍQUIDO ENZIMÁTICO CONTENDO NO MÍNIMO 4 ENZIMAS, COM CAPACIDADE DE ELIMINAÇÃO DE ODORES BIOLÓGICOS, DETERGENTE NÃO IÔNICO, PH NEUTRO, NÃO CORROSIVO, ESPECÍFICO PARA A LIMPEZA MANUAL E AUTOMÁTICA DE INSTRUMENTAIS E OUTROS ARTIGOS; CONTÉM TENSOATIVOS ASSOCIADOS COM AS ENZIMAS; DUREZA: 0PPM A 350PPM; EMBALAGEM CONTENDO 1LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436710)	UNIDADE	3342	R\$ 23,40	R\$ 78.202,80
662	<b>8605 - ESTERILIZANTE QUÍMICO 1 LITRO:</b> SOLUÇÃO À BASE DE ÁCIDO PERACÉTICO 0,2%; PRONTO PARA USO; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 373575).	UNIDADE	59	R\$ 18,10	R\$ 1.067,90
663	<b>1419 - ESTERILIZANTE QUÍMICO 5 LITROS:</b> SOLUÇÃO À BASE DE ÁCIDO PERACÉTICO 0,2%, DILUÍDO; PRONTO PARA USO; EMBALAGEM CONTENDO 5 LITROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 373575).	UNIDADE	59	R\$ 154,10	R\$ 9.091,90
664	<b>6703 - GLICERINA LÍQUIDA:</b> BIDEUTILADA 100%; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 269884).	UNIDADE	295	R\$ 24,90	R\$ 7.345,50
665	<b>8751 - HIPOCLORITO DE SÓDIO 1 LITRO:</b> COMPOSIÇÃO CLORO ATIVO A 1%; FORMA FARMACÊUTICA DE SOLUÇÃO AQUOSA ESTABILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO; USO HOSPITALAR; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437161).	UNIDADE	5000	R\$ 4,30	R\$ 21.500,00
666	<b>11621 - HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%:</b> COMPOSIÇÃO CLORO ATIVO A 1%; FORMA FARMACÊUTICA DE SOLUÇÃO AQUOSA ESTABILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO; USO HOSPITALAR; EMBALAGEM CONTENDO 5 LITROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437161).	UNIDADE	1501	R\$ 13,80	R\$ 20.713,80
667	<b>11647 - HIPOCLORITO DE SÓDIO 5%:</b> COMPOSIÇÃO CLORO ATIVO A 5%; FORMA FARMACÊUTICA DE SOLUÇÃO AQUOSA ESTABILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO; USO HOSPITALAR; EMBALAGEM CONTENDO 5 LITROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437157).	UNIDADE	581	R\$ 17,00	R\$ 9.877,00
668	<b>15434 - LUBRIFICANTE FINALIZADOR:</b> PROTETOR DE INSTRUMENTAIS; UTILIZADO EM MATERIAIS AÇO INOX; EMULSIFICANTE NÃO IÔNICO, ÓLEO MINERAL E ÁGUA; PRODUTO PARA USO DILUÍDO; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITROS (CATMAT 417983).	UNIDADE	87	R\$ 62,80	R\$ 5.463,60

669	<b>8852 - P.V.P.I DEGERMANTE:</b> COMPOSTO DE SOLUÇÃO COM TENSOATIVOS UM PRODUTO A BASE DE POLIVINIL PIRROLIDONA IODO (PVP-I); EM SOLUÇÃO AQUOSA, CONTENDO 10% DE IODOPOLIVIDONA QUE EQUIVALE A 1% DE IODO ATIVO, UM COMPLEXO ESTÁVEL E ATIVO QUE LIBERA IODO PROGRESSIVAMENTE, EM PLÁSTICO FLEXÍVEL COM BICO ADAPTÁVEL AO DISPENSADOR; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 398705).	UNIDADE	1577	R\$ 81,20	R\$ 128.052,40
670	<b>8853 - P.V.P.I TÓPICO 10%:</b> COMPOSTO DE SOLUÇÃO COM TENSOATIVOS UM PRODUTO A BASE DE POLIVINIL PIRROLIDONA IODO (PVP-I); EM SOLUÇÃO AQUOSA, CONTENDO 10% DE IODOPOLIVIDONA QUE EQUIVALE A 1% DE IODO ATIVO, UM COMPLEXO ESTÁVEL E ATIVO QUE LIBERA IODO PROGRESSIVAMENTE, EM PLÁSTICO FLEXÍVEL COM BICO ADAPTÁVEL AO DISPENSADOR; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 398706).	UNIDADE	1298	R\$ 67,70	R\$ 87.874,60
671	<b>8867 - SABONETE LÍQUIDO INFANTIL:</b> SENSÍVEL HIPOALERGÊNICO; CONTER UM CREME HIDRATANTE PARA UMA MELHOR HIDRATAÇÃO DA PELE, REPÕE A HIDRATAÇÃO E OS NUTRIENTES ESSENCIAIS DA PELE PERDIDOS DURANTE O BANHO; PH NEUTRO; EMBALAGEM CONTENDO 200ML (CATMAT 319394).	UNIDADE	1199	R\$ 14,90	R\$ 17.865,10
672	<b>3247 - SABONETE LÍQUIDO NEUTRO:</b> COMPOSTO DE GLICERINA E SAIS DE ÁCIDOS GRAXOS; GLICERINADO, INCOLOR; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; CONTER FISPQ (CATMAT 319394).	UNIDADE	2558	R\$ 21,00	R\$ 53.718,00
673	<b>9091 - VASELINA LÍQUIDA:</b> SOLVENTE CATÁRTICO, UMECTANTE; FORMULAÇÃO MEDICAMENTOSA; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 267435).	UNIDADE	814	R\$ 37,40	R\$ 30.443,60
<b>PASTAS E GÉIS PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES</b>					
674	<b>8870 - PASTA PARA ELETROENCEFALOGRAMA:</b> PASTA CONDUTORA PARA ELETROENCEFALOGRAMA DE COR BRANCA QUE PROPORCIONE ALTA CONDUTIVIDADE E FÁCIL FIXAÇÃO DOS ELETRODOS NO COURO CABELUDO DO PACIENTE, SOLÚVEL EM ÁGUA FACILITANDO SUA REMOÇÃO DOS ELETRODOS E DA PELE; CARACTERÍSTICAS: COMPOSIÇÃO BALANCEADA PERMITINDO MAIOR ESTABILIDADE, PH ADEQUADO, BAIXA PERDA DE UMIDADE, NÃO TÓXICO E NÃO IRRITANTE; COMPOSIÇÃO: ÁGUA PURIFICADA, AGENTES EMULSIONANTES E EMOLIENTES DERIVADOS DE ÁLCOOL E ESTÉREIS, UMECTANTE, COMPOSTO SALINO E CONSERVANTE; DERMATOLOGICAMENTE TESTADO; RENDIMENTO DE APROXIMADAMENTE 100 EXAMES EM EMBALAGEM COM 1000 GR; VALIDADE DE 02 ANOS; COR: BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 1KG (CATMAT 394593).	UNIDADE	19	R\$ 104,70	R\$ 1.989,30
675	<b>8740: GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA 1KG:</b> USADO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO DE IMPULSOS ELÉTRICOS ENTRE A PELE DO PACIENTE E OS ELETRODOS PARA A REALIZAÇÃO DE EXAMES DE ELETROCARDIOGRAMA, PH NEUTRO, SEM ÁLCOOL, NÃO GORDUROSO E INODORO; EMBALAGEM CONTENDO 1KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 475840).	UNIDADE	1	R\$ 5,20	R\$ 5,20



676	<b>8739 - GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA 300G:</b> USADO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO DE IMPULSOS ELÉTRICOS ENTRE A PELE DO PACIENTE E OS ELETRODOS PARA A REALIZAÇÃO DE EXAMES DE ELETROCARDIOGRAMA, PH NEUTRO, SEM ÁLCOOL, NÃO GORDUROSO E INODORO; EMBALAGEM CONTENDO 300G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438929).	UNIDADE	2064	R\$ 4,10	R\$ 8.462,40
677	<b>6953 - GEL PARA ULTRASSOM 1KG:</b> USADO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, PH NEUTRO, SEM ÁLCOOL, NÃO GORDUROSO E INODORO; EMBALAGEM CONTENDO 1KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 475840).	UNIDADE	432	R\$ 6,20	R\$ 2.678,40
678	<b>8741 - GEL PARA ULTRASSOM 300G:</b> USADO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, PH NEUTRO, SEM ÁLCOOL, NÃO GORDUROSO E INODORO; EMBALAGEM CONTENDO 300G; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 475840).	UNIDADE	1497	R\$ 3,80	R\$ 5.688,60
679	<b>8742 - GEL PARA ULTRASSOM 5KG:</b> USADO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, PH NEUTRO, SEM ÁLCOOL, NÃO GORDUROSO E INODORO; EMBALAGEM CONTENDO 5 KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 475840).	UNIDADE	526	R\$ 26,60	R\$ 13.991,60
<b>SACOS PLÁSTICOS</b>					
680	<b>8935 - SACO PARA HAMPER:</b> COMPOSTO DE POLIETILENO VIRGEM 100% DE ALTA DENSIDADE; SACO PARA LIXO DO TIPO HAMPER; POSSUIR SIMBOLOGIA INFECTANTE DE ACORDO COM ABNT/NBR7500; INDICADO PARA EMBALAR E TRANSPORTAR ROUPAS SUJAS, POSSUI DISPOSITIVO DE FECHAMENTO SEGURO E HIGIÊNICO ACOPLADO NA BOCA DO SACO; COR: AMARELO; CAPACIDADE 120L; DIMENSÕES: LARGURA 90CM, ALTURA 105CM; EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES (CATMAT 341200).	PACOTE	296	R\$ 68,50	R\$ 20.276,00
681	<b>8938 - SACO PLÁSTICO BRANCO LEITOSO PARA LIXO HOSPITALAR 15 LITROS:</b> COMPOSIÇÃO EM RESINA TERMOPLÁSTICA VIRGEM; CLASSE II TIPO E, SOLDA LATERAL CONTÍNUA DUPLA OU TRIPLA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, QUE GARANTA PERFEITA VEDAÇÃO; DEVE LEVAR O SÍMBOLO INFECTANTE OBEDECENDO A NORMA NBR7500; CAPACIDADE 15L; ESPESSURA MÍNIMA: 12 MICRAS; DIMENSÕES: LARGURA 39CM, ALTURA 58CM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 394188).	PACOTE	1952	R\$ 16,50	R\$ 32.208,00
682	<b>8939 - SACO PLÁSTICO BRANCO LEITOSO PARA LIXO HOSPITALAR 30 LITROS:</b> COMPOSIÇÃO EM RESINA TERMOPLÁSTICA VIRGEM; CLASSE II TIPO E, SOLDA LATERAL CONTÍNUA DUPLA OU TRIPLA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, QUE GARANTA PERFEITA VEDAÇÃO; DEVE LEVAR O SÍMBOLO INFECTANTE OBEDECENDO A NORMA NBR7500; CAPACIDADE 30L; ESPESSURA MÍNIMA: 12 MICRAS; DIMENSÕES: LARGURA 59CM, ALTURA 62CM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 404072).	PACOTE	2415	R\$ 35,80	R\$ 86.457,00
683	<b>4502 - SACO PLÁSTICO BRANCO LEITOSO PARA LIXO HOSPITALAR 50 LITROS:</b> COMPOSIÇÃO EM RESINA TERMOPLÁSTICA VIRGEM; CLASSE II TIPO E, SOLDA LATERAL CONTÍNUA DUPLA OU TRIPLA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, QUE GARANTA	PACOTE	1757	R\$ 53,30	R\$ 93.648,10

	PERFEITA VEDAÇÃO; DEVE LEVAR O SÍMBOLO INFECTANTE OBEDECENDO A NORMA NBR7500; CAPACIDADE 50L; ESPESSURA MÍNIMA: 12 MICRAS; DIMENSÕES: LARGURA 63CM, ALTURA 80CM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 345591).				
684	<b>8036 - SACO PLÁSTICO BRANCO LEITOSO PARA LIXO HOSPITALAR 100 LITROS:</b> COMPOSIÇÃO EM RESINA TERMOPLÁSTICA VIRGEM; CLASSE II TIPO E, SOLDA LATERAL CONTÍNUA DUPLA OU TRIPLA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, QUE GARANTA PERFEITA VEDAÇÃO; DEVE LEVAR O SÍMBOLO INFECTANTE OBEDECENDO A NORMA NBR7500; CAPACIDADE 100L; ESPESSURA MÍNIMA: 12 MICRAS; DIMENSÕES: LARGURA 75CM, ALTURA 105CM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 345589).	PACOTE	4641	R\$ 57,40	R\$ 266.393,40
685	<b>11663 - SACO PARA LIXO HOSPITALAR COR VERMELHA:</b> DEVE LEVAR O SÍMBOLO INFECTANTE OBEDECENDO A NORMA NBR7500; UTILIZADO EM RESÍDUO INFECTANTE CATEGORIA A1; CAPACIDADE 200L; ESPESSURA MÍNIMA: 12 MICRAS; DIMENSÕES: LARGURA 90CM, ALTURA 110CM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 475752).	PACOTE	150	R\$ 105,80	R\$ 15.870,00
<b>ITENS GERAIS</b>					
686	<b>8419 - CADARÇO SARJADO:</b> COMPOSIÇÃO 90%ALGODÃO, 10% POLIÉSTER; PARA FIXAÇÃO DE CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 10MM, COMPRIMENTO 10 METROS (CATMAT 459034).	UNIDADE	455	R\$ 3,30	R\$ 1.501,50
687	<b>8464 - CATETER UMBILICAL – CH 3,5:</b> COMPOSTO EM POLIURETANO E PVC; MONO LÚMEN, ESTÉRIL; ADAPTADOR EM PVC COM ENCAIXE PARA SERINGAS TIPO LUER LOCK; DIMENSÕES; COMPRIMENTO 40CM; NÚMERO: 3,5; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437844).	UNIDADE	21	R\$ 17,10	R\$ 359,10
688	<b>1648 - CLAMP UMBILICAL:</b> EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTÉRIL; POSSUI FORMATO EM V, DE CORPO ÚNICO, COM BORDAS ARREDONDADAS E PARTE INTERNA DUPLAMENTE SERRILHADA, COM DESNÍVEL E SISTEMA DE TRAVAMENTO DUPLO COM LACRE DEFINITIVO; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 469236).	CAIXA	290	R\$ 72,40	R\$ 20.996,00
689	<b>8734 - GARROTE EM ROLO:</b> GAROTE EM ROLO COM 25 TIRAS PICOTADAS A CADA 45CM; DIMENSÕES: 25MMX450MMX0,6MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 360344).	UNIDADE	394	R\$ 28,90	R\$ 11.386,60
690	<b>3524 - GARROTE Nº 200:</b> COMPOSIÇÃO: LÁTEX; TUBO DE LÁTEX Nº 200; DIMENSÕES: DIÂMETRO INTERNO 3MM, DIÂMETRO EXTERNO 5,5MM, COMPRIMENTO 15 METROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 395335).	UNIDADE	90	R\$ 46,60	R\$ 4.194,00
691	<b>8736 - GARROTE Nº 201:</b> COMPOSIÇÃO: LÁTEX; TUBO DE LÁTEX Nº 201; DIMENSÕES: DIÂMETRO INTERNO 3MM, DIÂMETRO EXTERNO 5,5MM, COMPRIMENTO 15 METROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 445576).	UNIDADE	21	R\$ 49,50	R\$ 1.039,50

692	<b>8737 - GARROTE Nº 204:</b> COMPOSIÇÃO: PRODUTO 100% À BASE DE LÁTEX NATURAL; TUBO DE LÁTEX Nº 204; DIMENSÕES: DIÂMETRO INTERNO 6MM, DIÂMETRO EXTERNO 11,5MM, COMPRIMENTO 15 METROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 445576).	UNIDADE	38	R\$ 117,40	R\$ 4.461,20
693	<b>9048 - SWAB – HASTE PLÁSTICA:</b> COMPOSTO DE RAYON 100%; EMBALADO INDIVIDUALMENTE, ESTÉRIL; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 409649).	PACOTE	741	R\$ 25,90	R\$ 19.191,90
694	<b>11659 - TUBO DE LÁTEX 5MMX10M:</b> FLEXÍVEL, ATÓXICO, COR TRANSPARENTE/IN-COLOR; DIMENSÕES: DIÂMETRO INTERNO 5MM, COMPRIMENTO 10 METROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 428766).	UNIDADE	495	R\$ 145,00	R\$ 71.775,00
695	<b>13771 - CAPANGA/CAPA/BOLSA PARA MAPA:</b> COMPATÍVEL COM O APARELHO MAPA MORTARA AMBULO 2400 (CATMAT 279492).	UNIDADE	1	R\$ 197,10	R\$ 197,10
696	<b>13772 - CAPANGA/CAPA/BOLSA PARA HOLTER 24H:</b> COMPATÍVEL COM APARELHO GRAVADOR HOLTER MORTARA H3+ (CATMAT 279492).	UNIDADE	1	R\$ 145,50	R\$ 145,50
697	<b>8468 - CIRCUITO ANESTESIA BARAKA USO INFANTIL:</b> COMPOSTO POR SILICONE E LÁTEX; TRAQUEIA EM SILICONE 30CM, BALÃO EM LÁTEX 1 LITRO, 2 CONECTORES RETOS COM ENTRADA DE GÁS, 01 COTOVELO E 01 MÁSCARA COM BOJO E COXIM EM SILICONE (TAMANHO SERÁ DEFINIDO NO MOMENTO DO PEDIDO PODENDO SER Nº 1,2 OU 3); CONTROLADO MANUALMENTE; CAPACIDADE 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 456096).	UNIDADE	5	R\$ 225,10	R\$ 1.125,50
698	<b>8532 - DETECTOR FETAL PORTÁTIL:</b> DIGITAL, TRANSDUTOR DE ALTA SENSIBILIDADE, TELA LCD COLORIDA PARA VISUALIZAÇÃO NUMÉRICA E DA ONDA DO BATIMENTO CARDÍACO FETAL; ALIMENTAÇÃO BIVOLT AUTOMÁTICO E ATRAVÉS DE BATERIAS RECARREGÁVEIS COM CARREGADOR INTEGRADO; ACOMPANHA SOFTWARE DE GERENCIAMENTO DE DADOS (CATMAT 433837).	UNIDADE	239	R\$ 775,10	R\$ 185.248,90
699	<b>8541 - DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES:</b> DUPLA PROTEÇÃO PERFURANTE E ÚNICO CANAL DE LÍQUIDO, PEGA ERGONÔMICA PARA MANIPULAÇÃO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 447026).	UNIDADE	2261	R\$ 0,80	R\$ 1.808,80
700	<b>8616 - FILTRO HMEF BACTERIAL VIRAL, TROCADOR DE CALOR E UMIDADE:</b> DESCARTÁVEL, ESTÉRIL COM TRAQUEINHA, USO ADULTO; CONEXÃO UNIVERSAL RETA; ELETROSTÁTICO, HIDROFÓBICO E HIGROSCÓPICO; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, MEIO FILTRANTE CELULOSE E POLIPROPILENO HIDROFÓBICO ELETROSTÁTICO, ESTRUTURA EM POLIPROPILENO; EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIAL E VIRAL 99,999%. EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, DISPOSITIVO DE USO INDIVIDUAL DESCARTÁVEL; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479621).	UNIDADE	221	R\$ 4,50	R\$ 994,50
701	<b>8674 - FIO GUIA MANDRIL PARA INTUBAÇÃO ADULTO:</b> COMPOSIÇÃO: COBRE; FIO GUIA FLEXÍVEL, CROMADO, EM COBRE PARA INTUBAÇÃO ADULTO; DEVE POSSUIR ESFERA NA EXTREMIDADE DISTAL PARA EVITAR TRAUMAS DURANTE A INTUBAÇÃO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 219036).	CAIXA	224	R\$ 42,00	R\$ 9.408,00

702	<b>3298 - FIO GUIA MANDRIL PARA INTUBAÇÃO INFANTIL:</b> COMPOSIÇÃO: COBRE; FIO GUIA FLEXÍVEL, CROMADO, EM COBRE PARA INTUBAÇÃO INFANTIL; DEVE POSSUIR ESFERA NA EXTREMIDADE DISTAL PARA EVITAR TRAUMAS DURANTE A INTUBAÇÃO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 452985).	CAIXA	210	R\$ 36,60	R\$ 7.686,00
703	<b>10314 - PRESERVATIVO MASCULINO SEM LUBRIFICANTE:</b> CONFECCIONADO EM LÁTEX SEM LUBRIFICANTE; RESISTE, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO; FORMATO ANATÔMICO, COM ACABAMENTO NA BORDA ABERTA DISTAL E RESERVATÓRIO NA EXTREMIDADE PROXIMAL; ISENTO DE BOLHAS, FALHAS, RUGAS, FUIROS, FISSURAS OU DEFEITO QUE PREJUDIQUE SEU USO; DIMENSÕES: 180MMX52MM; CAIXA COM 144 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 377023).	CAIXA	41	R\$ 0,40	R\$ 16,40
704	<b>9058 - TAMPA PARA CATETER:</b> TAMPA PARA CATETER LUER LOCK, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO INDIVIDUAL, ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO (CATMAT 479657).	UNIDADE	20421	R\$ 0,20	R\$ 4.084,20
705	<b>9059 - TAMPA PARA EQUIPO MULTIVIAS:</b> TAMPA PARA EQUIPO MULTIVIAS, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO INDIVIDUAL, ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO (CATMAT 479659).	UNIDADE	17201	R\$ 0,30	R\$ 5.160,30
706	<b>9080 - TORNEIRINHA 3 VIAS:</b> CORPO TRANSPARENTE E CHAVE COLORIDA PARA DIRECIONAMENTO E OCLUSÃO DO FLUXO; LUER LOCK, ESTÉRIL, COM TAMPA PROTETORA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457490).	UNIDADE	2751	R\$ 0,80	R\$ 2.200,80
<b>TESTES RÁPIDOS</b>					
707	<b>5689 - TESTE RÁPIDO PARA DENGUE – NS1:</b> ENSAIO IMUNOCROMATOGRÁFICO PARA DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTÍGENO NS1 DO VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL, SORO OU PLASMA; RESULTADO EM 10 MINUTOS; ACOMPANHA RECIPIENTE PARA TIRAS, TAMPÃO DE MIGRAÇÃO E FOLHETO DE INSTRUÇÕES EM LÍNGUA PORTUGUESA; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM REFORÇADA E APROPRIADA PARA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; EMBALAGEM CONTENDO NO MÍNIMO 25 KIT/TESTES (CATMAT 353742).	CAIXA	17471	R\$ 265,00	R\$ 4.629.815,00
708	<b>5688 - TESTE RÁPIDO PARA DENGUE IGG/IGM:</b> ENSAIO IMUNOCROMATOGRÁFICO PARA DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTÍGENO IGG/IGM DO VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL, SORO OU PLASMA; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM REFORÇADA E APROPRIADA PARA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; EMBALAGEM CONTENDO NO MÍNIMO 25 KIT/TESTES (CATMAT 353742).	CAIXA	16911	R\$ 279,60	R\$ 4.728.315,60
709	<b>10847 - TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTÍGENO SARS-COV-2:</b> ENSAIO IMUNOCROMATOGRÁFICO COM A UTILIZAÇÃO DE ANTICORPOS ANTI-SARS-COV-2 EM AMOSTRAS DE SWAB NASOFARÍNGEO; ESPECIFICIDADE MÍNIMA DE 96% E SENSIBILIDADE MÍNIMA DE 90%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM REFORÇADA E APROPRIADA PARA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; O KIT DEVE POSSUIR TODOS OS INSUMOS NECESSÁRIOS PARA USO A QUE SE DESTINA, DESDE A	CAIXA	17069	R\$ 198,10	R\$ 3.381.368,90

	PARTE DA COLETA ATÉ A VISUALIZAÇÃO DO RESULTADO; EMBALAGEM CONTENDO NO MÍNIMO 25 KIT/TESTES (CATMAT 278771).				
<b>ITENS OXIGÊNIO</b>					
710	<b>11573 - ASPIRADOR PARA REDE DE GASES:</b> TIPO VACUÔMETRO, FRASCO DE VIDRO GRADUADO, ESTERILIZÁVEL; TAMPA COM ROSCA E SISTEMA ANTI TRANSBORDAMENTO, ACOMPANHA CONECTORES; CAPACIDADE DO FRASCO: 500ML (CATMAT 459171).	UNIDADE	51	R\$ 130,20	R\$ 6.640,20
711	<b>8513 - COPO UMIDIFICADOR EM PLÁSTICO PARA OXIGENIOTERAPIA:</b> COMPOSTO POR TAMPA DE NYLON, TUBO QUE PERMITE A PASSAGEM DE PARTÍCULAS DE ÁGUA E UM RESERVATÓRIO PLÁSTICO; CAPACIDADE DE 250ML NO COPO UMIDIFICADOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 485485).	UNIDADE	1361	R\$ 33,70	R\$ 45.865,70
712	<b>5239 - FLUXÔMETRO ANERÓIDE DE AR COMPRIMIDO:</b> UTILIZADO NA REDE DE GASES; COM ESCALA DE 0 A 15L/MIN; ROSCA DE ENTRADA E SAÍDA PADRÃO ABNT (CATMAT 280472).	UNIDADE	115	R\$ 56,60	R\$ 6.509,00
713	<b>8715 - FLUXÔMETRO PARA OXIGÊNIO:</b> VÁLVULA REGULADORA DO FLUXO DE SAÍDA DO CILINDRO; GRADUAÇÃO 0 A 15L/MIN (CATMAT 251490).	UNIDADE	308	R\$ 79,30	R\$ 24.424,40
714	<b>8228 - MANÔMETRO PARA OXIGÊNIO:</b> COMPOSTO O CORPO DE LATÃO FORJADO E CROMADO, DIAFRAGMA AÇO INOX AISI 316L, TIPO DE CONEXÃO SAÍDA FLUXÔMETRO AR 0-15 L/PM COM AGULHA; MATERIAL SEDE AÇO INOX; PRESSÃO MÁXIMA SAÍDA 200PSI; PRESSÃO MÁXIMA ENTRADA 4000PSI (CATMAT 267435).	UNIDADE	180	R\$ 254,40	R\$ 45.792,00
<b>PAPÉIS PARA EQUIPAMENTOS</b>					
715	<b>8403 - PAPEL PARA ELETROCARDIOGRAMA:</b> COMPATÍVEL COM ELETROCARDIOGRAFO MARCA BIONET, MODELO CARDIOTOUGH 3000; DIMENSÕES: LARGURA 216 MM, COMPRIMENTO 30 METROS (CATMAT 281309).	UNIDADE	246	R\$ 22,10	R\$ 5.436,60
716	<b>8402 - PAPEL TÉRMICO PARA AUTOREFRATOR:</b> CONFECCIONADO EM PAPEL TÉRMICO, TERMO SENSÍVEL; COR BRANCO; DIMENSÕES: 57MMX49MMX30M; CAIXA CONTENDO 10 BOBINAS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 461737).	CAIXA	42	R\$ 63,60	R\$ 2.671,20
717	<b>8399 - PAPEL TERMOSENSÍVEL:</b> UTILIZADO EM CARDIOTOCÓGRAFO BT-350, PAPEL TERMOSENSÍVEL; DIMENSÕES: 150MMX990MMX15MM; BLOCO CONTENDO 250 FOLHAS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454803).	UNIDADE	71	R\$ 27,70	R\$ 1.966,70
<b>TERMOHIGRÔMETRO E TERMÔMETRO</b>					
718	<b>11568 - TERMOHIGRÔMETRO DIGITAL:</b> UTILIZADO NA MONITORAÇÃO SIMULTÂNEA DE TEMPERATURA E UMIDADE, COM MEMÓRIA DE MÁXIMA E MÍNIMA, PARA PAREDE, COM ESCALAS DE 10°C A 70°C, 3% A 90% DE UMIDADE RELATIVA; ALIMENTAÇÃO POR PILHAS DE 1,5 VOLTS; CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO PELA RBC (CATMAT 343744).	UNIDADE	757	R\$ 46,50	R\$ 35.200,50
719	<b>9063 - TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL:</b> TERMÔMETRO DIGITAL QUE SE AUTODESLIGA, RESISTENTE A ÁGUA, LIVRE DE MERCÚRIO; RESULTADO EM 1 MINUTO; BEEP	UNIDADE	2039	R\$ 35,30	R\$ 71.976,70



	DE AVISO AO FIM DA MEDIÇÃO; DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO; LCD DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO, VISOR DE CRISTAL LÍQUIDO; FAIXA DE MEDIÇÃO 32,0° C ~ 42,9° C; COR: BRANCO; DIMENSÕES: 12,3CMX2,4CMX1,1CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435804).				
720	<b>9144 - TERMÔMETRO CLÍNICO INFRAVERMELHO:</b> MEDIÇÃO POR INFRAVERMELHO SEM CONTATO, EM UM SEGUNDO (1S), ESTÁVEL E DE QUALIDADE CONFIÁVEL; UMA TECLA PARA ALTERAR O MODO DE MEDIÇÃO DE CELSIUS PARA FAHRENHEIT; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483804).	UNIDADE	585	R\$ 47,30	R\$ 27.670,50
<b>COMPLEMENTAR</b>					
721	<b>15455 – COLCHÃO PIRAMIDAL / CAIXA DE OVO (HOSPITALAR) ESPUMA D-28 – MATERIAL:</b> ESPUMA FLEXÍVEL POLIURETANO; DENSIDADE MÍNIMA: ESPUMA CERCA D-28; DIMENSÕES: CERCA DE 190 X 90 X 6 CM; ADICIONAL: C/ CAPA PROTETORA (CATMAT 616136)	UNIDADE	371	R\$ 143,10	R\$ 53.090,10
722	<b>15456 – CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (ESPESSURA: Nº 8) – MATERIAL:</b> PVC ATÓXICO FLEXÍVEL; TIPO USO: DESCARTÁVEL; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS; TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL; ESPESSURA: Nº 8 (CATMAT 279763).	UNIDADE	5081	R\$ 0,80	R\$ 4.064,80
723	<b>15457 – CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (ESPESSURA: Nº 10) – MATERIAL:</b> PVC ATÓXICO FLEXÍVEL; TIPO USO: DESCARTÁVEL; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS; TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL; ESPESSURA: Nº 10 (CATMAT 279765).	UNIDADE	8001	R\$ 0,90	R\$ 7.200,90
724	<b>15458 – CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (ESPESSURA: Nº 12) – MATERIAL:</b> PVC ATÓXICO FLEXÍVEL; TIPO USO: DESCARTÁVEL; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS; TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL; ESPESSURA: Nº 12 (CATMAT 279764).	UNIDADE	5851	R\$ 0,90	R\$ 5.265,90
725	<b>15459 – CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (ESPESSURA: Nº 14) – MATERIAL:</b> PVC ATÓXICO FLEXÍVEL; TIPO USO: DESCARTÁVEL; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS; TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL; ESPESSURA: Nº 14 (CATMAT 279761).	UNIDADE	4741	R\$ 0,90	R\$ 4.266,90
726	<b>15827 – PINÇA HARTMANN JACARÉ 8 CM – AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO – INSTRUMENTO CIRÚRGICO, 8 CM, PONTA SERRILHADA TIPO “JACARÉ” PARA OTORRINOLARINGOLOGIA. ESTERILIZÁVEL E REUTILIZÁVEL. (CATMAT 601260).</b>	UNIDADE	12	R\$ 163,00	R\$ 1.956,00
727	<b>15828 – PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 12 – AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO – INSTRUMENTO PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DO MEATO ACÚSTICO EXTERNO. ESTERILIZÁVEL E REUTILIZÁVEL. (CATMAT 482367).</b>	UNIDADE	3	R\$ 26,30	R\$ 78,90
728	<b>15829 – PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 15 – AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO – INSTRUMENTO PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DO MEATO ACÚSTICO EXTERNO. ESTERILIZÁVEL E REUTILIZÁVEL. (CATMAT 482364).</b>	UNIDADE	3	R\$ 58,70	R\$ 176,10

729	<b>15830 – PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 18</b> – AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO – INSTRUMENTO PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DO MEATO ACÚSTICO EXTERNO. ESTERILIZÁVEL E REUTILIZÁVEL. (CATMAT 482365).	UNIDADE	3	R\$ 37,80	R\$ 113,40
730	<b>15831 – CONECTOR INTERMEDIÁRIO PARA ASPIRADOR DE OUVIDO</b> – AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO – PEÇA INTERMEDIÁRIA PARA PONTAS DE ASPIRAÇÃO AURICULAR. ESTERILIZÁVEL E REUTILIZÁVEL. (CATMAT 603298).	UNIDADE	3	R\$ 94,00	R\$ 282,00
731	<b>15832 – ESTILETE PORTA ALGODÃO 16 CM</b> – AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO – INSTRUMENTO NÃO ARTICULADO PARA MANIPULAÇÃO DE ALGODÃO. ESTERILIZÁVEL E REUTILIZÁVEL. (CATMAT 483082).	UNIDADE	11	R\$ 41,20	R\$ 453,20

***Havendo qualquer discordância entre a descrição e unidade de medida do CATMAT e a do Edital, prevalecerá a descrição e unidade de medida constante no Edital.***

**ANEXO II**  
**DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA AOS TERMOS**  
**DA LEI GERAL DE PROTEÇÃO DE DADOS – LGPD**

Ao aderir ao certame e celebrar a Ata de Registro de Preços com o CONSUD, declaramo-nos cientes de que, por exigência dos órgãos de controle externo, da Lei nº 12.527/2018 – Lei de Acesso à Informação – e da Resolução CONSUD nº 24/2023, a íntegra dos atos prévio à contratação, seus anexos e a Ata de Registro de Preços serão disponibilizados no Portal de Transparência do CONSUD, que realiza o tratamento de dados pessoais pertinentes à qualificação jurídica, econômico-financeira, tributária e técnica do Licitante, para uso exclusivo às finalidades legais e institucionais consorciais, conforme disposto na Lei nº 13.709/2018 - Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD) e no Decreto nº 10.046/2019.

Comprometemo-nos a manter o sigilo, confidencialidade e integridade dos Dados Pessoais a que empregados e prepostos tiverem acesso durante a vigência deste Instrumento e mesmo após o seu término, sem prejuízo de outras regras de privacidade, proteção de dados, confidencialidade ou requisitos de segurança da informação estabelecidos pela legislação aplicável, adotando padrões razoáveis para garanti-los, inclusive relativos a armazenamento, criptografia e controles de acesso, a fim de protegê-los contra perdas, divulgações e acessos não autorizados, sejam esses acidentais ou não.

Comprometemo-nos a notificar o CONSUD, sem atrasos, quando tomarmos conhecimento de uma Violação de Dados Pessoais envolvidos na execução do objeto registrado.

Declaramo-nos, de forma expressa, que estamos cientes de que, foi-nos dada a possibilidade de indicar dados sensíveis integrantes deste processo de contratação e pertinentes à Licitante a se submeterem ao processo de anonimização, por meios técnicos e disponíveis ao CONSUD.

Francisco Beltrão/PR, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.

Nome e Assinatura  
Representante legal da empresa/procurador

## ANEXO – III

### MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL

A empresa ....., estabelecida na (endereço completo, telefone, e endereço eletrônico, se houver), inscrita no CNPJ sob nº ....., neste ato representada por ....., cargo, RG....., CPF....., (endereço), vem por meio desta, apresentar Proposta de Preços ao Edital de Pregão Eletrônico nº 002/2026 em epígrafe que tem por objeto o registro de preços para futura e eventual contratação, com fornecimento parcelado, de insumos médico-hospitalares para abastecimento e adequação dos estoques, visando atender às necessidades do Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste -CONSUD e dos 27 (vinte e sete) municípios consorciados, conforme segue:

Item	Especificação	Marca/fabricante	Unidade	Quant	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
1	xx		xx	xx	R\$	R\$
2	xx		xx	xx	R\$	R\$

Informar Valor total R\$...

A validade desta proposta é de 120 (cento e vinte) dias corridos, contados da data da abertura da sessão pública de PREGÃO ELETRÔNICO.

A apresentação da proposta implicará na plena aceitação das condições estabelecidas neste edital e seus anexos.

**Contato para eventual comunicação entre o Pregoeiro e licitante: (XX) XXXX-XXXX**

..... de 2026.  
Local e Data

Assinatura do Responsável pela Empresa  
(Nome Legível/Cargo)

## **ANEXO – IV**

### **CADASTRO DE DADOS BANCÁRIOS**

Nós, [Nome da Empresa], inscrita no CNPJ sob o número [Número do CNPJ], com sede em [Endereço completo] e telefone [Número de telefone], representada por [Nome do Representante], na qualidade de [Cargo do Representante legal], RG nº, CPF nº, declaramos, para os devidos fins de direito e conforme exigido pelo Edital de Pregão Eletrônico nº 02/2026 os seguintes dados bancários:

- **Nome do Banco:** \_\_\_\_\_
- **Agência:** \_\_\_\_\_
- **Número da Conta Corrente:** \_\_\_\_\_
- **Tipo de Conta:** \_\_\_\_\_

\*preferencialmente Banco do Brasil.

Os dados bancários fornecidos são utilizados exclusivamente para fins de transações financeiras relacionadas ao contrato decorrente deste Pregão Eletrônico, devendo, portanto, corresponder a uma conta bancária de titularidade da Pessoa Jurídica.

A presente declaração é feita sob a responsabilidade da empresa e seus representantes, de acordo com as normas vigentes e as disposições legais aplicáveis. Por ser a expressão da verdade, firmamos a presente declaração.

Francisco Beltrão, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.

\_\_\_\_\_  
**Representante Legal**





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

## ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR INSUMOS DE ENFERMAGEM

Análise da viabilidade técnica e econômica para aquisição de Insumos de Enfermagem, destinada ao Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste (CONSUD), suas unidades CAPS II e CAPS AD III, e os 27 (vinte e sete) municípios consorciados.

## SUMÁRIO

1. INTRODUÇÃO .....	3
2. NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO .....	3
3. ALINHAMENTO AO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL .....	4
4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO .....	5
5. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES .....	5
6. LEVANTAMENTO DE MERCADO .....	7
7. ESTIMATIVA DE VALOR DA CONTRATAÇÃO .....	7
8. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO .....	8
9. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO .....	8
10. RESULTADOS PRETENDIDOS .....	9
11. PROVIDÊNCIAS PRÉVIAS A SEREM TOMADAS .....	9
12. CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE .....	10
13. CONTRATAÇÕES CORRELATAS .....	11
14. VIABILIDADE OU NÃO DA CONTRATAÇÃO .....	11

## ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

<b>Requisitante:</b> Aline Jaqucelli Nardi (Coordenação Técnica)
<b>Documento elaborado por:</b> Daíse de Fátima Caitano Brondani (Assistente Administrativa)
<b>Equipe de Apoio:</b> Patricia dos Santos (Encarregada de Planejamento)

### 1. INTRODUÇÃO

O Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste (CONSUD) é integrado pelas Unidades CAPS II e CAPS AD III, bem como por 27 (vinte e sete) municípios: Ampére, Barracão, Bela Vista da Caroba, Boa Esperança do Iguaçu, Bom Jesus do Sul, Capanema, Cruzeiro do Iguaçu, Dois Vizinhos, Enéas Marques, Flor da Serra do Sul, Francisco Beltrão, Manfrinópolis, Marmeleiro, Nova Esperança do Sudoeste, Nova Prata do Iguaçu, Pérola d'Oeste, Pinhal de São Bento, Planalto, Pranchita, Realeza, Renascença, Salgado Filho, Salto do Lontra, Santa Izabel do Oeste, Santo Antônio do Sudoeste, São Jorge d'Oeste e Verê. Esses municípios, ao integrarem esforços por meio do CONSUD, garantem maior eficiência na gestão de recursos públicos e possibilitam a execução de serviços de saúde de forma regionalizada e cooperativa, ampliando o acesso da população às políticas públicas.

Mediante uma análise detalhada, este estudo demonstra a viabilidade técnica e econômica da solução proposta para a aquisição de Insumos de Enfermagem, a fim de subsidiar a tomada de decisões estratégicas e possibilitar a elaboração do Termo de Referência, em conformidade com a Lei nº 14.133/2021<sup>1</sup>, com a Resolução nº 24/2023<sup>2</sup> do Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste (CONSUD), que regulamenta a aplicação da Nova Lei de Licitações no âmbito desta entidade, e com as diretrizes do Guia Nacional de Contratações Sustentáveis da Advocacia-Geral da União (2023)<sup>3</sup>, no que couber.

A confecção do ETP, etapa inicial do planejamento da contratação, exige que os gestores definam claramente os objetivos, verifiquem a existência das condições necessárias para sua realização, avaliem os possíveis impactos e assegurem a viabilidade econômica. Dessa forma, o presente documento apresenta as análises realizadas quanto às necessidades, requisitos, alternativas e resultados desejados, constituindo base sólida para a futura contratação.

### 2. NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

A presente contratação é fundamental para garantir a continuidade, a regularidade e a qualidade dos serviços de saúde oferecidos à população dos 27 (vinte e sete) municípios consorciados. A aquisição de insumos de enfermagem por meio de um Pregão Eletrônico com Sistema de Registro de Preços é uma medida essencial para abastecer e adequar os estoques do CONSUD, e suas unidades, evitando o desabastecimento e assegurando que os atendimentos essenciais não sejam interrompidos.

<sup>1</sup> [https://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/\\_ato2019-2022/2021/lei/l14133.htm](https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2019-2022/2021/lei/l14133.htm)

<sup>2</sup> <https://consud.org/uploads/pagina/arquivos/RESOLUCAO-24-2023-REGULAMENTA-NOVA-LEI-DE-LICITACOES.pdf>

<sup>3</sup> <https://www.gov.br/aqu/pt-br/composicao/cgu/cgu/guias/guia-de-contratacoes-sustentaveis-set-2023.pdf>

Atualmente, o desafio reside na necessidade de consolidar a demanda de todos os entes consorciados para otimizar a utilização dos recursos públicos. A falta de uma aquisição centralizada pode resultar em compras pulverizadas, que limitam a economia de escala e dificultam a padronização dos materiais utilizados.

O processo de aquisição por meio do Sistema de Registro de Preços visa a resolver essas questões, proporcionando:

- Melhor organização do abastecimento: prevenindo a descontinuidade nos atendimentos e garantindo a disponibilidade de itens essenciais.
- Economia de recursos: a negociação centralizada permite obter preços mais vantajosos para todos os participantes do consórcio.
- Padronização dos insumos: assegurando a qualidade e a eficiência dos materiais utilizados em todos os serviços de saúde.
- Otimização logística: permitindo que as aquisições sejam feitas de forma programada e parcelada, conforme as necessidades de cada município, evitando o acúmulo de estoque e a perda de validade dos produtos.

Assim, a contratação de fornecedores de insumos de enfermagem, realizada de forma cooperativa e planejada, contribuirá diretamente para fortalecer a rede de assistência à saúde e assegurar um atendimento de qualidade e humanizado à população do Sudoeste do Paraná.

### 3. ALINHAMENTO AO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL

A presente contratação para a aquisição de insumos de enfermagem está alinhada com o Plano de Contratações Anual (PCA) 2025<sup>4</sup> do CONSUD. Esta demanda foi formalizada por meio do Documento de Formalização da Demanda (DFD) nº 016/2025 e devidamente autorizada pela Decisão Administrativa nº 030/2025, conferindo a prioridade e o respaldo necessários para sua execução.

A aquisição, por se tratar de diversos itens de uso contínuo e essencial para os serviços de saúde, demonstra-se indispensável à manutenção das atividades da entidade e de seus consorciados. A compra compartilhada reforça o compromisso com a eficiência, a segurança jurídica, a economicidade e a conformidade legal, atendendo aos princípios da Lei nº 14.133/2021 e da Resolução CONSUD nº 24/2023.

Assim, a presente contratação não apenas atende a uma demanda essencial, mas também fortalece a governança interna e contribui para uma gestão mais segura e eficiente, em total conformidade com o planejamento estratégico do CONSUD.

<sup>4</sup> [https://consud.org/uploads/pagina/arquivos/PCA-2025\\_\(428\).pdf](https://consud.org/uploads/pagina/arquivos/PCA-2025_(428).pdf)



#### 4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

O processo licitatório para registro de preços de insumos de enfermagem, destinado a atender às demandas da sede do CONSUD, CAPS II, CAPS AD III e dos entes consorciados, deverá observar requisitos técnicos, operacionais e normativos específicos, de modo a assegurar a efetividade na gestão e o fornecimento de materiais de alta qualidade.

##### a) Requisitos técnicos e de qualidade

Os insumos a serem adquiridos deverão atender aos padrões de qualidade e segurança estabelecidos pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA). É obrigatório que os produtos possuam registro ou cadastro regular na ANVISA, conforme a legislação vigente. As especificações detalhadas de cada item, como composição, dimensões, embalagem e outras características técnicas, serão estabelecidas no Termo de Referência.

##### b) Condições de fornecimento e entrega

O fornecimento dos materiais deverá ser realizado de forma parcelada, conforme a necessidade da administração. A entrega dos insumos deverá ser feita no setor de compras da Sede Administrativa do CONSUD, localizada em Francisco Beltrão, PR. Os produtos devem apresentar, no momento da entrega, uma validade mínima que garanta a sua utilização adequada, a ser especificada no edital.

##### c) Habilitação do fornecedor

A empresa licitante deverá demonstrar sua capacidade técnica e operacional por meio de atestados que comprovem o fornecimento prévio dos itens licitados. Além disso, a documentação de habilitação deverá assegurar a regularidade jurídica, fiscal e econômico-financeira do proponente, em conformidade com as exigências da Lei nº 14.133/2021.

##### d) Critérios de sustentabilidade

A licitação deverá considerar, no que couber, os critérios de sustentabilidade em linha com as diretrizes do Guia Nacional de Contratações Sustentáveis da Advocacia-Geral da União (AGU). O fornecimento de insumos deverá priorizar a minimização do impacto ambiental, como a redução da geração de resíduos e o uso de embalagens recicláveis, sempre que viável.

Por fim, ressalta-se que as demais especificações técnicas, parâmetros de desempenho e condições de execução serão detalhados no Termo de Referência, documento que sucederá este Estudo Técnico Preliminar e orientará o processo licitatório.

#### 5. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES

A presente estimativa foi elaborada em conformidade com a demanda formalizada pelo Documento de Formalização da Demanda (DFD) nº 016/2025, autorizada pela Decisão



Administrativa nº 030/2025, considerando as necessidades de insumos de enfermagem identificadas pela gestão do CONSUD e dos entes consorciados.

A tabela a seguir apresenta a lista de agrupamentos que compõem o objeto desta licitação. A relação completa dos itens, com suas descrições e quantitativos estimados, consta no Anexo I deste Termo de Referência.

INSUMOS DE ENFERMAGEM
AGRUPAMENTOS
CABOS E PERAS PARA ELETRODOS CARDIÓLOGICOS
KITS
MATERIAIS EM AÇO INOX
CURETAS
ELETRODOS
ESPÉCULOS
PINÇAS
PUNCHS
TESOURAS
FIOS DE SUTURA
DRENOS
DOSADORES ORAIS E FRASCOS CONTA GOTAS
AGULHAS
BISTURIS
ABOCATHS E SCALPS
MATERIAIS DE SUPORTE À VIDA
DISPOSITIVOS PARA COLETAS
SONDAS
MATERIAIS PARA ESPECIALIDADES
MATERIAIS PARA ESTERILIZAÇÃO
CATETERES NASAIS E MÁSCARAS
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL
ITENS PARA ASPIRADORES E BISTURIS ELÉTRICOS
ALMOTOLIAS
COLETORES E SUPORTES PERFUROCORTANTES
APARELHOS DE PRESSÃO E ACESSÓRIOS
LÂMPADAS E PILHAS
AVENTAIS, CAMISOLAS HOSPITALARES E CAMPOS CIRÚRGICO
LUVAS
ALGODÕES, ATADURAS E MALHAS
BANDAGENS E BOTAS DE UNNA
COMPRESSAS E GAZES EM ROLO
CURATIVOS, FILMES TRANSPARENTES E FIXADORES DE CATETER
ESPARADRAPOS E FITAS
SUTURAS
CÂNULAS
COLCHÕES
EQUIPOS
SERINGAS
FRALDAS E ROUPAS ÍNTIMAS DESCARTÁVEIS
SOLUÇÕES
PASTAS E GÉIS PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES
SACOS PLÁSTICOS
ITENS GERAIS
TESTES RÁPIDOS

ITENS PARA OXIGÊNIO
PAPÉIS PARA EQUIPAMENTOS
TERMOHIGRÔMETROS E TERMÔMETROS
ITENS COMPLEMENTARES

### SÉRIE HISTÓRICA

Para subsidiar a estimativa de quantitativos e garantir que a contratação reflita a demanda real do Consórcio e dos municípios, foi realizada uma análise da série histórica de consumo. A referida análise tomou como base os pedidos de insumos de enfermagem registrados e consolidados pelo CONSUD durante os exercícios de 2023/2024.

Os dados detalhados que compõem esta série histórica foram utilizados para a projeção das quantidades estimadas no Anexo I do Termo de Referência (Lista Geral) e estão disponíveis para consulta na planilha acessível pelo seguinte link:

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1EAvTYBAd-osvaC6NdFo9M9m2pjYZOzZKvI0zMPn0Hmq/edit?gid=0#gid=0>.

## 6. LEVANTAMENTO DE MERCADO

Em atendimento ao disposto na Lei nº 14.133/2021 (Art. 18, §1º, inciso V) e à Resolução CONSUD nº 24/2023 (Capítulo VIII, Seção II, Art. 60, inciso III), foi realizado levantamento de mercado com o objetivo de analisar o cenário de fornecimento e as condições comerciais para a aquisição de Insumos de Enfermagem.

O histórico de aquisições anteriores demonstra a existência de um mercado amplo e competitivo para os itens demandados. O setor de fornecimento de insumos de enfermagem é consolidado e conta com uma diversidade de participantes, incluindo fabricantes de renome nacional, importadores e uma vasta rede de empresas distribuidoras com capacidade de atendimento regional e local.

Essa pluralidade de fornecedores garante um ambiente de alta competitividade, o que é vantajoso para a Administração Pública, pois amplia a possibilidade de obter propostas mais econômicas e adequadas às especificações técnicas exigidas.

O objeto pode ser caracterizado como bem comum, nos termos do Art. 6º, XIII da Lei nº 14.133/2021, uma vez que seus padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos no edital, por meio de especificações técnicas detalhadas, usuais no mercado.

Assim, verifica-se a viabilidade de competição por meio do Pregão Eletrônico, modalidade adequada e preferencial para aquisição de bens e serviços comuns, em conformidade com o Art. 29 da Lei nº 14.133/2021 e o Art. 86 da Resolução CONSUD nº 24/2023, assegurando a seleção da proposta mais vantajosa, a ampliação da competitividade e a transparência do processo.

## 7. ESTIMATIVA DE VALOR DA CONTRATAÇÃO

Conforme consta no Plano de Contratações Anual (PCA) 2025, o valor global previsto para a categoria "Insumos Hospitalares", a qual abrange o objeto desta licitação, é de R\$ 40.000.000,00 (quarenta milhões de reais).

A apuração do valor de referência para cada item será realizada por meio de uma ampla pesquisa de mercado. Este procedimento observará as diretrizes da Lei nº 14.133/2021 e a metodologia disciplinada pela Resolução nº 24/2023 do CONSUD. A composição do preço levará em conta múltiplas fontes, como cotações com fornecedores, dados de plataformas governamentais e preços de licitações de outros órgãos públicos.

Caberá ao Setor de Cotação do CONSUD consolidar a pesquisa de preços, cujo resultado detalhado será formalmente apresentado no Termo de Referência, servindo como base para o valor máximo aceitável no certame.

## 8. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A solução consiste na implementação do Sistema de Registro de Preços (SRP) para a aquisição de Insumos de Enfermagem.

Este modelo de contratação foi escolhido por sua eficiência e flexibilidade, permitindo que as aquisições sejam realizadas de acordo com a necessidade real e a disponibilidade orçamentária do CONSUD (Sede, CAPS AD III e CAPS II) e dos 27 (vinte e sete) municípios consorciados, evitando a obrigatoriedade de uma compra inicial volumosa e a manutenção de grandes estoques.

O processo será conduzido na modalidade Pregão Eletrônico, com o julgamento pelo critério de menor preço por item. O parcelamento do objeto por item visa assegurar a ampla competitividade entre os fornecedores e, consequentemente, a seleção da proposta mais vantajosa para a Administração, em plena conformidade com a Lei nº 14.133/2021 e a Resolução CONSUD nº 24/2023.

## 9. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO

A decisão pelo parcelamento do objeto desta licitação está fundamentada no Art. 40 da Lei nº 14.133/2021, que determina o parcelamento como regra sempre que a solução for técnica e economicamente viável, visando a ampliação da competição.

No presente caso, a aquisição de Insumos de Enfermagem se enquadra perfeitamente nesta diretriz:

- 1. Viabilidade técnica:** O objeto é composto por uma grande diversidade de itens de natureza divisível, cuja aquisição e utilização são independentes entre si. O fornecimento de um item, como seringas, não possui interdependência técnica com o fornecimento de outro, como ataduras.
- 2. Viabilidade econômica:** O parcelamento por item é a estratégia que melhor promove a economicidade. O mercado de insumos enfermagem é vasto e segmentado, com



diferentes empresas oferecendo melhores condições para diferentes linhas de produtos. Agrupar os itens em lotes maiores restringiria a competição aos grandes distribuidores, enquanto a disputa por item permite que um número maior de fornecedores, incluindo empresas especializadas, participe do certame.

## 10. RESULTADOS PRETENDIDOS

A presente contratação visa modernizar e otimizar o processo de aquisição de insumos, alinhando-se aos objetivos fundamentais do processo licitatório estabelecidos no Art. 11 da Lei nº 14.133/2021, notadamente assegurar a seleção da proposta mais vantajosa e evitar sobrepreço.

O objetivo principal é dar continuidade ao modelo de compras compartilhadas que o CONSUD realiza desde 2020, garantindo o abastecimento contínuo e a não interrupção no fornecimento de insumos de enfermagem. Dentre os resultados específicos que se almeja com a contratação, destacam-se:

- **Economicidade e eficiência:** obter ganhos diretos e indiretos por meio da aquisição em grande escala, centralizando a demanda dos 27 (vinte e sete) municípios consorciados para obter preços consideravelmente mais baixos em relação às compras individuais, resultando em melhor aproveitamento dos recursos financeiros disponíveis;
- **Sustentabilidade da assistência à saúde:** assegurar o abastecimento regular dos estoques do Consórcio e das unidades de saúde dos municípios, incluindo unidades básicas de saúde, unidades de pronto atendimento e hospitais, que são essenciais para o tratamento dos pacientes;
- **Eficiência administrativa:** reduzir a sobrecarga de trabalho das equipes administrativas dos municípios, que se beneficiam de um processo licitatório único e centralizado, liberando recursos humanos para outras atividades estratégicas;
- **Padronização e qualidade:** garantir que todos os insumos adquiridos atendam a um padrão de qualidade uniforme, em conformidade com as normas da ANVISA, contribuindo para a segurança e a eficácia dos procedimentos de saúde em toda a rede consorciada.

Com isso, pretende-se alcançar um modelo de gestão de suprimentos mais eficiente, transparente e economicamente vantajoso, que fortaleça a capacidade de atendimento ao consórcio, suas unidades e entes consorciados.

## 11. PROVIDÊNCIAS PRÉVIAS A SEREM TOMADAS

Após a homologação do certame e antes do início da vigência da Ata de Registro de Preços, deverão ser observadas as seguintes providências prévias de caráter administrativo, organizacional e logístico, indispensáveis à adequada execução do objeto:



- **Alinhamento dos fluxos internos e externos:** estruturar e comunicar formalmente aos 27 (vinte e sete) municípios consorciados o procedimento padronizado para solicitação dos insumos junto ao setor de compras.
- **Preparação logística para o recebimento:** assegurar que o setor de compras do CONSUD possua os procedimentos e a capacidade necessários para a inspeção, o recebimento provisório e definitivo, e o armazenamento adequado dos insumos a serem entregues.

Essas medidas visam garantir que a execução da Ata de Registro de Preços ocorra de forma estruturada, segura e eficiente, mitigando riscos operacionais e assegurando a plena aderência da solução contratada às necessidades do CONSUD e dos municípios consorciados.

## 12. CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE

### FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

A Lei nº 14.133/2021, que disciplina as licitações e contratos administrativos, estabelece no artigo 5º que deverão ser respeitados princípios como a legalidade, a eficiência, a competitividade e, dentre outros, o:

*[...] desenvolvimento nacional sustentável [...]*

Além disso, o artigo 11, inciso IV, da mesma lei estabelece que o processo licitatório tem por objetivo:

*Art. 11, IV – incentivar a inovação e o desenvolvimento nacional sustentável.*

### ORIENTAÇÕES SOBRE A APLICAÇÃO DE CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE

A presente contratação observará as diretrizes de sustentabilidade previstas na legislação, em especial o princípio do desenvolvimento nacional sustentável, expresso nos Artigos 5º e 11 da Lei nº 14.133/2021, e nas orientações do Guia Nacional de Contratações Sustentáveis da AGU.

A aquisição de insumos de enfermagem envolve bens de consumo com potencial impacto ambiental em seu ciclo de vida. Desta forma, o edital e o contrato deverão prever critérios que incentivem as melhores práticas socioambientais, destacando-se:

- **Racionalização e sustentabilidade das embalagens:** o fornecedor deverá priorizar a entrega de produtos cujas embalagens utilizem racionalmente matérias-primas e, sempre que possível, sejam compostas por materiais recicláveis, reciclados ou de menor impacto ambiental.
- **Logística reversa e gerenciamento de resíduos:** serão consideradas positivamente as práticas da licitante que minimizem a geração de resíduos, bem como a apresentação,





quando aplicável, de política para destinação final ambientalmente adequada das embalagens e de outros resíduos gerados em sua cadeia logística.

- **Redução da toxicidade e impacto à saúde:** serão valorizados produtos de baixa toxicidade e que empreguem tecnologias menos agressivas ao meio ambiente em sua fabricação, contribuindo para a segurança de pacientes e profissionais de saúde.
- **Eficiência na produção e distribuição:** é sugerido adoção de práticas sustentáveis nas operações da licitante, como economia de água e energia e redução de emissão de poluentes.

Assim, a contratação deve assegurar que a solução proposta esteja alinhada a critérios de sustentabilidade desde a fase de planejamento, não apenas para atender às exigências normativas, mas também para reforçar o compromisso institucional do CONSUD com práticas de governança responsável e desenvolvimento sustentável.

### 13. CONTRATAÇÕES CORRELATAS

Não foram identificadas, no âmbito do CONSUD, contratações em curso ou previstas que possuam relação de interdependência com a presente aquisição de Insumos de Enfermagem.

A solução ora planejada é autônoma em relação às demais contratações, não estando condicionada à execução de objetos paralelos, tampouco influenciando diretamente outros processos licitatórios em andamento ou previstos.

Dessa forma, constata-se que não há contratações correlatas que interfiram ou sejam impactadas pelo presente processo, o que reforça a independência técnica e administrativa da demanda aqui apresentada.

### 14. VIABILIDADE OU NÃO DA CONTRATAÇÃO

A análise realizada neste Estudo Técnico Preliminar evidencia a viabilidade da contratação, diante da existência de um mercado competitivo com múltiplos fornecedores aptos e da possibilidade concreta de ampla concorrência.

Nesse contexto, a modalidade a ser adotada será o Pregão Eletrônico, por se tratar de bem comum, conforme previsto no Art. 6º, XIII, e no Art. 29, I, da Lei nº 14.133/2021.

Dessa forma, resta demonstrada a adequação técnica, a conformidade legal e a vantajosidade do processo, assegurando as condições necessárias para a continuidade do planejamento e a elaboração do Termo de Referência.



Francisco Beltrão, 11 de março de 2026.

PATRICIA DOS SANTOS:0419  
8656916

Assinado digitalmente por PATRICIA DOS SANTOS:04198656916  
RG: 4.388.134-2/SP, OU=AC Instituto Fenecon  
RFB, OU=EM BRANCO, OU=REB e CPF AL, OU=Secretaria de Recrutamento Federal do Brasil - RFB, OU=VideoConferencia, OU=81047508000147, CN=PATRICIA DOS SANTOS:04198656916  
Razão: Eu sou o autor deste documento  
Localização:  
Data: 2026.03.11 10:13:10-03'00"  
Fonte: PDF Reader Versão: 2025.2.0

**PATRICIA DOS SANTOS**  
Encarregada de Planejamento



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

## MAPA DE RISCOS INSUMOS DE ENFERMAGEM

## SUMÁRIO

1. INTRODUÇÃO.....	3
2. CRITÉRIOS DE ANÁLISE DOS RISCOS .....	3
3. MATRIZ DE IDENTIFICAÇÃO E TRATAMENTO DOS RISCOS.....	4
4. ANÁLISE CONCLUSIVA.....	7

## ANÁLISE DE GERENCIAMENTO DE RISCOS

<b>Requisitante:</b> Aline Jaqucelli Nardi (Coordenadora Técnica)
<b>Documento elaborado por:</b> Daíse de Fátima Caitano Brondani (Assistente Administrativa)
<b>Revisão:</b> Patricia dos Santos (Encarregada de Planejamento)

### 1. INTRODUÇÃO

Esta Análise de Gerenciamento de Riscos tem por objetivo identificar, avaliar e tratar os principais riscos associados ao Registro de Preços para a futura e eventual aquisição de insumos de enfermagem, destinada ao atendimento das demandas institucionais do Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste (CONSUD), suas unidades (CAPS II e CAPS AD III) e os 27 (vinte e sete) municípios consorciados, por meio da modalidade Pregão Eletrônico.

A metodologia aplicada está em conformidade com as diretrizes da Lei nº 14.133/2021<sup>1</sup>, da Resolução nº 24/2023<sup>2</sup> do CONSUD, das boas práticas relacionadas à sustentabilidade recomendadas pela Advocacia-Geral da União<sup>3</sup> e demais normativos aplicáveis. A análise foi estruturada de acordo com as fases do processo (Planejamento, Licitação e Gestão Contratual) com a finalidade de subsidiar a tomada de decisões estratégicas, garantir maior segurança e mitigar possíveis riscos ao longo de todo o ciclo contratual.

### 2. CRITÉRIOS DE ANÁLISE DOS RISCOS

Esta seção apresenta os conceitos adotados na identificação, avaliação e tratamento dos riscos, com base na Resolução nº 24/2023 do CONSUD e nas boas práticas em gestão de riscos no âmbito das contratações públicas. Os critérios aqui definidos visam uniformizar a interpretação dos termos utilizados nas tabelas, por fase, e orientar a tomada de decisões por parte dos agentes envolvidos.

**RISCO IDENTIFICADO:** evento ou situação incerta que, se ocorrer, poderá afetar negativamente o planejamento, a seleção do fornecedor, a execução do objeto contratado ou o alcance dos resultados esperados.

**CLASSIFICAÇÃO DO RISCO:** representa o nível de criticidade associado a cada risco identificado, considerando a combinação entre a probabilidade de ocorrência e o impacto potencial sobre a contratação. Essa classificação tem por finalidade orientar a priorização das ações preventivas e de contingência, bem como subsidiar a tomada de decisão na gestão contratual. Os níveis são definidos da seguinte forma:

- **Baixo:** risco com baixa probabilidade de ocorrência e/ou impacto limitado, com potencial de causar transtornos pontuais, sem comprometer significativamente a execução do contrato. Requer monitoramento simples e ações corretivas mínimas;

<sup>1</sup> [https://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/\\_ato2019-2022/2021/lei/l14133.htm](https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2019-2022/2021/lei/l14133.htm)

<sup>2</sup> <https://consud.org/uploads/pagina/arquivos/RESOLUCAO-24-2023-REGULAMENTA-NOVA-LEI-DE-LICITACOES.pdf>

<sup>3</sup> <https://www.gov.br/aqu/pt-br/composicao/cgu/cgu/guias/guia-de-contratacoes-sustentaveis-set-2023.pdf>



- **Médio:** risco com probabilidade moderada de ocorrência e/ou impacto relevante, com potencial de comprometer etapas específicas da contratação ou causar atrasos, retrabalho ou aumento de custos. Requer acompanhamento contínuo e plano de resposta estruturado;
- **Alto:** risco com alta probabilidade de ocorrência e/ou impacto crítico, com potencial de inviabilizar o cumprimento do objeto contratado, gerar prejuízos significativos à Administração ou acarretar responsabilizações legais. Requer atenção prioritária, plano de mitigação robusto e validação periódica das medidas adotadas.

**AÇÃO PREVENTIVA:** medida proativa que visa reduzir a probabilidade de ocorrência do risco ou impedir sua concretização.

**AÇÃO DE CONTINGÊNCIA:** medida corretiva ou emergencial, a ser aplicada caso o risco venha a se concretizar, com o objetivo de mitigar seus efeitos.

### 3. MATRIZ DE IDENTIFICAÇÃO E TRATAMENTO DOS RISCOS

A **Fase de Planejamento** compreende os riscos relacionados à etapa preparatória da contratação, nos quais se definem as necessidades da Administração, os requisitos técnicos, as estimativas de quantidades e valores, bem como os critérios de sustentabilidade e viabilidade da solução.

1	RISCO IDENTIFICADO	AÇÃO PREVENTIVA	AÇÃO DE CONTINGÊNCIA
	Escopo mal definido ou incompleto	Revisão técnica do ETP/TR antes da finalização.	Reabertura do estudo com ajustes técnicos.
	CLASSIFICAÇÃO DO RISCO	EQUIPE RESPONSÁVEL	EQUIPE RESPONSÁVEL
	Médio	Planejamento	Planejamento

2	RISCO IDENTIFICADO	AÇÃO PREVENTIVA	AÇÃO DE CONTINGÊNCIA
	Estimativas de quantidades superdimensionadas ou subdimensionadas	Utilizar a série histórica de consumo dos anos anteriores e solicitar aos municípios uma projeção de demanda fundamentada, conforme previsto no ETP.	O próprio modelo de Registro de Preços mitiga o risco, pois a compra não é obrigatória. Em caso de subdimensionamento, realizar aditivo de quantitativo, se a norma permitir.
	CLASSIFICAÇÃO DO RISCO	EQUIPE RESPONSÁVEL	EQUIPE RESPONSÁVEL
	Alto	Planejamento	Gestora de Contratos

3	RISCO IDENTIFICADO	AÇÃO PREVENTIVA	AÇÃO DE CONTINGÊNCIA
	Pesquisa de preços defasada ou com poucas fontes, resultando em valor de referência irreal	Realizar ampla pesquisa de mercado, utilizando diversas fontes (Painel de Preços, cotações com múltiplos fornecedores, atas de outros órgãos).	Caso as propostas fiquem acima do estimado, negociar com os licitantes a redução dos preços.
	CLASSIFICAÇÃO DO RISCO	EQUIPE RESPONSÁVEL	EQUIPE RESPONSÁVEL

Alto	Planejamento e Cotação	Pregoeira
------	------------------------	-----------

4	RISCO IDENTIFICADO	AÇÃO PREVENTIVA	AÇÃO DE CONTINGÊNCIA
	Não inclusão de requisitos técnicos ou legais essenciais	Realizar a revisão cruzada do Termo de Referência com a equipe técnica antes da publicação.	Inclusão ou correção dos requisitos e reabertura dos prazos.
	CLASSIFICAÇÃO DO RISCO	EQUIPE RESPONSÁVEL	EQUIPE RESPONSÁVEL
	Alto	Planejamento/Equipe Técnica	Planejamento/Licitação

A **Fase de Licitação** abrange os riscos vinculados à condução do processo licitatório, incluindo a elaboração e publicação do edital, a análise da documentação apresentada pelos interessados e a habilitação dos prestadores.

5	RISCO IDENTIFICADO	AÇÃO PREVENTIVA	AÇÃO DE CONTINGÊNCIA
	Recebimento de questionamentos ou impugnações	Garantir que o Termo de Referência e o Edital sejam claros, objetivos e revisados pela Assessoria Jurídica antes da publicação, assegurando o alinhamento com a Lei 14.133/2021.	Responder de forma tempestiva e fundamentada. Realizar a retificação do edital e reabrir os prazos, caso os apontamentos sejam procedentes.
	CLASSIFICAÇÃO DO RISCO	EQUIPE RESPONSÁVEL	EQUIPE RESPONSÁVEL
	Alto	Planejamento/Assessoria Jurídica/Licitação	Pregoeiro(a)

6	RISCO IDENTIFICADO	AÇÃO PREVENTIVA	AÇÃO DE CONTINGÊNCIA
	Desinteresse ou baixa participação de empresas	Ampla divulgação e consulta prévia ao mercado.	Revisar critérios e republicar o edital.
	CLASSIFICAÇÃO DO RISCO	EQUIPE RESPONSÁVEL	EQUIPE RESPONSÁVEL
	Médio	Planejamento e Licitação	Planejamento e Licitação

7	RISCO IDENTIFICADO	AÇÃO PREVENTIVA	AÇÃO DE CONTINGÊNCIA
	Propostas inexecutáveis ou desclassificação de licitantes	Elaborar uma pesquisa de preços de referência robusta.	Desclassificar a proposta inexecutável após garantir ao licitante o direito de demonstrar sua executabilidade.
	CLASSIFICAÇÃO DO RISCO	EQUIPE RESPONSÁVEL	EQUIPE RESPONSÁVEL
	Alto	Cotação	Pregoeiro (a)

8	RISCO IDENTIFICADO	AÇÃO PREVENTIVA	AÇÃO DE CONTINGÊNCIA
	Habilitação de empresa com qualificação técnica insuficiente para atender à demanda de grande volume da Ata	Análise rigorosa e diligente pela documentação de habilitação, em especial dos Atestados de Capacidade Técnica, verificando sua autenticidade e compatibilidade.	Indeferimento da habilitação, prazo para regularização e se necessário desclassificação e convocação da próxima empresa classificada.

CLASSIFICAÇÃO DO RISCO	EQUIPE RESPONSÁVEL	EQUIPE RESPONSÁVEL
Médio	Licitação	Pregoeiro(a)

A **Fase de Gestão Contratual** envolve os riscos associados à execução do objeto, ao acompanhamento da produção, à fiscalização técnica e ao cumprimento das obrigações pactuadas. Também contempla os riscos sob responsabilidade direta do gestor do contrato e dos fiscais designados.

9	RISCO IDENTIFICADO	AÇÃO PREVENTIVA	AÇÃO DE CONTINGÊNCIA
	Atraso ou falha na entrega dos insumos, causando risco de desabastecimento	Fiscalização rigorosa dos prazos de entrega de cada nota de empenho. Manter canal de comunicação direto e ativo com a fornecedora.	Notificar a empresa para manifestação em 24h. Aplicar as sanções por atraso previstas no Termo de Referência.
CLASSIFICAÇÃO DO RISCO	EQUIPE RESPONSÁVEL	EQUIPE RESPONSÁVEL	
Alto	Fiscais de Contratos	Gestor e Fiscais de Contrato	

10	RISCO IDENTIFICADO	AÇÃO PREVENTIVA	AÇÃO DE CONTINGÊNCIA
	Recebimento de produtos em não conformidade (validade curta, especificação errada, avarias)	Realizar o processo de recebimento provisório e definitivo de forma criteriosa, conforme estabelecido no TR, conferindo lote, validade e integridade.	Rejeitar o produto. Notificar formalmente a empresa para que realize a substituição no prazo de 10 dias, sob pena de aplicação das sanções cabíveis.
CLASSIFICAÇÃO DO RISCO	EQUIPE RESPONSÁVEL	EQUIPE RESPONSÁVEL	
Médio	Setor de Compras e Fiscais de Contrato	Gestor e Fiscais de Contrato	

11	RISCO IDENTIFICADO	AÇÃO PREVENTIVA	AÇÃO DE CONTINGÊNCIA
	Variação brusca de preços no mercado e recusa de fornecimento pela Detentora da Ata	Manter a cláusula de reequilíbrio econômico-financeiro clara e aplicável no TR.	Em caso de solicitação de reequilíbrio, por parte da DETENTORA DA ATA, realizar monitoramento dos preços de mercado e verificar a exequibilidade da nova proposta.
	CLASSIFICAÇÃO DO RISCO	EQUIPE RESPONSÁVEL	EQUIPE RESPONSÁVEL
	Médio	Planejamento	Gestor de Contratos

12	RISCO IDENTIFICADO	AÇÃO PREVENTIVA	AÇÃO DE CONTINGÊNCIA
	Não manutenção da regularidade fiscal, trabalhista e previdenciária da contratada	Verificar a regularidade da contratada antes do pagamento. Exigir a apresentação de certidões.	Reter o pagamento até a regularização da pendência.
CLASSIFICAÇÃO DO RISCO	EQUIPE RESPONSÁVEL	EQUIPE RESPONSÁVEL	
Médio	Fiscal Administrativo	Gestor de Contratos e Fiscal Administrativo	

13	RISCO IDENTIFICADO	AÇÃO PREVENTIVA	AÇÃO DE CONTINGÊNCIA
	Cancelamento da Ata por inadimplemento grave ou recorrente da fornecedora	Fiscalização contínua e registro formal de todas as falhas. Aplicação gradual das	Instauração de processo administrativo.

	penalidades para sinalizar a gravidade do descumprimento.	
<b>CLASSIFICAÇÃO DO RISCO</b>	<b>EQUIPE RESPONSÁVEL</b>	<b>EQUIPE RESPONSÁVEL</b>
Médio	Gestor e Fiscais de Contrato	Gestora de Contratos / Assessoria Jurídica


#### 4. ANÁLISE CONCLUSIVA

Esta análise de gerenciamento de riscos tem por objetivo antecipar situações que possam comprometer o êxito da contratação e propor estratégias para mitigação de impactos negativos durante as fases de planejamento, licitação e gestão contratual.

A utilização do Mapa de Riscos como ferramenta de apoio à tomada de decisão contribui significativamente para o aumento da eficiência administrativa e da segurança jurídica dos atos praticados. Destaca-se sua especial relevância para o fiscal do contrato, que, munido dessas previsões e orientações, poderá agir preventivamente, registrar adequadamente as ocorrências e aplicar, quando necessário, os mecanismos de controle e sanção previstos.

A atuação preventiva da fiscalização é essencial para garantir a qualidade e a conformidade dos insumos fornecidos, assegurar o abastecimento contínuo da rede de saúde e proteger a segurança dos pacientes e profissionais, resguardando o interesse público envolvido na contratação.

Francisco Beltrão, 20 de outubro de 2025.

Documento assinado digitalmente  
 **DAÍSE DE FÁTIMA CAITANO BRONDANI**  
Data: 20/10/2025 13:18:45-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

**DAÍSE DE FÁTIMA CAITANO BRONDANI**  
Assistente Administrativo



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

## TERMO DE REFERÊNCIA INSUMOS DE ENFERMAGEM

Estabelece as condições para o Registro de Preços visando a futura e eventual aquisição de insumos de enfermagem, destinada a atender às demandas do Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste (CONSUD), suas unidades (CAPS II e CAPS AD III) e os 27 municípios consorciados.



## SUMÁRIO

1. DEFINIÇÃO DO OBJETO.....	3
2. FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO.....	4
3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO.....	4
4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO .....	5
5. EXECUÇÃO DO OBJETO .....	8
6. GESTÃO DO CONTRATO .....	11
7. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E PAGAMENTO .....	14
8. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR .....	17
9. ESTIMATIVA DE VALOR PARA A CONTRATAÇÃO.....	18
10. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA .....	18

## TERMO DE REFERÊNCIA

<b>Requisitante:</b> Aline Jaquicelli Nardi (Coordenadora Técnica)
<b>Documento elaborado por:</b> Daíse de Fátima Caitano Brondani (Assistente Administrativa)
<b>Revisão:</b> Patricia dos Santos (Encarregada de Planejamento)

### 1. DEFINIÇÃO DO OBJETO

**1.1** O presente Termo de Referência tem por objeto o Registro de Preços para futura e eventual contratação de empresas para o fornecimento parcelado de insumos de enfermagem, com a finalidade de abastecer e adequar os estoques do Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste (CONSUD), suas Unidades, Centro de Atenção Psicossocial Dr. Walter Alberto Pecóits (CAPS II) e Centro de Atenção Psicossocial Álcool e Drogas (CAPS AD III) e os 27 (vinte e sete) municípios consorciados.

**1.2** A contratação será realizada por meio da modalidade Pregão Eletrônico, destinada à aquisição de bens, assim definidos pelo Art. 6º, inciso XIII, da Lei nº 14.133/2021<sup>1</sup> como aqueles cujos padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente estabelecidos no edital mediante especificações usuais de mercado. O critério de julgamento adotado será o menor preço por item, nos termos do Art. 29 da Lei nº 14.133/2021, bem como dos Arts. 86 e 110 da Resolução CONSUD nº 24/2023<sup>2</sup>, que regulamentam, no âmbito desta unidade, a aplicação dessa modalidade e a observância do critério objetivo de seleção da proposta mais vantajosa para a Administração.

**1.3** A decisão pelo parcelamento do objeto, com adjudicação por item, está fundamentada na viabilidade técnica e econômica, visando ampliar a competição, conforme o Art. 40 da Lei nº 14.133/2021. A estratégia aumenta a competitividade ao permitir que um número maior de fornecedores, incluindo empresas especializadas, participe do certame, o que eleva a probabilidade de se obter a proposta mais vantajosa para cada produto.

**1.4** A tabela a seguir apresenta a lista de agrupamentos que compõem o objeto desta licitação. A relação completa dos itens, com suas descrições e quantitativos estimados, consta no Anexo I deste Termo de Referência:

INSUMOS DE ENFERMAGEM
AGRUPAMENTOS
CABOS E PERAS PARA ELETRODOS CARDIÓLOGICOS
KITS
MATERIAIS EM AÇO INOX
CURETAS
ELETRODOS
ESPÉCULOS
PINÇAS
PUNCHS
TESOURAS
FIOS DE SUTURA

<sup>1</sup> [https://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/\\_ato2019-2022/2021/lei/l14133.htm](https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2019-2022/2021/lei/l14133.htm)

<sup>2</sup> <https://consud.org/uploads/pagina/arquivos/RESOLUCAO-24-2023-REGULAMENTA-NOVA-LEI-DE-LICITACOES.pdf>

DRENOS
DOSADORES ORAIS E FRASCOS CONTA GOTAS
AGULHAS
BISTURIS
ABOCATHS E SCALPS
MATERIAIS DE SUPORTE À VIDA
DISPOSITIVOS PARA COLETAS
SONDAS
MATERIAIS PARA ESPECIALIDADES
MATERIAIS PARA ESTERILIZAÇÃO
CATETERES NASAIS E MÁSCARAS
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL
ITENS PARA ASPIRADORES E BISTURIS ELÉTRICOS
ALMOTOLIAS
COLETORES E SUPORTES PERFUROCORTANTES
APARELHOS DE PRESSÃO E ACESSÓRIOS
LÂMPADAS E PILHAS
AVENTAIS, CAMISOLAS HOSPITALARES E CAMPOS CIRÚRGICO
LUVAS
ALGODÕES, ATADURAS E MALHAS
BANDAGENS E BOTAS DE UNNA
COMPRESSAS E GAZES EM ROLO
CURATIVOS, FILMES TRANSPARENTES E FIXADORES DE CATETER
ESPARADRAPOS E FITAS
SUTURAS
CÂNULAS
COLCHÕES
EQUIPOS
SERINGAS
FRALDAS E ROUPAS ÍNTIMAS DESCARTÁVEIS
SOLUÇÕES
PASTAS E GÉIS PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES
SACOS PLÁSTICOS
ITENS GERAIS
TESTES RÁPIDOS
ITENS PARA OXIGÊNIO
PAPÉIS PARA EQUIPAMENTOS
TERMOHIGRÔMETROS E TERMÔMETROS
ITENS COMPLEMENTARES

## 2. FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

**2.1** A presente contratação encontra-se justificada e estruturada com base no Estudo Técnico Preliminar (ETP), que foi elaborado a partir da análise técnica do Documento de Formalização da Demanda (DFD) nº 016/2025, regularmente autorizado pela Decisão Administrativa nº 030/2025.

**2.2** A contratação está alinhada ao planejamento do CONSUD, encontrando-se devidamente registrada e compatível com o Plano de Contratações Anual (PCA)<sup>3</sup> para o exercício de 2025.

## 3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

<sup>3</sup> [https://consud.org/uploads/pagina/arquivos/PCA-2025\\_\(428\).pdf](https://consud.org/uploads/pagina/arquivos/PCA-2025_(428).pdf)

**3.1** A descrição da solução como um todo está detalhada no respectivo Estudo Técnico Preliminar (ETP), que integra a fase de planejamento desta contratação e serve de base para este Termo de Referência.

## **4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO**

### **4.1 CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE**

**4.1.1** Os critérios de sustentabilidade estão descritos no item 12 do Estudo Técnico Preliminar.

### **4.2 HABILITAÇÃO E CAPACIDADE TÉCNICA**

**4.2.1** A licitante deverá apresentar atestado de capacidade técnica emitido por, no mínimo, 1 (um) órgão público ou privado, preferencialmente consórcio de saúde, com data de emissão, preferivelmente, não superior a 36 (trinta e seis) meses. O atestado deverá comprovar a execução de fornecimentos semelhantes ao objeto desta licitação, no âmbito da atividade econômica principal ou secundária da licitante, pelo período mínimo de 12 (doze) meses, em conformidade com o § 5º, do Art. 67, da Lei nº 14.133/2021.

**4.2.1.1** O atestado deverá detalhar os fornecimentos executados, incluindo:

- a) Descrição dos produtos;
- b) Período de execução do contrato;
- c) Valor do contrato;
- d) Nome da contratante;
- e) Assinatura e carimbo do declarante (ou assinatura digital), com identificação clara do órgão emissor.

**4.2.2** Os produtos deverão estar em conformidade com as normas da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), possuindo registro, notificação ou cadastro válido. A licitante deverá apresentar a seguinte documentação técnica:

- Comprovação da regularidade do produto na ANVISA (cópia do registro ou isenção). Caso o registro esteja vencido, deverá apresentar o protocolo de revalidação;
- Licença Sanitária válida, emitida pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal;
- Autorização de Funcionamento de Empresa (AFE), ao que se aplica;
- Certificado de Regularidade Técnica válido;
- Para os itens classificados como Equipamento de Proteção Individual (EPI), notadamente os itens 400 e 401 (respiradores), 402 e 403 (aventais plumbíferos), 404 e 405 (luvas de segurança), 407 (protetor auditivo) e 468 (avental de PVC), será obrigatória a apresentação de Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da NR 06<sup>4</sup>, bem como dos laudos de conformidade com as normas técnicas aplicáveis.

<sup>4</sup> <https://www.gov.br/trabalho-e-emprego/pt-br/aceso-a-informacao/participacao-social/conselhos-e-orgaos-colegiados/comissao-tripartite-partitaria-permanente/arquivos/normas-regulamentadoras/nr-06-atualizada-2022-1.pdf>

### 4.3 SUBCONTRATAÇÃO

**4.3.1** Será admitida, exclusivamente, a subcontratação de serviços acessórios de transporte, quando necessária para a execução contratual, desde que previamente comunicada e aprovada pelo CONSUD, permanecendo a CONTRATADA responsável integralmente pelo cumprimento das obrigações assumidas.

### 4.4 OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

**4.4.1** Cumprir integralmente todas as condições estabelecidas, entregando os produtos nas especificações, quantidades, prazos e locais definidos.

**4.4.2** Atender a todos os pedidos durante a vigência da ata, independentemente do valor mínimo, conforme a capacidade de fornecimento declarada.

**4.4.3** Responsabilizar-se pela qualidade, procedência e inviolabilidade das embalagens até a entrega, garantindo transporte adequado conforme as especificações do fabricante (temperatura, umidade, empilhamento).

**4.4.4** Entregar os produtos com prazo de validade de, no mínimo, 75% (setenta e cinco por cento) do prazo total, a contar da data de entrega. Caso não seja cumprido, deverá assegurar a troca dos itens.

**4.4.5** Arcar com todas as despesas de frete, seguro, impostos e demais encargos, incluindo o descarregamento dos materiais no local de entrega, com força de trabalho própria, sem ônus para o CONSUD.

**4.4.6** Substituir, no prazo de 10 (dez) dias corridos, quaisquer produtos rejeitados por estarem em desacordo com as especificações, com avarias ou defeitos de fabricação, sem custo para o CONSUD.

**4.4.7** Para a comunicação oficial<sup>5</sup>, a CONTRATADA deverá utilizar o endereço eletrônico [protocolo@consud.org](mailto:protocolo@consud.org) e [compras@consud.org](mailto:compras@consud.org) para o envio de documentos, relatórios e outras comunicações administrativas.

**4.4.8** A CONTRATADA deverá observar a legislação trabalhista, em especial a proibição de trabalho infantil e de adolescentes em condições vedadas por lei.

**4.4.9** A CONTRATADA se compromete a comunicar previamente ao CONSUD, com antecedência mínima de 24 (vinte e quatro) horas, a impossibilidade de cumprimento dos prazos estabelecidos, salvo em casos de força maior.

### 4.5 OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

<sup>5</sup> <https://consud.org/uploads/pagina/arquivos/Resolucao-061-2025-Canais-Oficiais-do-CONSUD.pdf>



**4.5.1** Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da CONTRATADA por meio de servidores designados.

**4.5.2** Indicar os locais e horários para a entrega dos produtos.

**4.5.3** Rejeitar, no todo ou em parte, os produtos fornecidos em desconformidade com as especificações.

**4.5.4** Efetuar o pagamento à CONTRATADA no valor e prazo estabelecidos, após o recebimento definitivo e o ateste da nota fiscal.

**4.5.5** Prestar à CONTRATADA as informações e os esclarecimentos necessários ao correto cumprimento do objeto.

**4.5.6** Comunicar à CONTRATADA, por escrito, sobre quaisquer falhas ou irregularidades, para que sejam corrigidas.

**4.5.7** Designar formalmente o gestor e os fiscais do contrato, nos termos do Art. 13 da Resolução nº 24/2023 do CONSUD, que serão responsáveis pelo acompanhamento da execução contratual e fiscalização.

**4.5.8** Utilizar obrigatoriamente o canal de comunicação oficial do CONSUD<sup>6</sup> para envio e recebimento de documentos administrativos relativos à execução contratual, por meio do endereço eletrônico [protocolo@consud.org](mailto:protocolo@consud.org).

**4.5.9** Aplicar as sanções administrativas cabíveis em caso de inadimplemento contratual por parte da CONTRATADA, conforme disposições legais, regulamentares e contratuais vigentes.

**4.5.10** Antes da aplicação de qualquer penalidade, assegurar à CONTRATADA o exercício do contraditório e da ampla defesa, conforme previsto na Resolução nº 93/2016<sup>7</sup>, que regulamenta os procedimentos administrativos no âmbito do CONSUD.

## **4.6 AMOSTRAS E CATÁLOGOS**

**4.6.1** Por se tratar de materiais padronizados e adquiridos regularmente no âmbito do CONSUD, não há necessidade de solicitação de amostras;

**4.6.2** Caso, excepcionalmente, a Administração repute necessário o envio de amostras e/ou catálogos pela CONTRATADA:

- As amostras serão retidas pelo Consórcio, ressaltando ainda que estas não serão contabilizadas como parte da entrega do produto ofertado;
- As amostras deverão ser enviadas com nota de simples remessa ou de bonificação.

<sup>6</sup> <https://consud.org/uploads/pagina/arquivos/Resolucao-061-2025-Canais-Oficiais-do-CONSUD.pdf>

<sup>7</sup> <https://consud.org/uploads/pagina/arquivos/RESOLUCAO-093-REGULAMENTA-PROCESSOS-ADMINISTRATIVOS.pdf>

**4.6.3** Na hipótese de solicitação de amostras e/ou catálogos, a Administração estabelecerá, em conjunto com a CONTRATADA, um prazo razoável e exequível para o envio, considerando a complexidade do item e a viabilidade logística. Tal medida visa assegurar o benefício mútuo, garantindo que a análise técnica seja precisa e que o cronograma de fornecimento não seja prejudicado.

## **5. EXECUÇÃO DO OBJETO**

### **5.1 FORMALIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

**5.1.1** Após a homologação do resultado final do certame, será formalizada a Ata de Registro de Preços, que servirá como instrumento vinculativo para o fornecimento dos insumos, estabelecendo o compromisso formal da licitante vencedora em cumprir integralmente os termos definidos neste Termo de Referência e no Edital.

**5.1.2** O Setor de Contratação do CONSUD entrará em contato com a licitante vencedora, com antecedência de 3 (três) dias corridos, encaminhando a Ata de Registro de Preços por meio do canal de comunicação oficial do setor para fins de assinatura.

**5.1.2.1** A licitante vencedora (DETENTORA DA ATA) deverá dispor de Certificação Digital válida da empresa para efetuar a assinatura do instrumento.

**5.1.2.2** A DETENTORA DA ATA terá o prazo de 05 (cinco) dias corridos para realizar a assinatura digital e devolver o documento pelo mesmo canal de comunicação utilizado para o envio.

**5.1.3** Após a assinatura da ata, a DETENTORA DA ATA deverá cadastrar seu representante junto ao Setor de Compras do CONSUD, por meio do e-mail [compras@consud.org](mailto:compras@consud.org), no prazo de 03 (três) dias corridos.

**5.1.4** Em caso de recusa injustificada da empresa vencedora em assinar a Ata de Registro de Preços, ou na hipótese de constatação de irregularidade documental, o CONSUD poderá convocar a licitante remanescente, observada a ordem de classificação, sem prejuízo da aplicação das sanções cabíveis, nos termos do Art. 142, § 2º, da Resolução nº 24/2023 do CONSUD.

### **5.2 VIGÊNCIA E PRAZOS DE ENTREGA**

**5.2.1** A Ata de Registro de Preços terá vigência de 12 (doze) meses, contados a partir da data da sua assinatura, podendo ser prorrogada por igual período, a critério da Administração.

**5.2.2** A entrega dos produtos deverá ser realizada no prazo máximo de 20 (vinte) dias corridos, contados a partir do recebimento da nota de pré-empenho (autorização de compra). Este prazo poderá ser prorrogado, desde que solicitado formalmente pela DETENTORA DA ATA, com justificativa e documentos comprobatórios aceitos pela Administração.

**5.2.3** Conforme previsto no Art. 91, § 4º, da Lei nº 14.133/2021, antes de formalizar ou prorrogar o prazo de vigência da Ata, o CONSUD deverá:

- Verificar a regularidade fiscal da DETENTORA DA ATA;
- Consultar o Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (CEIS);
- Consultar o Cadastro Nacional de Empresas Punidas (CNEP);
- Emitir certidão negativa de inidoneidade;
- Emitir certidão negativa de impedimento;
- Emitir certidão negativa de débitos trabalhistas.

**5.2.3.1** A documentação solicitada no subitem anterior deverá ser anexada ao respectivo processo.

### **5.3 LOCAL DE ENTREGA**

**5.3.1** Os produtos, objeto deste Termo de Referência, deverão ser entregues no seguinte local e horários, mediante agendamento prévio:

- Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste (CONSUD)  
Endereço: Rodovia Contorno Vitório Traiano, 501, Água Branca  
Francisco Beltrão – PR CEP: 85601-838  
Horários de recebimento: Das 08h às 11h30 e das 13h às 16h30.

**5.3.2** As despesas de frete, seguro e demais encargos competem exclusivamente à DETENTORA DA ATA. A empresa será responsável também pelo DESCARREGAMENTO dos produtos no local de entrega, com força de trabalho própria, sem onerar custos ao Consórcio.

**5.3.3** O transporte deve ser feito em condições adequadas para preservar a integridade dos produtos, conforme as recomendações do fabricante e a legislação sanitária, não sendo aceitos itens transportados com materiais tóxicos ou em veículos inadequados.

### **5.4 CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO DO OBJETO**

**5.4.1** Os produtos deverão ser entregues com prazo de validade de, no mínimo, 75% (setenta e cinco por cento) do prazo total, a contar da data de entrega.

**5.4.2** Os itens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações, devendo ser substituídos no prazo de 10 (dez) dias corridos a contar da notificação, às custas da DETENTORA DA ATA. Fica vedada a troca de marca e/ou fabricante dos produtos licitados, salvo por motivo justo e previamente autorizado pelo CONSUD.

**5.4.3** O RECEBIMENTO PROVISÓRIO ocorrerá no ato da entrega, para conferência da quantidade de volumes em relação à nota fiscal e ao romaneio. A assinatura no conhecimento de frete da transportadora não implica o recebimento definitivo.

**5.4.4** O RECEBIMENTO DEFINITIVO ocorrerá em até 07 (sete) dias corridos após o recebimento provisório, mediante verificação da conformidade dos produtos quanto à quantidade, validade, integridade da embalagem e registro na ANVISA.

**5.4.4.1** Caso a verificação não seja concluída dentro do prazo fixado, reputar-se-á o recebimento definitivo no dia final do prazo, sem prejuízo da responsabilidade da CONTRATADA por eventuais vícios ou desconformidades constatadas posteriormente.

**5.4.4.2** O recebimento definitivo não exime a CONTRATADA das responsabilidades assumidas, permanecendo responsável por vícios, defeitos de fabricação ou quaisquer inconformidades identificadas após a entrega.

## **5.5 EMBALAGEM E ROTULAGEM**

**5.5.1** Os produtos não serão recebidos se as embalagens apresentarem sinais de violação, avaria, umidade ou qualquer outra inadequação.

**5.5.2** As embalagens deverão conter, de forma legível, o nome do produto, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e o número de registro na ANVISA, além das condições corretas de armazenamento.

## **5.6 REEQUILÍBRIO DE PREÇOS**

**5.6.1** A concessão de reequilíbrio econômico-financeiro, por meio de revisão, está condicionada à demonstração exaustiva e analítica, por parte da fornecedora, da ocorrência de álea econômica extraordinária e extracontratual, resultante de fatos supervenientes imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que retardem ou impeçam a execução contratual, ou ainda em casos de força maior.

**5.6.2** Os pedidos de reequilíbrio econômico-financeiro não suspendem a execução das ARPs. Eventual recomposição de valores em favor da DETENTORA DA ATA deverá, preferencialmente, ser paga a título indenizatório, após análise e aprovação do CONSUD.

**5.6.2.1** A suspensão ou interrupção da execução contratual durante a análise dos pedidos de revisão, sem a expressa concordância do gestor da ARP, implicará a aplicação das sanções previstas no instrumento convocatório e na ata.

**5.6.3** Qualquer solicitação de reequilíbrio econômico-financeiro deverá ser devidamente comprovada. As notas de empenho de despesa emitidas anteriormente à data do pedido não sofrerão alterações.

**5.6.4** A DETENTORA DA ATA deverá formalizar o pedido de reequilíbrio econômico-financeiro por escrito (via requerimento), acompanhado dos documentos comprobatórios pertinentes. O valor do ajuste solicitado não poderá superar o preço médio de mercado vigente à época.

**5.6.4.1** O pedido deverá ser enviado ao e-mail institucional [protocolo@consud.org](mailto:protocolo@consud.org), acompanhado do requerimento mencionado no item 5.6.4, bem como dos seguintes documentos:

- Notas fiscais de aquisição do item pela DETENTORA DA ATA:
  - Notas fiscais dos itens na data da licitação;
  - Notas fiscais dos itens na data da solicitação de reequilíbrio.
- Ofício ou carta do fabricante, em caso de desistência ou troca de marca;

- Outros documentos julgados necessários;
- Demonstrativo detalhado, conforme modelo abaixo (um para cada item).

Processo nº xx/aaaa	Pregão Eletrônico nº xx/aaaa
Nº do item:	
Descrição do item:	
Marca:	
Dados que serviram de base para oferta de preços na licitação	Dados para comprovar o pedido de reequilíbrio econômico-financeiro
Preço registrado na licitação:	Novo preço proposto:
Preço de compra antes da licitação:	Preço de compra atual:
Data da compra:	Data da compra:
Nº da nota fiscal:	Nº da nota fiscal:

**5.6.5** Somente serão analisados os pedidos de recomposição de valores que contenham todos os documentos comprobatórios exigidos.

**5.6.6** O Consórcio poderá consultar os preços das demais empresas participantes, observando a ordem de classificação, para contratar com a empresa que apresentar o menor preço antes de deferir o pedido de reequilíbrio, liberando a requerente da obrigação de entrega de insumos.

**5.6.7** O Consórcio poderá convocar a qualquer momento a DETENTORA DA ATA para reduzir os preços registrados, em conformidade com pesquisas de mercado realizadas, ou em caso de alterações conjunturais que provoquem a redução dos preços praticados no mercado nacional ou internacional.

**5.6.7.1** Caso não haja redução dos preços, a fornecedora será liberada do compromisso assumido, sem aplicação de penalidades administrativas. A CONTRATANTE poderá convocar os demais fornecedores classificados para negociação nas mesmas condições ou revogar total ou parcialmente a ata de registro de preços.

**5.6.8** Os valores ajustados somente serão repassados à DETENTORA DA ATA após a assinatura e devolução da minuta devidamente assinada e a publicação do aditamento no Diário Oficial.

## 6. GESTÃO DO CONTRATO

### 6.1 GESTÃO E FISCALIZAÇÃO

**6.1.1** A CONTRATADA deverá acatar integralmente as condições, métodos e procedimentos de inspeção, verificação e controle adotados pela fiscalização do CONSUD, comprometendo-se a disponibilizar, sempre que solicitado, todas as informações, documentos, elementos técnicos e operacionais necessários ao adequado acompanhamento da execução contratual.

**6.1.2** A gestão e fiscalização do presente contrato serão exercidas por gestor e fiscais formalmente designados pelo CONSUD, em conformidade com o disposto no Art. 117 da Lei nº 14.133/2021 e do Art. 13º da Resolução CONSUD nº 24/2023, incumbindo-lhes registrar as ocorrências,



determinar providências corretivas, comunicar irregularidades e propor a aplicação de penalidades, assegurando a observância da legislação vigente e dos princípios da administração pública.

**6.1.3** A execução da Ata de Registro de Preços será acompanhada e fiscalizada por servidores formalmente designados pela CONTRATANTE, conforme Resolução CONSUD nº 17/2024<sup>8</sup>, sendo:

- I. Gestora de Contratos: Camila Dahmer;
- II. Fiscal Administrativo: Fernanda Franz;
- III. Fiscal Técnico: Natalia Dalla Costa Becker.

**6.1.4** A atuação da fiscalização da CONTRATANTE não exime a CONTRATADA de suas responsabilidades legais e contratuais, nem a desobriga de manter mecanismos internos próprios de controle, supervisão e acompanhamento da execução contratual.

**6.1.5** O CONSUD manterá canal institucional de Ouvidoria para o recebimento de manifestações (reclamações, denúncias, elogios e sugestões) por parte dos usuários, com a finalidade de monitorar a qualidade do fornecimento de insumos e promover o aprimoramento contínuo da execução do objeto contratado.

## 6.2 PENALIDADES

**6.2.1** A CONTRATADA, durante a execução da ata, que incorrer em infrações contratuais ou legais, ficará sujeita às seguintes sanções, garantida a prévia defesa:

- a) Advertência;
- b) Multa;
- c) Impedimento de licitar e contratar com a Administração Pública;
- d) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública;
- e) Sanções previstas na minuta contratual, cometidas na fase de execução contratual;
- f) Descredenciamento do sistema de registro cadastral;
- g) Rescisão do contrato.

**6.2.2** As sanções de advertência, impedimento de licitar e contratar, e declaração de inidoneidade poderão ser aplicadas cumulativamente com multa.

**6.2.3** Pelo não cumprimento das obrigações contratuais, o Consórcio aplicará multas conforme a graduação estabelecida nas tabelas seguintes:

CORRESPONDÊNCIA DE % (PORCENTAGEM)		
Grau	Porcentagem	Aplicação
01	10% (dez por cento)	Valor total da nota fiscal.
02	20% (vinte por cento)	
03	30 % (trinta por cento)	

**6.2.4** Da classificação das infrações por gravidade (GRAU):

<sup>8</sup> <https://consud.org/uploads/pagina/arquivos/RESOLUCAO-017-2024-GESTAO-E-FISCALIZACAO-DE-CONTRATOSdocx.pdf>

DESCRIÇÃO DA GRAVIDADE OCORRIDA		
Item	Descrição	Grau
1	Não cumprir o horário de entrega estabelecido.	01
2	Descumprimento da obrigação de comunicação prévia ao CONSUD (24 horas) em caso de impossibilidade de cumprimento de prazos, salvo em casos de força maior.	01
3	Atraso injustificado na entrega, superior a 10 (dez) dias corridos.	03
4	Interromper a execução da ata durante a análise de pedido de revisão, sem concordância da Administração.	03
5	Permitir situação que crie a possibilidade de causar dano físico, lesão corporal ou consequências letais aos colaboradores do CONSUD ou a terceiros.	03
6	Entregar produto em desacordo com as especificações, sem motivo justificado e aceito pela Administração.	02
7	Recusar-se a receber ou cumprir instruções para melhor execução do contrato.	02
8	Receber 3 (três) ou mais reclamações formais, procedentes e registradas via Ouvidoria, no prazo de 6 (seis) meses, relativo à qualidade do fornecimento de insumos, sem a adoção de medidas corretivas.	02
9	Atraso na substituição de produtos com prazo de validade vencido ou danificados, pelo prazo maior que o exigido.	02
10	Entregar produto vencido ou com prazo de vencimento menor que o exigido.	03
11	Utilizar embalagens danificadas, deterioradas ou que não atendam às especificações exigidas, comprometendo a qualidade, a eficácia ou a segurança do insumo.	02
12	Realizar entregas em quantidade divergente em relação ao pré-empenho (autorização de compra) sem previa anuência do CONSUD.	02
13	Utilizar transportadora que não atenda às condições exigidas pelo Termo de Referência (higiene, organização, controle de umidade, lacre etc.).	01
14	Aplicar qualquer alteração nas especificações dos produtos ou nas condições de fornecimento, sem prévia anuência do CONSUD.	03
15	Deixar de apresentar documentos de regularidade fiscal, trabalhista, previdenciária ou técnica, quando solicitados durante a vigência do contrato.	03
16	Atos que causem embaraço à fiscalização, como recusar-se a fornecer informações, dificultar inspeções, ocultar dados ou documentos.	03
17	Prática de atos que atentem contra a ordem econômica, como formação de cartel, ajuste ou conluio verificado durante a execução do contrato.	03
18	Fornecimento sem nota de simples remessa para amostras.	01
19	Entrega de produto com rótulo ilegível, sem lote ou sem validade informada.	02
20	Enviar produto sem autorização sanitária ou AFE exigida, quando aplicável.	03
21	Não utilização dos canais oficiais do CONSUD para o envio de documentos.	01

**6.2.5** A somatória das multas aplicadas durante a execução do contrato não poderá ultrapassar o percentual de 30% (trinta por cento) sobre o valor total dos itens registrados para a DETENTORA DA ATA.

**6.2.6** Caso a somatória das multas aplicadas em decorrência de atrasos ou falhas operacionais ultrapasse 30% (trinta por cento) do valor total da Ata de Registro de Preço, ficará facultado ao

CONSUD promover a rescisão unilateral do contrato, sem prejuízo da aplicação das demais sanções previstas.

**6.2.7** O valor da multa poderá ser descontado das faturas devidas à empresa CONTRATADA.

**6.2.7.1** Caso os valores das faturas forem insuficientes, fica a empresa CONTRATADA obrigada a recolher a importância devida no prazo de 15 (quinze) dias corridos, contados da comunicação oficial.

**6.2.8** A multa, aplicada após regular processo administrativo, e esgotados os meios administrativos para cobrança do valor devido à empresa CONTRATADA, será encaminhada para cobrança judicial.

**6.2.9** A manutenção da regularidade fiscal, durante a execução do contrato, constitui condição obrigatória. O descumprimento poderá motivar:

- Rescisão contratual por descumprimento de cláusula essencial (Art. 121, §1º, e Art. 137, inciso III, da Lei 14.133/2021);
- Cancelamento da execução dos fornecimentos contratados, conforme análise de conveniência e interesse público;
- Aplicação das sanções administrativas cabíveis.

## **7. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E PAGAMENTO**

**7.1.1** A medição do objeto desta contratação será realizada de acordo com os critérios de conformidade estabelecidos neste Termo de Referência, cabendo aos fiscais designados a conferência detalhada dos insumos entregues.

**7.1.2** Serão observados, no ato do recebimento, os seguintes critérios de conformidade:

- a) Verificação de prazo de validade mínimo exigido;
- b) Conferência de registro sanitário ou certificações obrigatórias (ANVISA, INMETRO, quando aplicável);
- c) Correspondência fiel às especificações técnicas e marcas/lotos homologados;
- d) Integridade das embalagens e ausência de avarias;
- e) Entrega dentro dos prazos previstos na nota de pré-empenho (autorização de compra).

**7.1.3** O objeto poderá ser rejeitado, total ou parcialmente, caso não atenda aos critérios estabelecidos, devendo o fornecedor providenciar a substituição dos itens em prazo definido pela Administração. O recebimento provisório ou definitivo não exclui a responsabilidade posterior do fornecedor quanto à qualidade, validade e conformidade dos insumos entregues.

**7.1.4** As medições serão formalizadas por meio da emissão de termos de recebimento provisório e definitivo, relatórios de conferência assinados pelos fiscais responsáveis e, quando necessário, registros fotográficos, com o objetivo de resguardar a fiscalização e assegurar a rastreabilidade do processo de recebimento.

## 7.2 NOTA FISCAL

**7.2.1** A Nota Fiscal deverá ser emitida pela DETENTORA DA ATA, após solicitação da CONTRATANTE, correspondente a cada nota de pré-empenho (autorização de compra).

**7.2.1.2** A nota fiscal deverá ser emitida no mesmo CNPJ utilizado na proposta, em nome do:

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste (CONSUD)  
CNPJ: 00.333.678/0001-96  
Inscrição Estadual: Isento  
Endereço: Rodovia Contorno Vitório Traiano, nº 501 – Bairro Água Branca,  
Francisco Beltrão/PR – CEP 85.601-838.

**7.2.2** No corpo da nota fiscal deverá obrigatoriamente constar:

- a) A modalidade e o número da licitação;
- b) O número da Ata de Registro de Preços;
- c) A descrição do produto fornecido, contendo lote e validade.

**7.2.3** A descrição dos produtos na nota fiscal deverá obrigatoriamente reproduzir a redação constante do instrumento contratual.

**7.2.4** Quando houver alteração de dados bancários, a CONTRATADA deverá enviar novo comprovante de conta bancária pessoa jurídica, no mesmo CNPJ utilizado na habilitação, ao Setor Financeiro do CONSUD, por meio do e-mail [financeiro@consud.org](mailto:financeiro@consud.org).

**7.2.5** A conta bancária informada deverá ser, preferencialmente, do Banco do Brasil.

**7.2.6** Havendo erros na emissão da nota fiscal ou na entrega dos produtos que impeçam a liquidação da despesa, a nota fiscal deverá ser substituída ou anulada. Nesses casos, o prazo de pagamento ficará suspenso até a adoção das medidas saneadoras.

## 7.3 IMPOSTOS

**7.3.1** A DETENTORA DA ATA é responsável pela correta apuração e recolhimento dos tributos incidentes sobre o fornecimento dos produtos, devendo informar, na nota fiscal, o regime tributário ao qual está vinculada.

**7.3.2** O CONSUD, por sua natureza jurídica de consórcio público de direito público, equiparado a autarquia, procederá à retenção tributária obrigatória, nos termos da legislação aplicável e das Instruções Normativas RFB nº 1234/2012<sup>9</sup>, nº 2110/2022<sup>10</sup> e nº 2145/2023 RFB<sup>11</sup> e suas alterações.

<sup>9</sup> <http://normas.receita.fazenda.gov.br/sijut2consulta/link.action?idAto=37200>

<sup>10</sup> <http://normas.receita.fazenda.gov.br/sijut2consulta/link.action?idAto=126687>

<sup>11</sup> <http://normas.receita.fazenda.gov.br/sijut2consulta/link.action?idAto=131582>

**7.3.3** Na ausência de informação expressa sobre a não incidência de retenções, o CONSUD efetuará automaticamente a retenção do imposto de renda na fonte.

**7.3.4** Caso a DETENTORA DA ATA seja optante do Simples Nacional, deverá constar menção expressa na nota fiscal, acompanhada da declaração nos moldes do Anexo IV da IN RFB nº 1.234/2012<sup>12</sup> e suas alterações.

## **7.4 PAGAMENTO**

**7.4.1** O pagamento será realizado para cada nota fiscal, condicionado ao recebimento definitivo dos produtos, à verificação de sua regularidade pelo fiscal de contratos e ao ateste do documento fiscal.

**7.4.1.1** A DETENTORA DA ATA deverá apresentar, juntamente com a Nota Fiscal, os documentos comprobatórios de regularidade:

- a) Certidão Negativa de Débitos da União;
- b) Certidão Negativa de Débitos Estadual;
- c) Certidão Negativa de Débitos Municipal;
- d) Certidão de Regularidade do FGTS;
- e) Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas.

**7.4.1.2** Caso não sejam apresentadas as certidões exigidas, a DETENTORA DA ATA terá o prazo máximo de 30 (trinta) dias corridos, para regularizar a pendência, sob pena de aplicação das sanções cabíveis, inclusive rescisão contratual, nos termos do Art. 121 e do Art. 137 da Lei nº 14.133/2021.

**7.4.2** Será efetuada a retenção tributária prevista na legislação vigente, exceto nos casos de empresa optante pelo Simples Nacional, situação em que deverá constar menção expressa na nota fiscal, acompanhada da declaração nos moldes do Anexo IV da IN RFB nº 1.234/2012 e suas alterações.

**7.4.3** O pagamento será realizado em até 45 (quarenta e cinco) dias corridos, do mês subsequente ao aceite definitivo da nota fiscal, mediante crédito em conta corrente no mesmo CNPJ da licitante vencedora, vinculada ao contrato.

**7.4.4** Não será admitido pagamento por boleto bancário, operação de factoring ou qualquer forma de cessão de crédito, bem como não será autorizado pagamento antecipado, sendo devido apenas o valor correspondente aos produtos efetivamente entregues e aceitos, conforme condições estabelecidas neste Termo de Referência.

**7.4.5** Em caso de aplicação de multas decorrentes de processo administrativo, os respectivos valores poderão ser deduzidos dos pagamentos devidos à DETENTORA DA ATA.

<sup>12</sup> <https://www.normaslegais.com.br/legislacao/AnexoIV-Instrucao-Normativa-1234-2012.htm>



**7.4.6** O pagamento será efetuado pelo CONSUD em horário de expediente. Caso a data programada coincida com feriado, será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente.

## **8. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR**

**8.1** A seleção do fornecedor será realizada por meio de Pregão Eletrônico, com critério de julgamento o menor preço por item, nos termos do Art. 33, inciso I da Lei nº 14.133/2021.

**8.2** A decisão pelo parcelamento do objeto, com adjudicação por item, está fundamentada no Art. 40 da Lei nº 14.133/2021, que estabelece o parcelamento como regra para ampliar a competição. A estratégia é técnica e economicamente viável, pois o objeto é composto por uma grande diversidade de itens de natureza divisível e o mercado de insumos é segmentado, o que aumenta a competitividade e a probabilidade de se obter a proposta mais vantajosa para cada produto.

**8.3** A presente licitação será realizada sob o rito da ampla concorrência, não sendo aplicado o tratamento diferenciado previsto nos Artigos 47 e 48 da Lei Complementar nº 123/2006, com fulcro no Art. 49, inciso II e IV da referida norma.

**8.3.1** A opção pela não exclusividade fundamenta-se na natureza crítica dos insumos de enfermagem, que são de uso contínuo, essencial e indispensáveis à manutenção das atividades de saúde desta Entidade. A restrição do certame a ME/EPP poderia comprometer a segurança do abastecimento, dada a necessidade de garantir fornecedores com robusta capacidade logística e produtiva, capazes de suportar a demanda ininterrupta e o volume necessário para o atendimento regular dos pacientes.

**8.3.2** A decisão pela ampla concorrência também é ratificada pela experiência administrativa desta Entidade em certames anteriores, nos quais foram registradas falhas reiteradas na entrega de insumos por parte de empresas de pequeno porte. Tais inexecuções, decorrentes de limitações na escala de produção e logística de distribuição, geraram riscos críticos de desabastecimento. Tratando-se de materiais de enfermagem (uso essencial e ininterrupto), a Administração não pode admitir a reincidência de tais gargalos operacionais, sob pena de interrupção dos serviços de saúde e prejuízo direto ao atendimento da população.

**8.3.3** Portanto, a medida visa não apenas ampliar a competitividade, mas assegurar que o interesse público e a continuidade do serviço essencial de saúde não sejam prejudicados por eventuais limitações operacionais, garantindo a eficiência e a segurança jurídica da contratação.

**8.4** Qualquer ato ou conduta que configure infração à ordem econômica, com o objeto ou potencial de limitar, falsear ou prejudicar a livre concorrência, será apurado e reprimido nos termos da Lei nº 12.529/2011<sup>13</sup>, incluindo-se as práticas de cartel caracterizadas, entre outras, por acordar, combinar, manipular ou ajustar com concorrente preços, condições, vantagens ou abstenção em licitação pública.

<sup>13</sup> [https://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/\\_ato2011-2014/2011/lei/l12529.htm](https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2011-2014/2011/lei/l12529.htm)

## 9. ESTIMATIVA DE VALOR PARA A CONTRATAÇÃO

**9.1** O valor de referência para a presente contratação será apurado pelo Setor de Cotações, com base em ampla pesquisa de mercado para aquisição de insumos de enfermagem, com escopo compatível ao objeto deste Termo de Referência.

**9.1.1** As cotações que integram o processo terão como finalidade subsidiar a definição da média de preços praticados no mercado, assegurando a observância aos princípios da economicidade, razoabilidade e vantajosidade.

**9.2** Ressalta-se que a presente contratação consta do Plano de Contratações Anual (PCA) do CONSUD para o exercício de 2025, com valor global estimado de R\$ 40.000.000,00 (quarenta milhões de reais) para a categoria “Insumos Hospitalares”, a qual abrange o objeto desta licitação.

**9.3** A composição do preço levará em conta múltiplas fontes, como cotações com fornecedores, dados de plataformas governamentais, atas de registro de preços de outros órgãos públicos e demais bases oficiais, de modo a assegurar estimativas consistentes e compatíveis com a realidade do mercado.

**9.4** O resultado consolidado da pesquisa de preços será formalmente apresentado em anexo a este Termo de Referência e anexo III servirá como base para o valor máximo aceitável no certame.

## 10. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

**10.1** Os recursos orçamentários destinados à execução do objeto deste Termo de Referência correrão à conta das seguintes dotações, consignadas no orçamento do CONSUD para o exercício de 2025, observada a classificação funcional-programática e a natureza da despesa correspondente:

Conta	Órgão/Unidade	Funcional programática	Elemento de despesa	Fonte
<b>CONSUD</b>				
149	1.2007	10.302.1.2.3	3.3.90.30.00.00	001
136	1.3001	10.302.1.2.4	3.3.90.30.00.00	001
143	1.3002	10.302.1.2.4	3.3.90.30.00.00	324
<b>ENTES CONSORCIADOS</b>				
155	1.4010	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
154	1.4011	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
156	1.4012	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
201	1.4013	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
203	1.4014	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
225	1.4015	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
226	1.4016	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
228	1.4017	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001

157	1.4018	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
158	1.4019	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
159	1.4020	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
160	1.4021	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
161	1.4022	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
162	1.4023	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
163	1.4024	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
165	1.4025	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
164	1.4026	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
166	1.4027	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
215	1.4028	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
216	1.4029	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
217	1.4030	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
218	1.4031	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
219	1.4032	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
167	1.4033	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
168	1.4034	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
169	1.4035	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
170	1.4036	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001

Francisco Beltrão, 11 de março de 2026.

**PATRICIA DOS SANTOS:04 98656916**

Assinado digitalmente por PATRICIA DOS SANTOS:04198656916  
 ID: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=AC Instituto Ferasen FERRAZ  
 OU=(EM BRANCO), OU=888-C-UF AL, OU=Secretaria  
 de Recrutamento e Seleção do Brasil, RF=01, CN=VideoConferencia, OU=81047508000147, CN=PATRICIA DOS SANTOS:04198656916  
 Razão: Eu sou o autor deste documento  
 Localização:  
 Data: 2026.03.11 10:13:59-03'00'  
 Enviado por: Brasil - Brasil

**PATRICIA DOS SANTOS**  
Encarregada de Planejamento

**CONSUD**

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

**ANEXO I  
LISTA GERAL**

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE MEDIDA	QUANTIDADE
<b>CABOS E PERAS PARA ELETRODOS CARDIOLÓGICOS</b>			
1	<b>8412 - CABO DE ECG ADULTO TIPO BANANA 10 VIAS:</b> 04 ELETRODOS DE MEMBROS CARDIOCLIP, 06 ELETRODOS PRECORDIAIS COM PERA DE SILICONE; COMPATÍVEL COM APARELHO MARCA BIONET; MODELO CARDIOTOUCH 3000; USO ADULTO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 406126).	KIT	28
2	<b>8413 - CABO DE ECG PEDIÁTRICO TIPO BANANA 10 VIAS:</b> 04 ELETRODOS DE MEMBROS CARDIOCLIP; 06 ELETRODOS PRECORDIAIS COM PERA DE SILICONE; COMPATÍVEL COM APARELHO MARCA BIONET; MODELO CARDIOTOUCH 3000; USO PEDIÁTRICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 4461262).	KIT	13
3	<b>8411 - CABO DE ELETROESTIMULAÇÃO COR VERDE E AZUL:</b> 4 VIAS COM PINO BANANA; COMPATÍVEL COM APARELHO NEURODYN II E NEURODYN III; MARCA IBRAMED; COR: VERDE E AZUL (CATMAT 461298).	UNIDADE	17
4	<b>8418 - CABO DE ELETROESTIMULAÇÃO COR LARANJA E PRETO -</b> 4 VIAS COM PINO BANANA; COMPATÍVEL COM APARELHO NEURODYN II E NEURODYN III; MARCA IBRAMED; (CATMAT 461298).	UNIDADE	17
5	<b>13769 - CABO PACIENTE HOLTER ECG 5 VIAS 38CM -</b> 3 CANAIS PARA GRAVADOR DE HOLTER H3+; CURTO MEDINDO APROXIMADAMENTE 38CM; PADRÃO AHA; FECHO TIPO BOTÃO; CONECTOR COMPATÍVEL COM APARELHO GRAVADOR DE HOLTER MORTARA H3+ (CATMAT 397433).	UNIDADE	3
6	<b>13770 - CABO PACIENTE HOLTER ECG 5 VIAS 70CM -</b> 3 CANAIS PARA GRAVADOR DE HOLTER H3+; LONGO MEDINDO APROXIMADAMENTE 70CM; PADRÃO AHA; FECHO TIPO BOTÃO; CONECTOR COMPATÍVEL COM APARELHO GRAVADOR DE HOLTER MORTARA H3+ (CATMAT 397433).	UNIDADE	3
7	<b>7670 - PERA PARA ELETRODO CARDIOLÓGICO LÁTEX -</b> TAMANHO PEQUENO; UTILIZADA EM ELETRODO CARDIOLÓGICO – ECG; KIT COM 6 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 466815).	KIT	24
8	<b>7671 - PERA PARA ELETRODO CARDIOLÓGICO SILICONE -</b> TAMANHO PEQUENO, UTILIZADA EM ELETRODO CARDIOLÓGICO – ECG; KIT COM 6 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 466806).	KIT	42
<b>KITS</b>			
9	<b>15400 - KIT APARELHO DE PRESSÃO + 5 BRAÇADEIRAS -</b> INCLUSA BRAÇADEIRAS TAMANHO: 6, 7, 8, 9 E 10 + BRAÇADEIRA TAMANHO 11 (JUNTO COM O ESFIGMO), IDENTIFICADOS POR CORES; COM CONEXÃO QUE PERMITE A TROCA DE BRAÇADEIRAS; ATENDE AS NORMAS DA AAMI DE RESSITÊNCIA A IMPACTOS; GARANTIA DE CALIBRAÇÃO POR 5 ANOS; MANÔMETRO GIRA 360° PARA FÁCIL VISUALIZAÇÃO; ANEL DE BORRACHA PARA PROTEÇÃO; BRAÇADEIRA COM SELO INMETRO; CONTEÚDO: MANÔMETRO COM ANEL AMORTECEDOR; BRAÇADEIRAS COM FECHAMENTO EM VELCRO TAMANHO 6 (7-10CM) COR PRETA, TAMANHO 7 (9-13CM) COR PRETA, TAMANHO 8 (12-16CM) COR PRETA, TAMANHO 9 (15-21CM) COR VERDE; TAMANHO 10 (20-26CM) COR AZUL; PERA INSUFLADORA; TUBO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436498).	KIT	325



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

10	<b>8465 - KIT CATETER VENOSO CENTRAL, DUPLO LÚMEN – 7FR</b> - COMPOSTO POR POLIURETANO; DUPLO LÚMEN MACIO E BIOCAMPATÍVEL, RADIOPACO, GRADUADO A CADA CENTÍMETRO, DIÂMETRO EXTERNO DE 07FR; CONECTORES LUER LOCK E PINÇAS; KIT COMPOSTO POR: 01 CATETER EM POLIURETANO DUPLO LÚMEN 07FRX20CM, 01 AGULHA INTRODUTORA 18GX07CM, 01 FIO GUIA METÁLICO EM AÇO INOXIDÁVEL COM NÚCLEO EM NITINOL 0,032X60CM COM PONTA MACIA, 01 DILATADOR DE VEIA 08FRX10CM, 01 ALETA DE SUTURA MÓVEL COM TRAVA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 20CM. REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 465679).	KIT	166
11	<b>8466 - KIT CATETER VENOSO CENTRAL, DUPLO LÚMEN – 8FR</b> - COMPOSTO POR POLIURETANO; DUPLO LÚMEN TROMBO BIOCAMPATÍVEL, MALEÁVEL, RADIOPACO, GRADUADO A CADA CENTÍMETRO, DIÂMETRO EXTERNO DE 08FR; CONECTORES LUER LOCK E PINÇAS; KIT COMPOSTO POR: 01 CATETER EM POLIURETANO DUPLO LÚMEN 08FRX20CM COM BÁRIO, 01 AGULHA INTRODUTORA 18GX07CM, 01 FIO GUIA 0,32 POLEGADAS NA PONTA “J”, 01 GRAMPO PARA FIXAR O CATETER (BORBOLETA), 01 TRANSDUTOR DE PRESSÃO DE ENSAIO INTRODUTOR DE PAREDE FINA, 01 BRAÇADEIRA PARA CONTROLE DE FLUXO, 01 DILATADOR; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 20CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT437300).	KIT	156
12	<b>8765 - KIT EXAME GINECOLÓGICO PREVENTIVO – P</b> - KIT DESCARTÁVEL COM 01 ESPÉCULO VAGINAL TAMANHO PEQUENO; 01 ESCOVA CERVICAL COM CERDAS EM NYLON 20MM DE COMPRIMENTO ADERIDA EM UMA HASTE PLÁSTICA; 01 ESPÁTULA DE AYRE FABRICADA EM MADEIRA; 01 CAIXA PORTA LÂMINAS DE 8,5CMX3,8CMX0,5CM COM 01 LÂMINA LAPIDADA DE VIDRO DE 7,6CMX2,6CM E 1MM DE ESPESSURA, DEVE APRESENTAR UMA PEQUENA PARTE FOSCA DESTACADA PARA IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE; 01 LUVA EM EVA TAMANHO ÚNICO; EMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT405738).	KIT	1051
13	<b>8764 - KIT EXAME GINECOLÓGICO PREVENTIVO – M</b> - KIT DESCARTÁVEL COM 01 ESPÉCULO VAGINAL TAMANHO MÉDIO; 01 ESCOVA CERVICAL COM CERDAS EM NYLON 20MM DE COMPRIMENTO ADERIDA EM UMA HASTE PLÁSTICA; 01 ESPÁTULA DE AYRE FABRICADA EM MADEIRA; 01 CAIXA PORTA LÂMINAS DE 8,5 CMX3,8CMX0,5CM COM 01 LÂMINA LAPIDADA DE VIDRO DE 7,6 CM X 2,6 CM E 1MM DE ESPESSURA, DEVE APRESENTAR UMA PEQUENA PARTE FOSCA DESTACADA PARA IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE; 01 LUVA EM EVA TAMANHO ÚNICO; EMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 406274).	KIT	2010
14	<b>8763 - KIT EXAME GINECOLÓGICO PREVENTIVO – G</b> - KIT DESCARTÁVEL COM 01 ESPÉCULO VAGINAL TAMANHO GRANDE; 01 ESCOVA CERVICAL COM CERDAS EM NYLON 20MM DE COMPRIMENTO ADERIDA EM UMA HASTE PLÁSTICA; 01 ESPÁTULA DE AYRE FABRICADA EM MADEIRA; 01 CAIXA PORTA LÂMINAS DE 8,5CMX3,8CMX0,5CM COM 01 LÂMINA LAPIDADA DE VIDRO DE 7,6CMX2,6CM E 1MM DE ESPESSURA, DEVE APRESENTAR UMA PEQUENA PARTE FOSCA DESTACADA PARA IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE; 01 LUVA EM EVA TAMANHO ÚNICO; EMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 405740).	KIT	1401
15	<b>8761 - KIT INALAÇÃO ADULTO MICRONEBULIZADOR</b> - COMPOSTO POR MÁSCARA PVC MÉDICO HOSPITALAR SEM DEHP TAMANHO ADULTO; MANGUEIRA E TERMINAL DA MANGUEIRA EM PVC; DOSADOR (COPINHO) POLIPROPILENO 5 A 15ML; CONECTOR VERDE PARA OXIGÊNIO POLIESTIRENO; PRODUTO DE USO INDIVIDUAL; NÃO ESTÉRIL; TERMINAL DE ENCAIXE EM ROSCA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435789).	KIT	523
16	<b>8762 - KIT INALAÇÃO INFANTIL MICRONEBULIZADOR</b> - COMPOSTO POR MÁSCARA PVC MÉDICO HOSPITALAR SEM DEHP TAMANHO INFANTIL; MANGUEIRA E TERMINAL DA MANGUEIRA EM PVC; DOSADOR	KIT	481





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	(COPINHO) POLIPROPILENO 5 A 15ML; CONECTOR VERDE PARA OXIGÊNIO POLIESTIRENO; PRODUTO DE USO INDIVIDUAL; NÃO ESTÉRIL; TERMINAL DE ENCAIXE EM ROSCA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435788).		
17	<b>11571 - KIT MÁSCARAS LARÍNGEAS</b> - COMPOSTA EM PVC; UTILIZADO NO ACESSO SUPRA GLÓTICO AS VIAS AÉREAS; ESTÉRIL, CALIBRES VARIADOS, COMPATÍVEL COM PACIENTES DE PESOS VARIADOS; ISENTA DE LÁTEX, TUBO ELÍPTICO PRÉ CURVADO, COM ANGULAÇÃO ANATÔMICA DE 135°; PERMITE ACESSO GÁSTRICO INTEGRADO AO TUBO COM FORMATO ANATÔMICO (VIA PARA A PASSAGEM DE SONDA GÁSTRICA); ALETAS LATERAIS DE SEGURANÇA QUE IMPEDEM A OBSTRUÇÃO PELA EPIGLOTE; PROTETOR ANTI-MORDEDURA; DUPLO LÚMEN, PARA VENTILAÇÃO SEM VAZAMENTOS COM ADAPTADOR PADRÃO DE 15/21MM; CUFF DE VEDAÇÃO REFORÇADO, DUPLO SENDO O PRIMEIRO DESTINADO A PROMOVER A SELAGEM DA VIA AÉREA, PERMITINDO VENTILAÇÃO POSITIVA IGUAL OU SUPERIOR A 30CM H <sub>2</sub> O E O SEGUNDO DISTAL A FIM DE IMPEDIR O REFLUXO E REGURGITAÇÃO E GARANTIR A PASSAGEM DE SONDA GÁSTRICA; ANATÔMICO COM VÁLVULA E LINHA DE INSUFLAÇÃO DE BALÃO SEPARADA DO TUBO E QUE PERMITA A VERIFICAÇÃO DA PRESSÃO; NUMERAÇÃO MÁSCARAS QUE CONTÉM NO KIT: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451482).	KIT	445
18	<b>8830 - KIT MÁSCARA DE VENTURI ADULTO</b> - COMPOSTO POR PVC, ATÓXICO E RESISTENTE; 01 MÁSCARA EM SILICONE TRANSPARENTE COM ELÁSTICO PARA AJUSTE FACIAL E ORIFÍCIOS LATERAIS; 01 TUBO CORRUGADO A EXTENSÃO DE OXIGÊNIO DE 2M; 01 COPO ADAPTADOR DE MICRONEBULIZAÇÃO; 06 DILUIDORES COLORIDOS (AMARELO, AZUL, BRANCO, LARANJA, VERDE E VERMELHO); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436868).	KIT	204
19	<b>8767 - KIT SONDAGEM VESICAL</b> - ESTÉRIL, DESCARTÁVEL E COMPLETO; 01 CAMPO CIRÚRGICO 100% EM POLIPROPILENO LAMINADO EM POLIETILENO GRAMATURA DE 50G/M <sup>2</sup> COM 60 CM X 60 CM DE COMPRIMENTO; 01 CAMPO CIRÚRGICO FENESTRADO 100% EM POLIPROPILENO GRAMATURA DE 40G/M <sup>2</sup> COM FENESTRA 10X10CM, 40X40CM DE COMPRIMENTO; 01 PAR DE LUVAS EM LÁTEX TAM M; 01 CUBA REDONDA COM CAPACIDADE PARA ATÉ 215ML EM POLIPROPILENO; 10 COMPRESSAS DE GAZE 11 FIOS COM DIMENSÕES 7,5X7,5CM; 01 FRASCO COM 30ML CLOREXIDINA 1%; 06 BOLAS DE ALGODÃO; 01 SERINGA 20ML; 01 AMPOLA COM 20ML ÁGUA PARA INJEÇÃO; 01 PINÇA PEAN EM NYLON 19CM DE COMPRIMENTO; 01 SACHÊ COM 5ML DE GEL LUBRIFICANTE A BASE DE ÁGUA E INCOLOR; EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 450874).	KIT	644
20	<b>8768 - KIT SUTURA ESTÉRIL DESCARTÁVEL</b> - COMPOSIÇÃO: 01 PINÇA DENTE DE RATO 14CM FABRICADA E LIGA METÁLICA; 01 TESOURA ÍRIS 12 CM FABRICADA EM LIGA METÁLICA; 01 PORTA AGULHAS MAYO HEGAR 14 CM FABRICADO EM LIGA METÁLICA; 01 CAMPO CIRÚRGICO 100% EM POLIPROPILENO LAMINADO EM POLIETILENO GRAMATURA DE 50G/M <sup>2</sup> COM 60CMX60CM DE COMPRIMENTO; 01 CAMPO CIRÚRGICO FENESTRADO 100% EM POLIPROPILENO GRAMATURA DE 40G/M <sup>2</sup> COM FENESTRA 10X10CM, 40X40CM DE COMPRIMENTO; 05 COMPRESSAS DE GAZE 11 FIOS COM DIMENSÕES 7,5X7,5CM; 01 FIO CIRÚRGICO MONONYLON 5.0 COM 45CM DE COMPRIMENTO, AGULHADO, AGULHA 3/8 CIRCULAR FORMATO TRIANGULAR 2.0CM, FIO PRETO; ESTÉRIL; EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 600178).	KIT	1716



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

21	<b>9084 - KIT UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO ADULTO</b> - FRASCO PLÁSTICO COM NÍVEL MÍNIMO E MÁXIMO COM CAPACIDADE DO FRASCO 250ML; RESISTENTE A IMPACTOS COM TUBO BORBULHADOR QUE PERMITE CIRCULAÇÃO DAS PARTÍCULAS; TAMPA E BORBOLETA EM NYLON; EXTENSÃO EM PVC ATÓXICO COM ATÉ 1,50M DE COMPRIMENTO; MÁSCARA CONFECCIONADA EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE (PEBD); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 474444).	KIT	872
22	<b>9085 - KIT UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO INFANTIL</b> - FRASCO PLÁSTICO COM NÍVEL MÍNIMO E MÁXIMO COM CAPACIDADE DO FRASCO 250ML; RESISTENTE A IMPACTOS COM TUBO BORBULHADOR QUE PERMITE CIRCULAÇÃO DAS PARTÍCULAS; TAMPA E BORBOLETA EM NYLON; EXTENSÃO EM PVC ATÓXICO COM ATÉ 1,50M DE COMPRIMENTO; MÁSCARA CONFECCIONADA EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE (PEBD); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477464).	KIT	479
<b>MATERIAIS EM AÇO INOX</b>			
23	<b>8377 - BACIA REDONDA 30 X 6,5 CM</b> - CONFECCIONADA EM AÇO INOX; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÕES: 30CMX6,5CM; CAPACIDADE: 2,5 LITROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 237926).	UNIDADE	153
24	<b>8388 - BANDEJA EM AÇO INOX 30 X 20 X 4CM</b> - CONFECCIONADA EM AÇO INOX; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 30CM, LARGURA 20CM E PROFUNDIDADE 4 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 269351).	UNIDADE	284
25	<b>8387 - BANDEJA EM AÇO INOX 40 X 28 X 2CM</b> - CONFECCIONADA EM AÇO INOX; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM, LARGURA 28CM E PROFUNDIDADE 2CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479725).	UNIDADE	180
26	<b>8420 - CAIXA / ESTOJO PARA ESTERILIZAÇÃO 32 X 16 X 8CM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOX; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM TAMPA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 32CM, LARGURA 16CM, ALTURA 8CM (CATMAT 480793).	UNIDADE	132
27	<b>8421 - CAIXA / ESTOJO PARA ESTERILIZAÇÃO 28 X 14 X 6CM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOX; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM TAMPA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 28CM, LARGURA 14CM, ALTURA 6CM (CATMAT 480558).	UNIDADE	136
28	<b>8606 - CAIXA / ESTOJO PARA ESTERILIZAÇÃO 20 X 10 X 5CM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOX; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM TAMPA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 20CM, LARGURA 10CM, ALTURA 5CM (CATMAT 480594).	UNIDADE	142
29	<b>8482 - COLETOR DE URINA / COMADRE</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; TIPO PÁ; CAPACIDADE: 3,5 LITROS; DIMENSÕES: 40CMX28CM (CATMAT 385766).	UNIDADE	1066
30	<b>8485 - COLETOR DE URINA / PAPAGAIO</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM CABO PARA MANUSEIO; CAPACIDADE: 1 LITRO; DIMENSÕES: 26CMX13CM (CATMAT 385777).	UNIDADE	237
31	<b>8514 - CUBA REDONDA 240ML</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; CAPACIDADE: 240ML; DIMENSÕES: 9,0CMX4,5CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439209).	UNIDADE	200
32	<b>8515 - CUBA REDONDA 150ML</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; CAPACIDADE: 150ML; DIMENSÕES: 8CMX4CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 478661).	UNIDADE	240



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

33	<b>8516 - CUBA RIM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; CAPACIDADE: 740ML; DIMENSÕES: 26CMX12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439213).	UNIDADE	297
34	<b>8530 - DESCOLADOR DE UNHA</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÕES: 6 CMX12 CMX4CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 600608).	UNIDADE	147
35	<b>8752 - HISTEROMETRO DE COLLIN 28CM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; INSTRUMENTO CIRÚRGICO NÃO ARTICULADO, NÃO CORTANTE; DIMENSÕES: 28CM. REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442460).	UNIDADE	112
36	<b>11656 - PORTA AGULHA MAYO HEGAR</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 12 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471165).	UNIDADE	296
37	<b>9061 - TENTACÂNULA</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; SONDA ACANELADA; DIMENSÃO: 15 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 337532).	UNIDADE	98
<b>CURETAS</b>			
38	<b>8524 - CURETA DE CERUME RETA</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM TRATAMENTO EXTRA CONTRA OXIDAÇÃO; DIMENSÕES: 16CMX11CMX2CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 464106).	UNIDADE	62
39	<b>11613 - CURETA GINECOLÓGICA RECAMIER Nº 2</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM PONTA ROMBA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 31CMX8,5MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477592).	UNIDADE	15
40	<b>11614 - CURETA GINECOLÓGICA RECAMIER Nº 3</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM PONTA ROMBA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 31CMX10MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477593).	UNIDADE	15
41	<b>11615 - CURETA GINECOLÓGICA RECAMIER Nº 4</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM PONTA ROMBA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 31CMX11,5MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477594).	UNIDADE	15
42	<b>11616 - CURETA GINECOLÓGICA RACAMIER Nº 5</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM PONTA ROMBA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 31CMX13MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477595).	UNIDADE	15
43	<b>11617- CURETA GINECOLÓGICA RACAMIER Nº 6</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM PONTA ROMBA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 31CMX14,5MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477596).	UNIDADE	15
44	<b>8525 - CURETA DE NOVAK UTERINA 24CM X 2MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; CURETA UTERINA, USO EM BIÓPSIA ENDOMETRIAL; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24CM, DIÂMETRO 2MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477701).	UNIDADE	15
45	<b>8526 - CURETA DE NOVAK UTERINA 24CM X 3MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; CURETA UTERINA, USO EM BIÓPSIA ENDOMETRIAL; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24CM, DIÂMETRO 3MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477701).	UNIDADE	15



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

46	<b>8527 - CURETA DE NOVAK UTERINA 24CM X 4MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; CURETA UTERINA, USO EM BIÓPSIA ENDOMETRIAL; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24CM, DIÂMETRO 4MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477702).	UNIDADE	15
47	<b>8528 - CURETA MEYHOEFER</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; CURETA AURICULAR, Nº2; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 13CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479163).	UNIDADE	22
<b>ELETRODOS</b>			
48	<b>8558 - ELETRODO AUTO ADESIVO 5CMX5CM</b> - MODELO VALUTRODE; REUTILIZÁVEIS, MALEÁVEL; FORMATO: QUADRADO; TAMANHO: 5CMX5CM; PACOTE COM 4 UNIDADES (CATMAT 448531).	PACOTE	1311
49	<b>11648 - ELETRODO AUTO ADESIVO 10CMX5CM</b> - MODELO VALUTRODE; REUTILIZÁVEIS, MALEÁVEL; FORMATO: QUADRADO; TAMANHO: 10CMX5CM; PACOTE COM 4 UNIDADES (CATMAT 448531).	PACOTE	211
50	<b>8561 - ELETRODO DESCARTÁVEL PARA ECG COM GEL</b> - ADESIVO PARA ELETRODO DE MONITOR CARDÍACO, DESCARTÁVEL, DORSO DE ESPUMA, GEL CONDUTOR ADESIVO, ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO, PINO DE BRONZA REVESTIDO POR NÍQUEL, CONTRA PINO DE ABS REVESTIDO DE PRATA+ CLORETO DE PRATA PARA ENCAIXE DE PRESILHA, TAMANHO ADULTO; NÃO ESTÉRIL; DIMENSÕES DO PRODUTO PODENDO VARIAR DE 4,2 A 4,5X3,7 A 3,8 CM; EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 482369).	PACOTE	8964
51	<b>8559 - ELETRODO DE BOLA RETO 3MMX120MMX1,8MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA HEMOSTASIA E COAGULAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: CIRCUNFERÊNCIA 3MM, COMPRIMENTO DA HASTE 120MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462978).	UNIDADE	24
52	<b>8560 - ELETRODO DE BOLA RETO 5MMX120MMX1,8MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA HEMOSTASIA E COAGULAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: CIRCUNFERÊNCIA 5MM, COMPRIMENTO DA HASTE 120MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462978).	UNIDADE	14
53	<b>8562 - ELETRODO DE ALÇA QUADRADA RETO 10MMX10MMX120MMX1,8MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA "CAF", EXÉRESE DE LESÕES VULVARES, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: 10MMX10MM, COMPRIMENTO DA HASTE 120MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462937).	UNIDADE	1
54	<b>8563 - ELETRODO DE ALÇA REDONDA 15MMX10MMX120MMX1,8MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA "CAF", EXÉRESE DE LESÕES VULVARES, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: 15MMX10MM, COMPRIMENTO HASTE 120MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462933).	UNIDADE	1



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

55	<b>8564 – ELETRODO DE ALÇA REDONDA 15MMX15MMX120MMX1,8MM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA “CAF”, EXÉRESE DE LESÕES VULVARES, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: 15MMX15MM, COMPRIMENTO HASTE 120MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462935).	UNIDADE	1
56	<b>11264 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 2</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº 2, BOLA 1MM, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462982).	UNIDADE	1
57	<b>11265 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 4</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº4, BOLA 2MM, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462983).	UNIDADE	1
58	<b>8565 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 7</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº7, BOLA 5MM, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462972).	UNIDADE	1
59	<b>8566 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 8</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, USADO NA COAGULAÇÃO E VAPORIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº8, BOLA 3MM, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462972).	UNIDADE	1
60	<b>8567 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 10</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; ELETRODO ELETROCIRÚRGICO UNIVERSAL DE CORTE, PROFUNDIDADE AJUSTÁVEL, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº10; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462929).	UNIDADE	1
61	<b>3648 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 11</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº11, ALÇA 7MM RETA, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462951).	UNIDADE	1
62	<b>3649 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 12</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCISÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM	UNIDADE	1





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº12, ALÇA 12MM RETA, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 463000).		
63	<b>3650 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCIÇÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 13</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCIÇÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, USADO NA COAGULAÇÃO E VAPORIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº13, ALÇA TRIANGULAR 9MMX9MMX9MM, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462939).	UNIDADE	1
64	<b>3643 – ELETRODO DE ALÇA PARA EXCIÇÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 14</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCIÇÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, USADO NA COAGULAÇÃO E VAPORIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº14, ALÇA QUADRADA, RETA 10MMX10MM, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462937).	UNIDADE	1
65	<b>8568 - ELETRODO DE ALÇA PARA EXCIÇÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 18</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCIÇÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, USADO NA COAGULAÇÃO E VAPORIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº18; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 482657).	UNIDADE	1
66	<b>8569 - ELETRODO DE ALÇA PARA EXCIÇÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 19</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCIÇÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, USADO NA COAGULAÇÃO E VAPORIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº19; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462996).	UNIDADE	1
67	<b>3644 - ELETRODO DE ALÇA PARA EXCIÇÃO AMPLA E CONIZAÇÃO Nº 9</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL E REVESTIMENTO EM MATERIAL TERMO RETRÁTIL E FILAMENTO EM TUNGSTÊNIO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADO PARA EXCIÇÃO AMPLA E CONIZAÇÃO, USADO NA COAGULAÇÃO E VAPORIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM APARELHO WAVETRONIC 5000 DIGITAL; DIMENSÕES: Nº9, 5MM RETO, COMPRIMENTO 50MM, DIÂMETRO DA HASTE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462970).	UNIDADE	1
68	<b>8868 - ELETRODO PÁS DESCARTÁVEIS PARA DESFIBRILADOR DEA (COMPATÍVEL DEA ISIS)</b> - ADULTO E INFANTIL; CONJUNTO DE DOIS ELETRODOS MULTIFUNÇÕES PRÉ-CONECTADOS, LIVRE DE LÁTEX; INCLUI: 01 CONJUNTO COM 02 ELETRODOS COMPATÍVEIS COM DESFIBRILADOR DEA ISIS; DIMENSÕES: ALTURA 15MM, LARGURA 160MM, PROFUNDIDADE 48,5CM; PESO: 0,090KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453771).	UNIDADE	311
69	<b>11636 - ELETRODO PÁS DESCARTÁVEIS PARA DESFIBRILADOR DEA (COMPATÍVEL NIHON KOHDEN)</b> - ADULTO E INFANTIL; CONJUNTO DE DOIS ELETRODOS MULTIFUNÇÕES PRÉ-CONECTADOS, LIVRE DE LÁTEX; INCLUI: 01 CONJUNTO COM 02 ELETRODOS COMPATÍVEIS COM DESFIBRILADOR NIHON KOHDEN; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453771).	UNIDADE	133
70	<b>8873 - ELETRODO PRECORDIAL CARDIOLÓGICO</b> - ELETRODO PRECORDIAL COMPOSTO POR METAL DE AÇO INOX BANHADO EM PRATA TIPO VENTOSA COM PERA DE SILICONE PEQUENA, MODELO UNIVERSAL; COMPATÍVEIS COM ELETROCARDIOGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES EM NEO	KIT	16



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	PINCH, BOTÃO DE PRESSÃO E PINO BANANA; KIT CONTENDO 6 PEÇAS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 461260).		
71	<b>8872 - ELETRODO PRECORDIAL CARDIOLÓGICO COM PERA DE LÁTEX PEQUENA</b> – ELETRODO PRECORDIAL COMPOSTO POR METAL DE AÇO INOX BANHADO EM PRATA TIPO VENTOSA COM PERA DE LÁTEX PEQUENA, MODELO UNIVERSAL; COMPATÍVEIS COM ELETROCARDIOGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES EM NEO PINCH, BOTÃO DE PRESSÃO E PINO BANANA; KIT CONTENDO 6 PEÇAS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT482369).	KIT	9
72	<b>8571 - ELETRODO DE SUPERFÍCIE ELETROENCEFALOGRAFA</b> – UTILIZADO PARA SINAL BIO-ELÉTRICO; CABO CONDUTOR FLEXÍVEL, COMPOSTO DE ALTO REVESTIMENTO ISOLANTE COM PVC, CONTENDO DEZENAS DE FILAMENTOS CONDUTORES, PODENDO VARIAR A COR E ESPESSURA, COM PINO DE SEGURANÇA E ELETRODO DE SUPERFÍCIE TIPO CONCHA DE OURO OU CONVEXO DE OURO, ISOLANTE COM PVC (INJETADO), COMPATÍVEL COM APARELHO BRAIN NET BNT-EEG; KIT CONTENDO 25 UNIDADES; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 1,52M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 461285).	KIT	16
<b>ESPÉCULOS</b>			
73	<b>6828 - ESPÉCULOS AURICULARES DESCARTÁVEIS</b> – KIT COM 04 ESPÉCULOS, CONTENDO 1 ESPÉCULO DE CADA TAMANHO; COMPATÍVEL COM OTOSCÓPIO MODELO HEINE BETA 200; DESCARTÁVEL; DIMENSÕES: 2,4MM, 3MM, 4MM E 5MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 263414).	KIT	461
74	<b>8593 - ESPÉCULO HARTMAN NASAL 30MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; TAMANHO: 30MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479773).	UNIDADE	38
75	<b>8594 - ESPÉCULO HARTMAN NASAL 50MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; TAMANHO: 50MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479774).	UNIDADE	37
76	<b>8595 - ESPÉCULO NASAL 70MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; TAMANHO: 70MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479775).	UNIDADE	15
77	<b>8596 - ESPÉCULO NASAL 75MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; TAMANHO: 75MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479776).	UNIDADE	14
78	<b>8597 - ESPÉCULO VAGINAL DE COLLIN Nº 1 – P</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTEIRA DE CONEXÃO DO DUCTO DE ASPIRAÇÃO DEVERÁ SER DE INOX, SEM O REVESTIMENTO, E O AJUSTE DE ABERTURA DO ESPÉCULO (BORBOLETA) DEVERÁ SER REVESTIDO; COR: AZUL; TAMANHO: Nº1 – P; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479748).	UNIDADE	11
79	<b>15401 - ESPÉCULO VAGINAL DE COLLIN Nº 2 – M</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTEIRA DE CONEXÃO DO DUCTO DE ASPIRAÇÃO DEVERÁ SER DE INOX, SEM O REVESTIMENTO, E O AJUSTE DE ABERTURA DO ESPÉCULO (BORBOLETA) DEVERÁ SER REVESTIDO; COR: AZUL; TAMANHO: Nº2 – M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479748).	UNIDADE	21
80	<b>8598 - ESPÉCULO VAGINAL DE COLLIN Nº 3 – G</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTEIRA DE CONEXÃO DO DUCTO DE ASPIRAÇÃO DEVERÁ SER DE INOX, SEM O REVESTIMENTO, E O AJUSTE DE ABERTURA DO ESPÉCULO (BORBOLETA) DEVERÁ SER REVESTIDO, COR PRETO OU AZUL; TAMANHO: Nº3 – G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479748).	UNIDADE	21



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

81	<b>11651 – ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL – TAM P (SEM LUBRIFICANTE)</b> – COMPOSTO POR POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI); DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, SEM LUBRIFICANTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME POLIÉSTER/POLIETILENO. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS, DISPOSITIVOS DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 406272).	UNIDADE	5521
82	<b>8602 – ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL – TAM P</b> – COMPOSTO POR POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI); DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, LUBRIFICADO, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME POLIÉSTER/POLIETILENO. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS, DISPOSITIVOS DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479758).	UNIDADE	17820
83	<b>11650 – ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL – TAM M (SEM LUBRIFICANTE)</b> – COMPOSTO POR POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI); DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, SEM LUBRIFICANTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME POLIÉSTER/POLIETILENO. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS, DISPOSITIVOS DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 406278).	UNIDADE	7020
84	<b>8599 – ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL – TAM M</b> – COMPOSTO POR POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI); DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, LUBRIFICADO, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME POLIÉSTER/POLIETILENO. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS, DISPOSITIVOS DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479757).	UNIDADE	24880
85	<b>11649 – ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL – TAM G (SEM LUBRIFICANTE)</b> – COMPOSTO POR POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI); DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, SEM LUBRIFICANTE, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME POLIÉSTER/POLIETILENO. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS, DISPOSITIVOS DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479759).	UNIDADE	7901
86	<b>8600 – ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL – TAM G</b> – COMPOSTO POR POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI); DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, LUBRIFICADO, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME POLIÉSTER/POLIETILENO. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS, DISPOSITIVOS DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479758).	UNIDADE	9740
87	<b>15402 – ESPÉCULO VAGINAL BRANCO – TAM M</b> – ESTÉRIL, COM DUCTO DE ASPIRAÇÃO; BORDAS ATRAUMÁTICAS, COM PARAFUSOS ROSQUEADO E ROSCA TIPO BORBOLETA, VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS, REGULARES E SEM REBARBAS; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479754).	UNIDADE	4300
88	<b>15403 – ESPÉCULO VAGINAL BRANCO – TAM G</b> – ESTÉRIL, COM DUCTO DE ASPIRAÇÃO; BORDAS ATRAUMÁTICAS, COM PARAFUSOS ROSQUEADO E ROSCA TIPO BORBOLETA, VALVAS ANATÔMICAS DE	UNIDADE	1



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	CONTORNOS LISOS, REGULARES E SEM REBARBAS; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 623197).		
PINÇAS			
89	<b>8879 – PINÇA ADSON COM DENTE 12CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 468016).	UNIDADE	228
90	<b>8880 – PINÇA ADSON SERRILHADA 12CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 468001).	UNIDADE	242
91	<b>8883 – PINÇA ALLIS 15CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA DE PRESSÃO TRAUMÁTICA, COM GARRAS; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 15CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467759).	UNIDADE	131
92	<b>15404 – PINÇA ALLIS 20CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA DE PRESSÃO TRAUMÁTICA, COM GARRAS; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 20CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467759).	UNIDADE	126
93	<b>8888 – PINÇA ANATÔMICA 18CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA DISSECÇÃO ANATÔMICA, COM SERRILHA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 18CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467747).	UNIDADE	197
94	<b>8881 – PINÇA CHERON 24,5CM</b> – CONFECCIONADO EM POLIESTIRENO, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL; PINÇA UTILIZADA PARA CURATIVO GINECOLÓGICO; COR BRANCO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24,5CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 328903).	UNIDADE	153
95	<b>8882 – PINÇA CHERON 25CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA CURATIVO GINECOLÓGICO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 25CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467873).	UNIDADE	139
96	<b>8889 – PINÇA FAURE 22CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA BIÓPSIA UTERINA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 22CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467792).	UNIDADE	75
97	<b>8890 – PINÇA FAURE 24CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA BIÓPSIA UTERINA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467793).	UNIDADE	67
98	<b>11640 – PINÇA HARTMANN 14CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA RETIRADA DE CORPO ESTRANHO COM SERRILHA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 14 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 474435).	UNIDADE	87
99	<b>8897 – PINÇA KOGAN OU MENKEN 27CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA ABERTURA DO COLO DO ÚTERO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 27CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 299347).	UNIDADE	41



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

100	<b>8901 – PINÇA PROFESSOR MEDINA 24CMX3MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA BIÓPSIA UTERINA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24CM, 3MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 287065).	UNIDADE	56
101	<b>15405 – PINÇA PROFESSOR MEDINA 24CMX2MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOX, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA BIÓPSIA UTERINA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24CM, 2MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 600992).	UNIDADE	34
102	<b>8906 - PINÇA POZZI 24CM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADA PARA COLO UTERINO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467761).	UNIDADE	112
103	<b>8903 – PINÇA PARA RETIRADA DE PONTOS OFTALMOLÓGICA CURVA 12CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COM CURVA OFTALMOLÓGICA, PARA RETIRADA DE PONTOS; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 12CM; REGISTRO NA ANVISA (347259).	UNIDADE	21
104	<b>8904 – PINÇA PARA RETIRADA DE PONTOS OFTALMOLÓGICA RETA 12CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; RETA COM PLATAFORMA OFTALMOLÓGICA, PARA RETIRADA DE PONTOS; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 404194).	UNIDADE	21
105	<b>8885 – PINÇA DE STEVENS RETA 14CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA DE STEVENS RETA COM SERRILHA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 14CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479849).	UNIDADE	91
106	<b>8902 – PINÇA THOMAS GAYLOR 24CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA BIÓPSIA UTERINA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 24CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 339247).	UNIDADE	26
107	<b>8886 – PINÇA DENTE DE RATO 12CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467995).	UNIDADE	273
108	<b>8887 – PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA 12CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 12 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467987).	UNIDADE	192
109	<b>6962 – PINÇA HALSTEAD MOSQUITO CURVA 12CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA HEMOSTÁTICA CURVA COM SERRILHA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467857).	UNIDADE	183
110	<b>5150 – PINÇA HALSTEAD MOSQUITO RETA 12CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA HEMOSTÁTICA RETA COM SERRILHA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467854).	UNIDADE	221
111	<b>8891 – PINÇA KELLY RETA 14CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA HEMOSTÁTICA RETA COM SERRILHA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 14CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467833).	UNIDADE	329
112	<b>8895 – PINÇA KELLY RETA 16CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA HEMOSTÁTICA RETA COM SERRILHA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 16CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467834).	UNIDADE	235





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

113	<b>8892 – PINÇA KELLY CURVA 14CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA HEMOSTÁTICA CURVA COM SERRILHA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 14CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467838).	UNIDADE	253
114	<b>8893 – PINÇA KELLY CURVA 16CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA HEMOSTÁTICA CURVA COM SERRILHA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 16CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467839).	UNIDADE	233
115	<b>8898 – PINÇA MCPHERSON 13CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA PARA OFTALMOLOGIA; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 13CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 468136).	UNIDADE	26
116	<b>8905 – PINÇA PEAN 14CM AUTOCLAVÁVEL</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PINÇA UTILIZADA PARA TRAVAR VASOS SANGÜÍNEOS OU PRENDER GAZE NAS ANTISSEPSIAS; DIMENSÃO: COMPRIMENTO 14 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467875).	UNIDADE	93
117	<b>11605 – PINÇA ROCHESTER OCHSNER PONTA RETA 18CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 18CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467802).	UNIDADE	76
118	<b>11606 – PINÇA ROCHESTER OCHSNER PONTA CURVA 16CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA CURVA; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 16CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 467808).	UNIDADE	78
119	<b>11607 – PINÇA DENTE DE RATO 16CM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 16CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 11607).	UNIDADE	191
<b>PUNCHS</b>			
120	<b>8918 – PUNCH KEYES 2MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; POSSUI ALÇA SERRILHADA SÓLIDA; UTILIZADO PARA BIÓPSIA DE PELE; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; DIMENSÃO: 2MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457253).	UNIDADE	27
121	<b>8920 – PUNCH KEYES 3MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; POSSUI ALÇA SERRILHADA SÓLIDA; UTILIZADO PARA BIÓPSIA DE PELE; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; DIMENSÃO: 3MM; RESISTRO NA ANVISA (CATMAT 452481).	UNIDADE	28
122	<b>8921 – PUNCH KEYES 4MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; POSSUI ALÇA SERRILHADA SÓLIDA; UTILIZADO PARA BIÓPSIA DE PELE; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; DIMENSÃO: 4MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 452482).	UNIDADE	30
123	<b>8922 – PUNCH KEYES 5MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; POSSUI ALÇA SERRILHADA SÓLIDA; UTILIZADO PARA BIÓPSIA DE PELE; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; DIMENSÃO: 5MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 304071).	UNIDADE	27
124	<b>8923 – PUNCH KEYES 6MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; POSSUI ALÇA SERRILHADA SÓLIDA; UTILIZADO PARA BIÓPSIA DE PELE; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; DIMENSÃO: 6MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457249).	UNIDADE	28



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

125	<b>8924 – PUNCH KEYES 8MM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; POSSUI ALÇA SERRILHADA SÓLIDA; UTILIZADO PARA BIÓPSIA DE PELE; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; DIMENSÃO: 8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457252).	UNIDADE	36
126	<b>15406 – PUNCH DERMATOLÓGICO DESCARTÁVEL 3MM</b> – LÂMINA CIRCULAR AFIADA ACOPLADA A HASTE PLÁSTICA, DESCARTÁVEL E SEGURO. INDICADO PARA RETIRADA DE PEQUENAS AMOSTRAS PARA BIÓPSIA DERMATOLÓGICA; DIMENSÃO: 3MM; EMBALAGEM CONTENDO 5 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457242).	CAIXA	78
127	<b>7319 – PUNCH DERMATOLÓGICO DESCARTÁVEL 4MM</b> – LÂMINA CIRCULAR AFIADA ACOPLADA A HASTE PLÁSTICA, DESCARTÁVEL E SEGURO. INDICADO PARA RETIRADA DE PEQUENAS AMOSTRAS PARA BIÓPSIA DERMATOLÓGICA; DIMENSÃO: 4MM; EMBALAGEM CONTENDO 5 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457243).	CAIXA	220
128	<b>7320 – PUNCH DERMATOLÓGICO DESCARTÁVEL 5MM</b> – LÂMINA CIRCULAR AFIADA ACOPLADA A HASTE PLÁSTICA, DESCARTÁVEL E SEGURO. INDICADO PARA RETIRADA DE PEQUENAS AMOSTRAS PARA BIÓPSIA DERMATOLÓGICA; DIMENSÃO: 5MM; EMBALAGEM CONTENDO 5 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457237).	CAIXA	107
129	<b>7321 – PUNCH DERMATOLÓGICO DESCARTÁVEL 6MM</b> – LÂMINA CIRCULAR AFIADA ACOPLADA A HASTE PLÁSTICA, DESCARTÁVEL E SEGURO. INDICADO PARA RETIRADA DE PEQUENAS AMOSTRAS PARA BIÓPSIA DERMATOLÓGICA; DIMENSÃO: 6MM; EMBALAGEM CONTENDO 5 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 304072).	CAIXA	85
<b>TESOURAS</b>			
130	<b>9064 – TESOURA CASTROVIEJO PONTA CURVA 9CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; UTILIZADA EM MICROCIURGIA; PONTA CURVA; DIMENSÃO: 9CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471722).	UNIDADE	65
131	<b>9065 - TESOURA CASTROVIEJO PONTA RETA 11CM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA; DIMENSÃO: 11CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471723).	UNIDADE	90
132	<b>9068 - TESOURA CIRÚRGICA RETA 15CM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOX, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA E FINA ROMBA; DIMENSÃO: 15CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471437).	UNIDADE	203
133	<b>9070 – TESOURA CIRÚRGICA RETA 17CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA E FINA, ROMBA; DIMENSÃO: 17CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471438).	UNIDADE	113
134	<b>9071 – TESOURA CIRÚRGICA STANDARD CURVA 12CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA CURVA E FINA; DIMENSÃO: 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471608).	UNIDADE	111
135	<b>9066 - TESOURA GOLDMAN CURVA 13CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÃO: 13CM PONTA CURVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471620).	UNIDADE	63
136	<b>9067 – TESOURA GOLDMAN RETA 13CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; DIMENSÃO: 13CM PONTA RETA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471618).	UNIDADE	83



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

137	<b>9072 – TESOURA IRIS CURVA E ROMBA 11CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA CURVA E ROMBA; DIMENSÃO: 11 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471577).	UNIDADE	184
138	<b>9073 – TESOURA IRIS RETA E FINA 12CM</b> - CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA E FINA; DIMENSÃO: 12 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471566).	UNIDADE	347
139	<b>9069 - TESOURA JOSEPH PONTA RETA 14CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA; DIMENSÃO: 14CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471586).	UNIDADE	171
140	<b>11575 – TESOURA LISTER PONTA ROMBA 18CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA ROMBA; DIMENSÃO: 18CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471588).	UNIDADE	78
141	<b>9074 – TESOURA METZEMBAUM PONTA CURVA 20CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA CURVA; DIMENSÃO: 20CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 463110).	UNIDADE	128
142	<b>9075 – TESOURA METZEMBAUM PONTA RETA 14CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA; DIMENSÃO: 14CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471545).	UNIDADE	178
143	<b>9076 – TESOURA METZEMBAUM PONTA RETA 20CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA; DIMENSÃO: 20CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 463100).	UNIDADE	103
144	<b>9078 - TESOURA SPENCER PONTA RETA 12CM</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; PONTA RETA; DIMENSÃO: 12CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 471593).	UNIDADE	156
<b>FIOS DE SUTURA</b>			
145	<b>8627 – FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 0 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,5CM)</b> – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,5CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487025).	CAIXA	104
146	<b>8625 – FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 1 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM)</b> – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487024).	CAIXA	92
147	<b>8626 – FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM)</b> – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487012).	CAIXA	88
148	<b>8632 - FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,5CM)</b> – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,5CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487006).	CAIXA	81



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

149	<b>8633 – FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487014).</b>	CAIXA	95
150	<b>8634 - FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 486999).</b>	CAIXA	128
151	<b>8635 – FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487003).</b>	CAIXA	196
152	<b>8638 – FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT CROMADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486949).</b>	CAIXA	142
153	<b>8641 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 1 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486972).</b>	CAIXA	94
154	<b>8640 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 1 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486975).</b>	CAIXA	88
155	<b>8642 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,0CM; COMPRIMENTO: 70CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486961).</b>	CAIXA	113
156	<b>8643 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487261).</b>	CAIXA	87
157	<b>8644 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,5CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 3,5CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 281197).</b>	CAIXA	87
158	<b>8646 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA</b>	CAIXA	118



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486960).		
159	<b>8647 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,5CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486953).</b>	CAIXA	133
160	<b>8649 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 2,0CM; COMPRIMENTO: 70CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486943).</b>	CAIXA	113
161	<b>8650 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486940).</b>	CAIXA	104
162	<b>8651 – FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES Nº 5 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 1,5CM) – FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATGUT SIMPLES; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CÍRCULO CILINDRICA 1,5CM; COMPRIMENTO: 70CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486938).</b>	CAIXA	91
163	<b>8685 – FIO DE SUTURA DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487531).</b>	CAIXA	38
164	<b>8617 – FIO DE SUTURA EM ALGODÃO Nº 0 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA 3,0CM) – FIO DE SUTURA EM ALGODÃO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 600609).</b>	CAIXA	110
165	<b>8622 – FIO DE SUTURA EM ALGODÃO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO 75CM) – FIO DE SUTURA EM ALGODÃO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487622).</b>	CAIXA	100
166	<b>8680 – FIO DE SUTURA DE NYLON PRETO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 15MM, 3/8 CÍRCULO TRIÂNGULO 2,5CM) – FIO DE SUTURA TIPO NYLON MONO FILAMENTO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 15MM, 3/8 CÍRCULO TRIÂNGULO 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487434).</b>	CAIXA	172
167	<b>8654 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487388).</b>	CAIXA	140





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

168	<b>8656 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM)</b> - FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487449).	CAIXA	1011
169	<b>8655 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM)</b> - FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487451).	CAIXA	209
170	<b>8657 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 3,0CM)</b> - FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 3,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487452).	CAIXA	131
171	<b>8658 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 1/2 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM)</b> - FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 1/2 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487440).	CAIXA	196
172	<b>8660 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 1/2 CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM)</b> - FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 1/2 CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487441).	CAIXA	241
173	<b>8661 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM)</b> - FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487445).	CAIXA	931
174	<b>8653 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,4CM)</b> - FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,4CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487385).	CAIXA	121
175	<b>8659 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM)</b> - FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477444).	CAIXA	138
176	<b>7652 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 3 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CUTICULAR CILINDRICA 3,0CM)</b> - FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CUTICULAR CILINDRICA 3,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487384).	CAIXA	294
177	<b>8664 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 1/2 CILINDRICA TRIANGULAR 1,5CM)</b> - FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA:	CAIXA	162



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	½ CILINDRICA TRIANGULAR 1,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487381).		
178	<b>8662 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 4 (TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487381).</b>	CAIXA	192
179	<b>7648 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487424).</b>	CAIXA	170
180	<b>8666 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 281890).</b>	CAIXA	896
181	<b>8665 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487435).</b>	CAIXA	98
182	<b>3568 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR 3,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR 3,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453747).</b>	CAIXA	4101
183	<b>8667 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 5 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 1,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 1,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487379).</b>	CAIXA	120
184	<b>8677 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 5 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CUTICULAR CILINDRICA 2,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CUTICULAR CILINDRICA 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487416).</b>	CAIXA	292
185	<b>8668 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 5 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILINDRICA TRIANGULAR 2,0CM; COMPRIMENTO: 75CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487380).</b>	CAIXA	161
186	<b>8669 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 6 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 1,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CILINDRICA TRIANGULAR 1,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487403).</b>	CAIXA	118

**CONSUD**

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

187	<b>11653 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 6 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILÍNDRICA 2,5CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CILÍNDRICA 2,5CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487378).</b>	CAIXA	107
188	<b>8678 – FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 6 (TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CUTICULAR CILINDRICA 2,0CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL DE POLIAMIDA MONOFILAMENTAR PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: 3/8 CUTICULAR CILINDRICA 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487408).</b>	CAIXA	186
189	<b>8684 – FIO DE SUTURA SEDA PRETO Nº 4 (TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CUTICULAR CILINDRICA 1,7CM) – FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL TIPO SEDA PRETO TRANÇADO, SILICONIZADO; TIPO E TAMANHO AGULHA: ½ CUTICULAR CILINDRICA 1,7CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487549).</b>	CAIXA	93
190	<b>8687 – FIO DE SUTURA SEDA PRETO Nº 2 (TIPO E TAMANHO AGULHA: CILINDRICA 2,0CM) – FIO DE SUTURA DE SEDA PRETO; TIPO E TAMANHO AGULHA: CILINDRICA 2,0CM; COMPRIMENTO: 45CM; ESTÉRIL; CONTENDO NA EMBALAGEM 24 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 487568).</b>	CAIXA	82
<b>DRENOS</b>			
191	<b>4180 – CONJUNTO DE DRENAGEM TORÁCICA 2L – RESERVATÓRIO EM PVC RÍGIDO GRADUADO, TAMPA COM ANEL EXTERNO COM ¼ DE GIRO PARA ORDENHA MANUAL, CIRCUITO INTERMEDIÁRIO MÍNIMO 1,20M, CONECTOR UNIVERSAL SEMI-RÍGIDO, ESTÉRIL; CAPACIDADE DO FRASCO: 2L; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 468787).</b>	UNIDADE	89
192	<b>8546 – DRENO DE SUCÇÃO SANFONADO 3.2 (CAPACIDADE: 650ML) – COMPOSTO EM PVC; RESERVATÓRIO DE DRENO SANFONADO (BOMBA DE SUCÇÃO), SUCÇÃO CONTÍNUA SIMPLES, ATÓXICO, EM FORMA DE SANFONA; BICO TRILUMEN, MANGUEIRA COM FIXAÇÃO NO BICO TRILUMEN COM CLAMP EM POLIPROPILENO PARA FECHAMENTO DO FLUXO; ACOMPANHADO DE DUAS MANGUEIRAS (CATETER) CRISTAL COM INDICADOR RADIOPACO, SENDO UMA DAS EXTREMIDADES PERFURADA PARA FACILITAR A SUCÇÃO, NAS MANGUEIRAS PERFURADAS SÃO CONECTADAS AGULHAS FABRICADAS EM AÇO INOX, COM DIÂMETROS DE 3,2M (1/8"); COR: BRANCO; CAPACIDADE: 650ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 440640).</b>	UNIDADE	36
193	<b>8547 – DRENO DE SUCÇÃO SANFONADO 3.6 (CAPACIDADE: 650ML) – COMPOSTO EM PVC; RESERVATÓRIO DE DRENO SANFONADO (BOMBA DE SUCÇÃO), SUCÇÃO CONTÍNUA SIMPLES, ATÓXICO, EM FORMA DE SANFONA; BICO TRILUMEN, MANGUEIRA COM FIXAÇÃO NO BICO TRILUMEN COM CLAMP EM POLIPROPILENO PARA FECHAMENTO DO FLUXO; ACOMPANHADO DE DUAS MANGUEIRAS (CATETER) CRISTAL COM INDICADOR RADIOPACO, SENDO UMA DAS EXTREMIDADES PERFURADA PARA FACILITAR A SUCÇÃO, NAS MANGUEIRAS PERFURADAS SÃO CONECTADAS AGULHAS FABRICADAS EM AÇO INOX, COM DIÂMETROS DE 2,4MM (3/32"), 3,2M (1/8"), 4,8MM (3/16") OU 6,4MM (1/4"); COR: BRANCO; CAPACIDADE: 650ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 440639).</b>	UNIDADE	36
194	<b>6399 – DRENO PENROSE Nº 1 – COMPOSTO POR LÁTEX; EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 30 CM, DIÂMETRO 6 MM, ESPESSURA 0,15 MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 464736).</b>	UNIDADE	498



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

195	<b>6400 – DRENO PENROSE Nº 2</b> – COMPOSTO POR LÁTEX; EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 30CM, DIÂMETRO 12MM, ESPESSURA 0,15MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT464737).	UNIDADE	421
196	<b>6401 – DRENO PENROSE Nº 3</b> – COMPOSTO POR LÁTEX; EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 30 CM, DIÂMETRO 19 MM, ESPESSURA 0,15 MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 440499).	UNIDADE	341
197	<b>6402 – DRENO PENROSE Nº 4</b> – COMPOSTO POR LÁTEX; EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 30CM, DIÂMETRO 25MM, ESPESSURA 0,15MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 440501).	UNIDADE	123
198	<b>15413 – DRENO DE TÓRAX Nº 10</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 10; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438473).	UNIDADE	58
199	<b>15414 – DRENO DE TÓRAX Nº 12</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 12; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438609).	UNIDADE	47
200	<b>15415 – DRENO DE TÓRAX Nº 14</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 14; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438502).	UNIDADE	62
201	<b>8549 – DRENO DE TÓRAX Nº 16</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 16; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 386609).	UNIDADE	47
202	<b>8550 - DRENO DE TÓRAX Nº 18</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 18; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 386610).	UNIDADE	62
203	<b>15416 - DRENO DE TÓRAX Nº 20</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 20; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438475).	UNIDADE	47
204	<b>15417 – DRENO DE TÓRAX Nº 22</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 22; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438464).	UNIDADE	57
205	<b>8551 – DRENO DE TÓRAX Nº 24</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 24; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 386612).	UNIDADE	70
206	<b>15418 – DRENO DE TÓRAX Nº 26</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 26; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438470).	UNIDADE	57



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

207	<b>8552 – DRENO DE TÓRAX Nº 28</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 28; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 354207).	UNIDADE	57
208	<b>8553 – DRENO DE TÓRAX Nº 30</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 30; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 398339).	UNIDADE	62
209	<b>15419 – DRENO DE TÓRAX Nº 32</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 32; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438478).	UNIDADE	57
210	<b>15420 – DRENO DE TÓRAX Nº 34</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 34; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438472).	UNIDADE	57
211	<b>8554 – DRENO DE TÓRAX Nº 36</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 36; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 358982).	UNIDADE	57
212	<b>8555 – DRENO DE TÓRAX Nº 38</b> – COMPOSTO EM PVC; COM CONECTOR RÍGIDO, RADIOPACO, MULTI PERFURADO, SILICONIZADO INTERNA E EXTERNAMENTE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL; TAMANHO: Nº 38; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 284087).	UNIDADE	57
<b>DOSADORES ORAIS E FRASCOS CONTA GOTAS</b>			
213	<b>8542 – DOSADOR ORAL 3ML</b> – FORMATO DE SERINGA, GRADUADA EM ML, NÃO ESTÉRIL, POSSUI BICO DESENVOLVIDO ESPECIALMENTE PARA EVITAR O ENCAIXE DE AGULHAS HIPODÉRMICAS, TAMPA DE ENCAIXE E VEDAÇÃO A FIM DE EVITAR VAZAMENTOS DA MEDICAÇÃO; CONFECCIONADO EM CORES PARA A PROTEÇÃO DE MEDICAMENTOS FOTOSSENSÍVEIS; ACOMPANHA ETIQUETAS ADESIVAS DE IDENTIFICAÇÃO; EMBALADO EM SACOS PLÁSTICOS FECHADOS COM FITA DUPLA FACE; CAPACIDADE: 03 ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 385646).	UNIDADE	901
214	<b>8543 – DOSADOR ORAL 5ML</b> – FORMATO DE SERINGA, GRADUADA EM ML, NÃO ESTÉRIL, POSSUI BICO DESENVOLVIDO ESPECIALMENTE PARA EVITAR O ENCAIXE DE AGULHAS HIPODÉRMICAS, TAMPA DE ENCAIXE E VEDAÇÃO A FIM DE EVITAR VAZAMENTOS DA MEDICAÇÃO; CONFECCIONADO EM CORES PARA A PROTEÇÃO DE MEDICAMENTOS FOTOSSENSÍVEIS; ACOMPANHA ETIQUETAS ADESIVAS DE IDENTIFICAÇÃO; EMBALADO EM SACOS PLÁSTICOS FECHADOS COM FITA DUPLA FACE; CAPACIDADE: 05 ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 385645).	UNIDADE	2001
215	<b>8544 – DOSADOR ORAL 10ML</b> – FORMATO DE SERINGA, GRADUADA EM ML, NÃO ESTÉRIL, POSSUI BICO DESENVOLVIDO ESPECIALMENTE PARA EVITAR ENCAIXE DE AGULHAS HIPODÉRMICAS, TAMPA DE ENCAIXE E VEDAÇÃO A FIM DE EVITAR VAZAMENTOS DA MEDICAÇÃO; CONFECCIONADO EM CORES PARA A PROTEÇÃO DE MEDICAMENTOS FOTOSSENSÍVEIS; ACOMPANHA ETIQUETAS ADESIVAS DE IDENTIFICAÇÃO; EMBALADO EM SACOS PLÁSTICOS FECHADOS COM FITA DUPLA FACE; CAPACIDADE: 10 ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 385647).	UNIDADE	1401





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

216	<b>8729 – FRASCO CONTA GOTAS 50ML – EM MATERIAL PLÁSTICO; BRANCO LEITOSO; COMPOSTO POR: 1 FRASCO, 1 TAMPA, 1 GOTEJADOR; CAPACIDADE: 50ML (CATMAT 338801).</b>	UNIDADE	501
<b>AGULHAS</b>			
217	<b>11611 – AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA ESPINHAL RAQUIDIANA 27GX3 ½ - COMPOSTO POR AÇO INOXIDÁVEL DEVIDAMENTE SILICONIZADO; BISEL TIPO QUINCKE COM PONTA BISELADA, CÂNULAS DE PAREDES FINAS, MANDRIL DE INOX COM ENCAIXE ANATÔMICO, CANHÃO LUER-LOCK COM VISOR TRANSLÚCIDO CONFECCIONADO EM POLICARBONATO E INTEIRAMENTE CÔNICO, CAPA PROTETORA DA AGULHA EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL; EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; TAMANHO: 27GX3½”; DIMENSÕES: 0,4CMX90MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 626629).</b>	UNIDADE	721
218	<b>4444 – AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA ESPINHAL RAQUIDIANA 25GX3 ½ - COMPOSTO POR AÇO INOXIDÁVEL DEVIDAMENTE SILICONIZADO; BISEL TIPO QUINCKE COM PONTA BISELADA, CÂNULAS DE PAREDES FINAS, MANDRIL DE INOX COM ENCAIXE ANATÔMICO, CANHÃO LUER-LOCK COM VISOR TRANSLÚCIDO CONFECCIONADO EM POLICARBONATO E INTEIRAMENTE CÔNICO, CAPA PROTETORA DA AGULHA EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL; EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; TAMANHO: 25GX3 ½”; DIMENSÕES: 5CMX90MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 626616).</b>	UNIDADE	721
219	<b>15422 – AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA ESPINHAL RAQUIDIANA 22GX3 ½ - COMPOSTO POR AÇO INOXIDÁVEL DEVIDAMENTE SILICONIZADO; BISEL TIPO QUINCKE COM PONTA BISELADA, CÂNULAS DE PAREDES FINAS, MANDRIL DE INOX COM ENCAIXE ANATÔMICO, CANHÃO LUER-LOCK COM VISOR TRANSLÚCIDO CONFECCIONADO EM POLICARBONATO E INTEIRAMENTE CÔNICO, CAPA PROTETORA DA AGULHA EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL; EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; TAMANHO: 22 G X 3 ½”; DIMENSÕES: 0,7MMX90 MM (CATMAT 626616).</b>	UNIDADE	421
220	<b>8291 – AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA ESPINHAL RAQUIDIANA 18GX3 ½ - COMPOSTO POR AÇO INOXIDÁVEL DEVIDAMENTE SILICONIZADO; BISEL TIPO QUINCKE COM PONTA BISELADA, CÂNULAS DE PAREDES FINAS, MANDRIL DE INOX COM ENCAIXE ANATÔMICO, CANHÃO LUER-LOCK COM VISOR TRANSLÚCIDO CONFECCIONADO EM POLICARBONATO E INTEIRAMENTE CÔNICO, CAPA PROTETORA DA AGULHA EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL; EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; TAMANHO: 18GX3 ½”; DIMENSÕES: 1,3MMX90MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 390124).</b>	UNIDADE	321
221	<b>3415 – AGULHA HIPODÉRMICA - 30GX½ - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM</b>	CAIXA	131



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES 13MMX0,30MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397516).		
222	<b>8299 – AGULHA HIPODÉRMICA 26GX½</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 13MMX0,45MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397524).	CAIXA	1373
223	<b>11655 – AGULHA HIPODÉRMICA PARA INSULINA 26GX½</b> - COMPATÍVEL COM TODOS OS SISTEMAS DE CANETA; DESCARTÁVEL, ESTÉRIL; CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO À SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 13MMX0,45MM. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES (CATMAT 439811).	CAIXA	566
224	<b>8282 – AGULHA HIPODÉRMICA 24GX¾</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES 20MMX0,55MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397510).	CAIXA	3088
225	<b>3416 – AGULHA HIPODÉRMICA 23GX1</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 25MMX0,60MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397507).	CAIXA	2124
226	<b>4129 – AGULHA HIPODÉRMICA 22GX1¼</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 30MMX0,70MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439808).	CAIXA	3107
227	<b>4130 – AGULHA HIPODÉRMICA - 22GX1 (25 X 0,7MM)</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM	CAIXA	7924



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 25MMX0,70MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397505).		
228	<b>3418 – AGULHA HIPODÉRMICA - 21GX1 (25 X 0,8MM)</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 25MMX0,80MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439804).	CAIXA	6206
229	<b>8302 – AGULHA HIPODÉRMICA - 21GX1¼</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 30MMX0,80 MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439805).	CAIXA	2071
230	<b>8304 – AGULHA HIPODÉRMICA - 18GX1½</b> - CÂNULA SILICONADA QUE DESLIZA FACILMENTE; BISEL TRIFACETADO. CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRÃO UNIVERSAL. PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA PARA UM MELHOR ACOPLAMENTO A SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE PROMOVE BARREIRA MICROBIANA COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA; DIMENSÕES: 40 MMX1,20MM; CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439499).	CAIXA	10433
<b>BISTURIS</b>			
231	<b>8396 – BISTURI DESCARTÁVEL Nº 11</b> – ESTÉRIL, COM CABO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, AFIADA, PREFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, PROTETOR DA LÂMINA; NÚMERO DA LÂMINA: 11; EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 412834).	CAIXA	307
232	<b>8397 – BISTURI DESCARTÁVEL Nº 12</b> – ESTÉRIL, COM CABO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, AFIADA, PREFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, PROTETOR DA LÂMINA; NÚMERO DA LÂMINA: 12; EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 283278).	CAIXA	117
233	<b>9149 – BISTURI DESCARTÁVEL Nº 15</b> – ESTÉRIL, COM CABO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, AFIADA, PREFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, PROTETOR DA LÂMINA; NÚMERO DA LÂMINA: 15; EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 244719).	CAIXA	380
234	<b>8415 – CABO PARA BISTURI Nº 3</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; USADO PARA A FIXAÇÃO DA LÂMINA; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; NÚMERO: 03; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 299683).	UNIDADE	258



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

235	<b>8416 – CABO PARA BISTURI Nº 4</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; USADO PARA A FIXAÇÃO DA LÂMINA; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; NÚMERO: 04; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 299116).	UNIDADE	189
236	<b>8417 – CABO PARA BISTURI Nº 5</b> – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; USADO PARA A FIXAÇÃO DA LÂMINA; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; NÚMERO: 05; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 253910).	UNIDADE	115
237	<b>8770 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 10</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 333633).	CAIXA	69
238	<b>8771 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 11</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 313571).	CAIXA	666
239	<b>8772 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 12</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 313628).	CAIXA	151
240	<b>8773 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 15</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 273178).	CAIXA	328
241	<b>8774 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 20</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 313629).	CAIXA	84
242	<b>8775 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 21</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 273179).	CAIXA	171
243	<b>8776 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 22</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 313630).	CAIXA	56
244	<b>8777 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 23</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 313631).	CAIXA	166
245	<b>8778 – LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO Nº 24</b> – DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO EM COBALTO 60, EMBALADAS UNITARIAMENTE EM INVÓLUCROS INDIVIDUAIS DE ALUMÍNIO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 299240).	CAIXA	106
<b>ABOCATHS E SCALPS</b>			
246	<b>3318 – CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (ABOCATH Nº 14G)</b> – AGULHA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL; TUBO FLEXÍVEL COMPOSTO DE POLIURETANO RADIOPACO; ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO; RESISTENTE A TORÇÃO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE COBRE INTEGRALMENTE O BISEL DA AGULHA APÓS A PUNÇÃO; BISEL TRIFACETADO, LUBRIFICADO; CONECTOR COM CONEXÕES	UNIDADE	6401



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	LUER LOCK E LUER SLIP; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO; TAMANHO: 14G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 447026).		
247	<b>8457 – CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (ABOCATH Nº 16G) –</b> AGULHA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL; TUBO FLEXÍVEL COMPOSTO DE POLIURETANO RADIOPACO; ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO; RESISTENTE A TORÇÃO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE COBRE INTEGRALMENTE O BISEL DA AGULHA APÓS A PUNÇÃO; BISEL TRIFACETADO, LUBRIFICADO; CONECTOR COM CONEXÕES LUER LOCK E LUER SLIP; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO; TAMANHO: 16G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437181).	UNIDADE	5671
248	<b>8458 – CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (ABOCATH Nº 18G) –</b> AGULHA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL; TUBO FLEXÍVEL COMPOSTO DE POLIURETANO RADIOPACO; ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO; RESISTENTE A TORÇÃO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE COBRE INTEGRALMENTE O BISEL DA AGULHA APÓS A PUNÇÃO; BISEL TRIFACETADO, LUBRIFICADO; CONECTOR COM CONEXÕES LUER LOCK E LUER SLIP; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO; TAMANHO: 18G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438246).	UNIDADE	25751
249	<b>8459 – CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (ABOCATH Nº 20G) –</b> AGULHA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL; TUBO FLEXÍVEL COMPOSTO DE POLIURETANO RADIOPACO; ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO; RESISTENTE A TORÇÃO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE COBRE INTEGRALMENTE O BISEL DA AGULHA APÓS A PUNÇÃO; BISEL TRIFACETADO, LUBRIFICADO; CONECTOR COM CONEXÕES LUER LOCK E LUER SLIP; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO; TAMANHO: 20G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438246).	UNIDADE	60651
250	<b>8460 – CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (ABOCATH Nº 22G) –</b> AGULHA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL; TUBO FLEXÍVEL COMPOSTO DE POLIURETANO RADIOPACO; ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO; RESISTENTE A TORÇÃO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE COBRE INTEGRALMENTE O BISEL DA AGULHA APÓS A PUNÇÃO; BISEL TRIFACETADO, LUBRIFICADO; CONECTOR COM CONEXÕES LUER LOCK E LUER SLIP; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO; TAMANHO: 22G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437185).	UNIDADE	121351
251	<b>8461 – CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (ABOCATH Nº 24G) –</b> AGULHA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL; TUBO FLEXÍVEL COMPOSTO DE POLIURETANO RADIOPACO; ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO; RESISTENTE A TORÇÃO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE COBRE INTEGRALMENTE O BISEL DA AGULHA APÓS A PUNÇÃO; BISEL TRIFACETADO, LUBRIFICADO; CONECTOR COM CONEXÕES LUER LOCK E LUER SLIP; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO; TAMANHO: 24G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 445301).	UNIDADE	116501
252	<b>8581 – DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA (SCALP Nº 19G) –</b> DESCARTÁVEL, DISPOSITIVO DE INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, SILICONIZADO, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM ASAS; AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO; TAMANHO: 19G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437168).	UNIDADE	13951
253	<b>8578 – DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA (SCALP Nº 21G) –</b> DESCARTÁVEL, DISPOSITIVO DE INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, SILICONIZADO, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM ASAS; AGULHA	UNIDADE	39501





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	SILICONIZADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO; TAMANHO: 21G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437173).		
254	<b>8579 – DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA (SCALP Nº 23G) –</b> DESCARTÁVEL, DISPOSITIVO DE INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, SILICONIZADO, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM ASAS; AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO; TAMANHO: 23G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437174).	UNIDADE	68371
255	<b>8580 – DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA (SCALP Nº 25G) –</b> DESCARTÁVEL, DISPOSITIVO DE INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, SILICONIZADO, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM ASAS; AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO; TAMANHO: 25G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437172).	UNIDADE	21361
256	<b>8582 – DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA (SCALP Nº 27G) –</b> DESCARTÁVEL, DISPOSITIVO DE INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, SILICONIZADO, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM ASAS; AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO; TAMANHO: 27G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437343).	UNIDADE	7801
<b>MATERIAIS DE SUPORTE À VIDA</b>			
257	<b>8384 – BANDAGEM TRIANGULAR (P) –</b> COMPOSTA EM ALGODÃO CRU LAVÁVEL; DIMENSÕES: 70CMX70CMX100CM; TAMANHO: P. (CATMAT 478138).	UNIDADE	1831
258	<b>8383 – BANDAGEM TRIANGULAR (M) –</b> COMPOSTA EM ALGODÃO CRU LAVÁVEL; DIMENSÕES: 100CMX100CMX140CM; TAMANHO: M. (CATMAT 478139).	UNIDADE	2451
259	<b>8382 – BANDAGEM TRIANGULAR (G) –</b> COMPOSTA EM ALGODÃO CRU LAVÁVEL; DIMENSÕES: 200CMX140CMX140CM; TAMANHO: G. (CATMAT 478140).	UNIDADE	2061
260	<b>8475 – COLAR CERVICAL (P) –</b> COMPOSIÇÃO POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIDO DE E.V.A, VELCRO; PARA RESGATE COM REGULAGEM DE TAMANHO, SUPORTE MENTONIANO, ABERTURA FRONTAL PARA ANÁLISE DO PULSO CAROTÍDEO E ABERTURA PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 456007).	UNIDADE	327
261	<b>8474 – COLAR CERVICAL (M) –</b> COMPOSIÇÃO POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIDO DE E.V.A, VELCRO; PARA RESGATE COM REGULAGEM DE TAMANHO, SUPORTE MENTONIANO, ABERTURA FRONTAL PARA ANÁLISE DO PULSO CAROTÍDEO E ABERTURA PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 456005).	UNIDADE	347
262	<b>8473 – COLAR CERVICAL (G) –</b> COMPOSIÇÃO POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIDO DE E.V.A, VELCRO; PARA RESGATE COM REGULAGEM DE TAMANHO, SUPORTE MENTONIANO, ABERTURA FRONTAL PARA ANÁLISE DO PULSO CAROTÍDEO E ABERTURA PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 456008).	UNIDADE	357
263	<b>8753 - MOBILIZADOR DE CABEÇA (M) –</b> IMPERMEÁVEL, LAVÁVEL, BASE FIXADA NA PRANCHA, LATERAIS FIXADAS NA BASE; ORIFÍCIO AURICULAR; POSSUI DOIS CINTOS DE IMOBILIZAÇÃO, PRESO COM VELCRO AO TECIDO; DIMENSÕES: BASE FIXA 40CMX26 CM; LATERAIS FIXAS NA BASE 23CMX5CMX14CMX6CM; ORIFÍCIO AURICULAR 80MM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 482986).	UNIDADE	221



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

264	<b>11290 – MÁSCARA PARA REANIMADOR / AMBÚ Nº 0</b> – COMPOSTA POR SILICONE; NEONATAL, TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO; FORNECE ALTA CONCENTRAÇÃO DE O <sup>2</sup> (90 A 95% COM FLUXO DE 8L/MIN). (CATMAT 456411).	UNIDADE	148
265	<b>8829 – MÁSCARA PARA REANIMADOR / AMBÚ Nº 1</b> – COMPOSTA POR SILICONE; NEONATAL, TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO; FORNECE ALTA CONCENTRAÇÃO DE O <sup>2</sup> (90 A 95% COM FLUXO DE 8L/MIN). (CATMAT 456411).	UNIDADE	148
266	<b>8838 - MÁSCARA PARA REANIMADOR / AMBÚ Nº 2</b> – COMPOSTA POR SILICONE; INFANTIL, TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO; FORNECE ALTA CONCENTRAÇÃO DE O <sup>2</sup> (90 A 95% COM FLUXO DE 8L/MIN). (CATMAT 456413).	UNIDADE	128
267	<b>8833 – MÁSCARA PARA REANIMADOR / AMBÚ Nº 3</b> – COMPOSTA POR SILICONE; INFANTIL, TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO; FORNECE ALTA CONCENTRAÇÃO DE O <sup>2</sup> (90 A 95% COM FLUXO DE 8L/MIN). (CATMAT 456410).	UNIDADE	152
268	<b>8837 – MÁSCARA PARA REANIMADOR / AMBÚ Nº 4</b> – COMPOSTA POR SILICONE; ADULTO, TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO; FORNECE ALTA CONCENTRAÇÃO DE O <sup>2</sup> (90 A 95% COM FLUXO DE 8L/MIN). (CATMAT 456411).	UNIDADE	135
269	<b>8836 – MÁSCARA PARA REANIMADOR / AMBÚ Nº 5</b> – COMPOSTA POR SILICONE; ADULTO, TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO; FORNECE ALTA CONCENTRAÇÃO DE O <sup>2</sup> (90 A 95% COM FLUXO DE 8L/MIN). (CATMAT 456409).	UNIDADE	155
270	<b>3538 – REANIMADOR PULMONAR TIPO AMBU USO ADULTO</b> – COMPOSTO POR SILICONE; USO ADULTO, MANUAL, COMPOSTO POR BALÃO EM SILICONE TRANSLUCIDO AUTOCLAVÁVEL COM CAPACIDADE DE 1,6L; MÁSCARA FACIAL EM SILICONE SEM COXIM INFLÁVEL, VÁLVULA UNIDIRECIONAL; VÁLVULA PARA RESERVATÓRIO, RESERVATÓRIO DE 2,5L, NÃO AUTOCLAVÁVEL; EXTENSÃO PLÁSTICA DE OXIGÊNIO MEDINDO APROXIMADAMENTE 2M; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 478689).	UNIDADE	180
271	<b>8835 – REANIMADOR PULMONAR TIPO AMBU USO INFANTIL</b> – COMPOSTO POR SILICONE; USO INFANTIL, MANUAL, COMPOSTO POR BALÃO EM SILICONE TRANSLÚCIDO AUTOCLAVÁVEL COM CAPACIDADE DE 500ML; MÁSCARA FACIAL EM SILICONE SEM COXIM INFLÁVEL, VÁLVULA UNIDIRECIONAL; VÁLVULA PARA RESERVATÓRIO, RESERVATÓRIO DE 1L, NÃO AUTOCLAVÁVEL; EXTENSÃO PLÁSTICA DE OXIGÊNIO MEDINDO APROXIMADAMENTE 2M; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 470904).	UNIDADE	175
272	<b>8834 – REANIMADOR PULMONAR TIPO AMBU USO NEONATAL</b> – COMPOSTO POR SILICONE; USO NEONATAL, MANUAL, COMPOSTO POR BALÃO EM SILICONE TRANSLUCIDO AUTOCLAVÁVEL COM CAPACIDADE DE 250ML; MÁSCARA FACIAL EM SILICONE SEM COXIM INFLÁVEL, VÁLVULA UNIDIRECIONAL; VÁLVULA PARA RESERVATÓRIO, RESERVATÓRIO DE 100ML, NÃO AUTOCLAVÁVEL; EXTENSÃO PLÁSTICA DE OXIGÊNIO MEDINDO APROXIMADAMENTE 2M; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 456411).	UNIDADE	131
273	<b>9056 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE EVA PP</b> – COMPOSTA DE EVA; TALA DE IMOBILIZAÇÃO ARAMADA MOLDÁVEL; COR: ROXO; DIMENSÕES: LARGURA 8CM, COMPRIMENTO 30CM, DIÂMETRO EVA 4MM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 452237).	UNIDADE	1043



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

274	<b>9055 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE EVA P</b> – COMPOSTA DE EVA; TALA DE IMOBILIZAÇÃO ARAMADA MOLDÁVEL; COR: AZUL; DIMENSÕES: LARGURA 8CM, COMPRIMENTO 53CM, DIÂMETRO EVA 4MM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 452238).	UNIDADE	1043
275	<b>9054 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE EVA M</b> – COMPOSTA DE EVA; TALA DE IMOBILIZAÇÃO ARAMADA MOLDÁVEL; COR: LARANJA; DIMENSÕES: LARGURA 9CM, COMPRIMENTO 63CM, DIÂMETRO EVA 4MM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 452239).	UNIDADE	1068
276	<b>9052 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE EVA G</b> – COMPOSTA DE EVA; TALA DE IMOBILIZAÇÃO ARAMADA MOLDÁVEL; COR: VERDE; DIMENSÕES: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 86,5CM, DIÂMETRO EVA 4MM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 452241).	UNIDADE	1058
277	<b>9053 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE EVA GG</b> – COMPOSTA DE EVA; TALA DE IMOBILIZAÇÃO ARAMADA MOLDÁVEL; COR: AMARELO; DIMENSÕES: LARGURA 13CM, COMPRIMENTO 103CM, DIÂMETRO EVA 4MM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 452241).	UNIDADE	843
278	<b>9051 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE PAPELÃO P</b> – COMPOSTA DE PAPELÃO; TALA DE IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM PAPELÃO, POSSUI MARCAÇÃO PARA DOBRAS; PACOTE COM 10 UNIDADES; DIMENSÕES: LARGURA 20CM, COMPRIMENTO 30CM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 325853).	PACOTE	903
279	<b>9050 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE PAPELÃO M</b> – COMPOSTA DE PAPELÃO; TALA DE IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM PAPELÃO, POSSUI MARCAÇÃO PARA DOBRAS; PACOTE COM 10 UNIDADES; DIMENSÕES: LARGURA 20CM, COMPRIMENTO 50CM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 331363).	PACOTE	990
280	<b>9049 – TALA DE IMOBILIZAÇÃO COMPOSTA DE PAPELÃO G</b> – COMPOSTA DE PAPELÃO; TALA DE IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM PAPELÃO, POSSUI MARCAÇÃO PARA DOBRAS; PACOTE COM 10 UNIDADES; DIMENSÕES: LARGURA 20CM, COMPRIMENTO 70CM; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 288508).	PACOTE	1090
<b>DISPOSITIVOS PARA COLETAS</b>			
281	<b>11574 – BOLSA PARA COLETA DE SANGUE SIMPLES 500ML</b> – COMPOSTA EM CLORETO POLIVINILA; COM SOLUÇÃO ANTICOAGULANTE CPDA1, UTILIZADA NA COLETA DE SANGUE SIMPLES; ESTÉRIL E APIROGÊNICA; CAPACIDADE DA BOLSA DE 500ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 384769).	UNIDADE	1001
282	<b>8487 – BOLSA COLETORA DE URINA 2L</b> – COMPOSTO DE MATERIAL APROPRIADO; SISTEMA FECHADO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO; ESCALA NUMÉRICA EM ML PARA MEDIR FLUXO URINÁRIO, FUNDO ACHATADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE; CONECTOR UNIVERSAL COM PONTO DE COLETA PARA AMOSTRA COM TAMPA PROTETORA, TUBO EXTENSOR, ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, PINÇA CORTA FLUXO, APOIO DEAMBULAÇÃO, VÁLVULA ANTI-REFLUXO E TUBO DE DRENAGEM; CAPACIDADE DA BOLSA: 2L; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 432133).	UNIDADE	22331
283	<b>8453 – CATETER EXTERNO MASCULINO 25MM</b> – AUTOADESIVO, ANTI ALERGÊNICO, NÃO LÁTEX, SISTEMA EM UMA PEÇA, COM ADESIVO INTERNO, RESERVATÓRIO ANTI-DOBRAS QUE ASSEGURA O LIVRE FLUXO; POSSUI APLICADOR PARA FACILITAR A COLOCAÇÃO; TAMANHO: 25MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 481621).	UNIDADE	6
284	<b>8454 – CATETER EXTERNO MASCULINO 30MM</b> – AUTOADESIVO, ANTI ALERGÊNICO, NÃO LÁTEX, SISTEMA EM UMA PEÇA, COM ADESIVO INTERNO, RESERVATÓRIO ANTI-DOBRAS QUE ASSEGURA O LIVRE FLUXO;	UNIDADE	6



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	POSSUI APLICADOR PARA FACILITAR A COLOCAÇÃO; TAMANHO: 30MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 481621).		
285	<b>8455 – CATETER EXTERNO MASCULINO 35MM</b> – AUTOADESIVO, ANTI ALERGÊNICO, NÃO LÁTEX, SISTEMA EM UMA PEÇA, COM ADESIVO INTERNO, RESERVATÓRIO ANTI-DOBRAS QUE ASSEGURA O LIVRE FLUXO; POSSUI APLICADOR PARA FACILITAR A COLOCAÇÃO; TAMANHO: 35MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 394615).	UNIDADE	11
286	<b>8489 – COLETOR PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA</b> – COMPOSTO POR PVC E LÁTEX; USO MASCULINO, ATÓXICO, FLEXÍVEL, PRESERVATIVO DE PURO LÁTEX, ESTERILIZAÇÃO POR GÁS ÓXIDO DE ETILENO; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPE DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO DA EXTENSÃO 1,30M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 485174).	UNIDADE	616
287	<b>3356 – COLETOR DE URINA E SECREÇÕES</b> – COMPOSTO EM POLIETILENO ESPECIAL; FRASCO PARA SISTEMA ABERTO, GRADUADO COM ESCALA DE 50ML, POSSUI TUBO EXTENSOR EM PVC ATÓXICO COM RETENTOR GOTEJADOR NA EXTREMIDADE DISTAL, ADAPTADOR COM TAMPONA NA EXTREMIDADE PROXIMAL E ADAPTADOR PARA A EXTREMIDADE DISTAL; ALÇA PLÁSTICA FLEXÍVEL; EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PACOTE PLÁSTICO TRANSPARENTE, NÃO ESTÉRIL; CAPACIDADE DO FRASCO: 1,2L; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 460850).	UNIDADE	816
288	<b>8538 – DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA CALIBRE 4</b> – COMPOSTO POR LÁTEX; USO MASCULINO, TIPO PRESERVATIVO, CONFECCIONADO EM PURO LÁTEX NATURAL, SEM EXTENSOR; CALIBRE: 04; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 482198).	UNIDADE	751
289	<b>8539 – DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA CALIBRE 5</b> – COMPOSTO POR LÁTEX; USO MASCULINO, TIPO PRESERVATIVO, CONFECCIONADO EM PURO LÁTEX NATURAL, SEM EXTENSOR; CALIBRE: 05; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 270585).	UNIDADE	1301
290	<b>8540 – DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA CALIBRE 6</b> – COMPOSTO POR LÁTEX; USO MASCULINO, TIPO PRESERVATIVO, CONFECCIONADO EM PURO LÁTEX NATURAL, SEM EXTENSOR; CALIBRE: 06; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 481464).	UNIDADE	1351
291	<b>3375 – FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 300ML</b> – GRADUADO NOS DOIS LADOS A CADA 50ML, POSSUI ETIQUETA ADESIVA PARA IDENTIFICAÇÃO COMPLETA DO PACIENTE, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM SACO PLÁSTICO; COR TRANSPARENTE; CAPACIDADE: 300ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 395538).	UNIDADE	47101
292	<b>11569 – SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 14FR</b> – COMPOSTO EM PVC; SILICONIZADO, ATÓXICO E HIPOALERGÊNICO; DESCARTÁVEL, LIVRE DE LÁTEX, ESTERILIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 14CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454402).	UNIDADE	3257
293	<b>11570 – SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 16FR</b> – COMPOSTO EM PVC; SILICONIZADO, ATÓXICO E HIPOALERGÊNICO; DESCARTÁVEL, LIVRE DE LÁTEX, ESTERILIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 16CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454403).	UNIDADE	1057
SONDAS			



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

294	<b>11652 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 14 (BALONETE DE CAPACIDADE DE ATÉ 30ML) –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA, ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE ATÉ 30ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 455856).	UNIDADE	1441
295	<b>8986 – SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 16 –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA, ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE ATÉ 30ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436838).	UNIDADE	891
296	<b>8988 – SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 20 –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE ATÉ 30ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 464221).	UNIDADE	651
297	<b>3206 – SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 18 –</b> COMPOSTA POR 100% SILICONE; SONDA VESICAL DE DEMORA, TRANSPARENTE, ATÓXICA, ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE ATÉ 30ML; COMPRIMENTO MÍNIMO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436837).	UNIDADE	811
298	<b>8985 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 8 –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; PEDIÁTRICA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436040).	UNIDADE	271
299	<b>8983 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 10 –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; PEDIÁTRICA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436000).	UNIDADE	371
300	<b>8984 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 12 –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; PEDIÁTRICA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436001).	UNIDADE	801
301	<b>8981 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 14 (COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML) –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435995).	UNIDADE	1151
302	<b>9033 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 16 –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435999).	UNIDADE	2711
303	<b>8987 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 18 –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435997).	UNIDADE	3821
304	<b>8982 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 20 –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 464227).	UNIDADE	2061
305	<b>9035 – SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 22 –</b> COMPOSTA POR LÁTEX; SONDA VESICAL DE DEMORA; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL E SILICONIZADA; COM BALONETE DE CAPACIDADE DE 5 A 10ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 404223).	UNIDADE	761





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

306	<b>8991 – SONDA NASOENTERAL ADULTO 08FR</b> – COMPOSTA POR POLIURETANO; SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL ADULTO, FLEXÍVEL, RESISTENTE, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, COM FIO GUIA; ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES: 08FR, COMPRIMENTO 100CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435900).	UNIDADE	566
307	<b>8989– SONDA NASOENTERAL ADULTO 10FR</b> – COMPOSTA POR POLIURETANO; SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL ADULTO, FLEXÍVEL, RESISTENTE, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, COM FIO GUIA; ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES: 10FR, COMPRIMENTO 105CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435901).	UNIDADE	891
308	<b>8990 – SONDA NASOENTERAL 12FR</b> – COMPOSTA POR POLIURETANO; SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL ADULTO, FLEXÍVEL, RESISTENTE, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, COM FIO GUIA; ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES: 12FR, COMPRIMENTO 120CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435902).	UNIDADE	1296
309	<b>8992 – SONDA NASOENTERAL PEDIÁTRICA 6FR</b> – COMPOSTA POR POLIURETANO; SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL PEDIÁTRICA, FLEXÍVEL, RESISTENTE, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, COM FIO GUIA; ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES: 6FR, COMPRIMENTO 60CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435898).	UNIDADE	451
310	<b>8993 – SONDA NASOENTERAL PEDIÁTRICA 8FR</b> – COMPOSTA POR POLIURETANO; SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL PEDIÁTRICA, FLEXÍVEL, RESISTENTE, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, COM FIO GUIA; ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES: 8FR, COMPRIMENTO 60CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435900).	UNIDADE	501
311	<b>8994 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 4</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº4, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435889).	UNIDADE	321
312	<b>8995 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 6</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº6, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435889).	UNIDADE	481
313	<b>8996 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 8</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº8, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435904).	UNIDADE	381
314	<b>8997– SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 10</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº10, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438396).	UNIDADE	2381
315	<b>8998 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 12</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº12, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA	UNIDADE	2451



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438397).		
316	<b>8999 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 14</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº14, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438398).	UNIDADE	541
317	<b>9000 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 16</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº16, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438399).	UNIDADE	551
318	<b>9001 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 18</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº18, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438400).	UNIDADE	541
319	<b>9002 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 20</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº20, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435911).	UNIDADE	491
320	<b>9003 – SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 22</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº22, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 40CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 449606).	UNIDADE	451
321	<b>9004 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 4</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº04, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438401).	UNIDADE	2271
322	<b>9005 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 6</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº06, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437216).	UNIDADE	441
323	<b>9006 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 8</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº08, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437217).	UNIDADE	601
324	<b>9007 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 10</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº10, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435906).	UNIDADE	1156



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

325	<b>9008 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 12</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435907).	UNIDADE	3594
326	<b>9009 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 14</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº14, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435908).	UNIDADE	1644
327	<b>9010 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 16</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº16, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435909).	UNIDADE	1774
328	<b>9011 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 18</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº18, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435910).	UNIDADE	1874
329	<b>9012 – SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 20</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20, USO ADULTO E INFANTIL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435911).	UNIDADE	2076
330	<b>3300 – SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DE PRESSÃO Nº 6</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ÁRVORE TRAQUEOBRÔNQUICA DO SISTEMA RESPIRATÓRIO E VIAS AÉREAS Nº06, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO ESPECIAL E COM VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUCÇÃO DESEJADA; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454401).	UNIDADE	1091
331	<b>9014 – SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DE PRESSÃO Nº 8</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ÁRVORE TRAQUEOBRÔNQUICA DO SISTEMA RESPIRATÓRIO E VIAS AÉREAS Nº08, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO ESPECIAL E COM VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUCÇÃO DESEJADA; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454408).	UNIDADE	1671
332	<b>9017 – SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DE PRESSÃO Nº 10</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ÁRVORE TRAQUEOBRÔNQUICA DO SISTEMA RESPIRATÓRIO E VIAS AÉREAS Nº10, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO ESPECIAL E COM VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUCÇÃO DESEJADA; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454404).	UNIDADE	4371



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

333	<b>9015 – SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DE PRESSÃO Nº 12</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ÁRVORE TRAQUEOBRÔNQUICA DO SISTEMA RESPIRATÓRIO E VIAS AÉREAS Nº12, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO ESPECIAL E COM VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUCÇÃO DESEJADA; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454405).	UNIDADE	5791
334	<b>9016 – SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DE PRESSÃO Nº 14</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ÁRVORE TRAQUEOBRÔNQUICA DO SISTEMA RESPIRATÓRIO E VIAS AÉREAS Nº14, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO ESPECIAL E COM VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUCÇÃO DESEJADA; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454402).	UNIDADE	6191
335	<b>9018 – SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DE PRESSÃO Nº 16</b> – COMPOSTA POR PVC; SONDA DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ÁRVORE TRAQUEOBRÔNQUICA DO SISTEMA RESPIRATÓRIO E VIAS AÉREAS Nº16, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO ESPECIAL E COM VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUCÇÃO DESEJADA; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454403).	UNIDADE	1731
336	<b>9021 – SONDA DE SILICONE PARA GASTROSTOMIA 12FR</b> – COMPOSTA POR SILICONE; VIA DE CONDUÇÃO E CONECTORES TRANSPARENTES, TRÊS VIAS DE CONEXÃO, BALÃO DE ANCORAGEM INTERNO COM CAPACIDADE DE 5ML, ANEL DE FIXAÇÃO EXTERNO COM PONTOS DE ANCORAGEM, MARCAÇÃO DE POSICIONAMENTO A CADA 2CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 463622).	UNIDADE	409
337	<b>9022 – SONDA DE SILICONE PARA GASTROSTOMIA 16FR</b> – COMPOSTA POR SILICONE; VIA DE CONDUÇÃO E CONECTORES TRANSPARENTES, TRÊS VIAS DE CONEXÃO, BALÃO DE ANCORAGEM INTERNO COM CAPACIDADE DE 5ML, ANEL DE FIXAÇÃO EXTERNO COM PONTOS DE ANCORAGEM, MARCAÇÃO DE POSICIONAMENTO A CADA 2CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 463621).	UNIDADE	454
338	<b>9023 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 4</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462538).	UNIDADE	1120
339	<b>9024 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 6</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436228).	UNIDADE	4951
340	<b>9025 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 8</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438409).	UNIDADE	23455
341	<b>9026 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 10</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438412).	UNIDADE	73895



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

342	<b>9027 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 12</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438413).	UNIDADE	101149
343	<b>9028 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 14</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435982).	UNIDADE	33799
344	<b>9029 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 16</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435985).	UNIDADE	10784
345	<b>9030 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 18</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435983).	UNIDADE	2109
346	<b>9031 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 20</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435987).	UNIDADE	2219
347	<b>9032 – SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 22</b> – COMPOSTA POR PVC; ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE; ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453984).	UNIDADE	3421
<b>MATERIAIS PARA ESPECIALIDADES</b>			
348	<b>3371 – ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA</b> – SUPERFÍCIES E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS E ARREDONDADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, POSSUI FORMATO CONVENCIONAL LISO, AUSÊNCIA DE FERPAS, REENTRÂNCIAS, SALIÊNCIAS. O MATERIAL DEVERÁ VIR EMBALADO ADEQUADAMENTE PARA MANTER SUA INTEGRIDADE ATÉ USO; COR NATURAL; PACOTE CONTENDO 100 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: C: 14 CM X L:1,4 CM X ESPESSURA: 0,5 MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 423465).	PACOTE	4792
349	<b>8288 – ABAIXADOR DE LÍNGUA COM AROMA</b> – CONFECCIONADO EM PLÁSTICO EXÓTICO E NÃO ALERGÊNICO, NÃO ESTERILIZADO, DESCARTÁVEL; MODELO ANIMAL, AROMA ARTIFICIAL DE TUTTI-FRUTTI; COLORIDO COM DIÓXIDO DE TITÂNIO RUTILO E PIGMENTOS ORGÂNICOS; PACOTE CONTENDO 40 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: C: 12,4CMX L: 1,6CM X ESPESSURA: 0,3CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 431744).	PACOTE	2749
350	<b>8346 – APLICADOR VAGINAL</b> – COMPOSTO POR PLÁSTICO; DESCARTÁVEL, EM GRADUAÇÃO; EMBALADOS INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE 5 GRAMAS (CATMAT 30229).	UNIDADE	1
351	<b>8337 – ANUSCÓPIO DESCARTÁVEL FECHADO</b> – MATÉRIA PRIMA CORPO DO ANUSCÓPIO: POLIESTIRENO CRISTAL; MATÉRIA PRIMA EMBOLO E PONTEIRA DO EMBOLO: POLIESTIRENO; TRANSPARENTE, ESPÉCULO RETAL, DESCARTÁVEL E FECHADO; COMPOSTO POR DUAS PEÇAS: CORPO E EMBOLO; CORPO TRANSPARENTE, COM ABAS LATERAIS PARA ENCAIXE; EMBOLO COM FORMATO ANATÔMICO NA PORÇÃO DISTAL E NA PORÇÃO PROXIMAL ARO. EMBALADO INDIVIDUALMENTE; TAMANHO ÚNICO; COR: BRANCO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438933).	UNIDADE	121





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

352	<b>8584 – ESCOVA ANTISSEPTICA DESCARTÁVEL COM PVPI 1% – ESTÉRIL;</b> ESCOVA ANTISSEPTICA DESCARTÁVEL PARA USO HOSPITALAR. COM ÓTIMA TOLERABILIDADE DÉRMICA, UMA FACE CONFECCIONADA COM CERDAS MACIAS DE POLIETILENO, BORDAS SULCADAS, ANTIDESLIZANTE, A OUTRA FACE DEVE POSSUIR ESPONJA CONTENDO UM ANTISSEPTICO PVPI (POLIVINIL PIRROLIDONA – IODO) DEGERMANTE 1%; EMBALAGEM INDIVIDUAL, QUE NÃO PERMITE O VAZAMENTO DO ANTISSEPTICO, COM ABERTURA ANTISSEPTICA (CATMAT 411254).	UNIDADE	5501
353	<b>15423 – ESCOVA ANTISSEPTICA DESCARTÁVEL COM CLOREXEDINA 2% – ESTÉRIL;</b> ESCOVA ANTISSEPTICA DESCARTÁVEL PARA USO HOSPITALAR. COM ÓTIMA TOLERABILIDADE DÉRMICA, UMA FACE CONFECCIONADA COM CERDAS MACIAS DE POLIETILENO, BORDAS SULCADAS, ANTIDESLIZANTE, A OUTRA FACE DEVE POSSUIR ESPONJA CONTENDO UM ANTISSEPTICO DIGLICONATO DE CLOREXEDINA 2% COM TENSOATIVOS 1%; EMBALAGEM INDIVIDUAL, QUE NÃO PERMITE O VAZAMENTO DO ANTISSEPTICO, COM ABERTURA ANTISSEPTICA (CATMAT 323731).	UNIDADE	5531
354	<b>8583 – ESCOVA CERVICAL GINECOLÓGICA ESTÉRIL – ESTÉRIL,</b> DESCARTÁVEL, CERDAS FABRICADAS EM NYLON, ATRAVÉS DE UM EIXO DE AÇO, A ESCOVA ADERIDA NA HASTE PLÁSTICA DE POLIESTIRENO; DIMENSÕES: HASTE 16CMX2MM; CERDAS: ALTURA 2CMX 8MMX5MM; COMPRIMENTO TOTAL 18CM; EMBALAGEM PLÁSTICA COM ABA AUTOCOLANTE CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 406274).	PACOTE	51
355	<b>8592 – ESPÁTULA DE AYRES –</b> COMPOSTO EM MADEIRA; RESISTENTE, PONTAS ARREDONDADAS, DESCARTÁVEIS; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 175MM, ESPESSURA 16MM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453693).	PACOTE	1
356	<b>10554 – FITA HGT COM CAPILARES –</b> A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO APARELHO DE GLICOSÍMETRO, SENDO QUE, A CADA 10 CAIXAS DE FITA DEVERÁ FORNECER UM APARELHO OU CONFORME SOLICITAÇÃO DA CONTRATADA, O APARELHO DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM AS TIRAS FORNECIDAS, CALIBRADOS; DURANTE A VIGÊNCIA DO CONTRATO DEVERÁ HAVER A SUBSTITUIÇÃO DOS APARELHOS QUE APRESENTAREM DEFEITO; EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 432491).	CAIXA	14366
357	<b>8704 – FITA MÉTRICA CORPORAL (TRENA ANTROPOMÉTRICA RETRÁTIL),</b> SIMPLES E COMPACTA, POSSUI BOTÃO TRAVA AUTOMÁTICO E BOTÃO PARA RECOLHIMENTO; TAMANHO: 150 CM CORPORAL (CATMAT 442931).	UNIDADE	773
358	<b>8713 – FIXADOR CITOLÓGICO SPRAY –</b> FIXADOR CELULAR UTILIZADO PARA FIXAÇÃO DE ESFREGAÇOS CELULARES EM LÂMINAS; EMBALAGEM CONTENDO 100ML (CATMAT 442457).	UNIDADE	151
359	<b>2494 – HASTES FLEXÍVEIS –</b> HASTES FLEXÍVEIS COM AS DUAS PONTAS DE ALGODÃO DE BOA QUALIDADE, COM BOA FIXAÇÃO, ANTIGERME, ISENTA DE IMPUREZAS; EMBALAGEM CONTENDO 75 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457220).	CAIXA	2198
360	<b>8789 – LANCETA DESCARTÁVEL PARA HGT 28G X 1,5MM –</b> RETRÁTIL, PROJETADA PARA COLETA DE SANGUE CAPILAR, ATRAVÉS DO SISTEMA DE ATIVAÇÃO POR BOTÃO, COM MODELOS QUE PROPORCIONAM A QUANTIDADE CORRETA DE SANGUE PARA O EXAME DESEJADO; DESCARTÁVEL; POSSUI SISTEMA DE SEGURANÇA; ESTÉRIL EM RADIAÇÃO GAMA; TAMANHO: 28GX1,5MM, CALIBRE 0,36MM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 303151).	CAIXA	16464



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

361	<b>8862 – LENÇOL DE PAPEL 50CM</b> – COMPOSTO POR 100% CELULOSE; ISENTO DE IMPUREZAS, INDICADO PARA FORRAR MACAS E LEITOS HOSPITALARES; DESCARTÁVEL; COR BRANCO; DIMENSÕES: LARGURA 50CM, COMPRIMENTO 50 METROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 481790).	UNIDADE	5825
362	<b>8793 – LENÇOL DE PAPEL 70CM</b> – COMPOSTO POR 100% CELULOSE; ISENTO DE IMPUREZAS, INDICADO PARA FORRAR MACAS E LEITOS HOSPITALARES; DESCARTÁVEL; COR BRANCO; DIMENSÕES: LARGURA 70CM, COMPRIMENTO 50 METROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 481791).	UNIDADE	9420
363	<b>8792 – LENÇOL DE TNT</b> – COMPOSTO POR TNT COM ELÁSTICO; ISENTO DE IMPUREZAS, INDICADO PARA FORRAR MACAS E LEITOS HOSPITALARES; DESCARTÁVEL; COR BRANCO; GRAMATURA MÍNIMA 20; DIMENSÕES: LARGURA 210CM, COMPRIMENTO 90CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 485942).	UNIDADE	27561
<b>MATERIAIS PARA ESTERILIZAÇÃO</b>			
364	<b>15424 – ESCOVA DE AÇO 5MM X 50MM X40CM (PARA LIMPEZA DE CANULADOS ARAME EM AÇO INOX)</b> – PARA LIMPEZA DE CANULADOS ARAME EM AÇO INOX; COM CERDAS EM NYLON; DIMENSÕES: 5MMX50MMX40CM; (CATMAT EMBALAGEM COM 6 UNIDADES (CATMAT 284815).	PACOTE	310
365	<b>15425 – ESCOVA DE AÇO 15MM X 100MM X 40CM – (PARA LIMPEZA DE CANULADOS)</b> – PARA LIMPEZA DE CANULADOS ARAME EM AÇO INOX; COM CERDAS EM NYLON; DIMENSÕES: 15MMX100MMX40CM; EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. (CATMAT 284815).	PACOTE	270
366	<b>15426 – ESCOVA DE CABEÇA ÚNICA (PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS)</b> – PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS; COM CERDAS EM NYLON; ESTILO ESCOVA DE DENTES PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS; DIMENSÕES: 14MMX30MMX7MM; EMBALAGEM COM 3 UNIDADES (CATMAT 449642).	PACOTE	571
367	<b>15427 – ESCOVA PARA LIMPEZA JARROS E FRASCOS (COM HASTE TORCIDA E PONTA E LEQUE)</b> – ESCOVA DE CABEÇA ÚNICA; COM HASTE TORCIDA E PONTA E LEQUE; DIMENSÕES: 65MMX120MM, COMPRIMENTO TOTAL: 335MM; EMBALAGEM COM 3 UNIDADES (CATMAT 449640).	PACOTE	253
368	<b>15428 – ESCOVA AUTOCLAVÁVEL PARA LIMPEZA (CERDAS DE DUREZA MÉDIA)</b> – CERDAS DE DUREZA MÉDIA, CABEÇA ÚNICA; DIMENSÕES: 75X13X30MM, COMPRIMENTO TOTAL: 220MM; CABO ANATÔMICO (CATMAT 481974).	UNIDADE	537
369	<b>8703 – FITA INDICADORA DE ESTERILIZAÇÃO PARA AUTOCLAVES</b> – COMPOSTO EM PAPEL CREPADO, TINTA TERMO-REATIVA E ADESIVO À BASE DE BORRACHA E RESINAS; COM ALTA ADESIVIDADE, FITA UTILIZADA COMO INDICADOR DE PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR EM AUTOCLAVES; A VIRAGEM OCORRE EM LISTRAS NEGRAS BEM IDENTIFICÁVEIS, APÓS SER UTILIZADA NAS ETAPAS DE ESTERILIZAÇÃO POR AUTOCLAVAGEM; CLASSE 1 (ISO 11140-1); DIMENSÕES: LARGURA 19MM, COMPRIMENTO 30M (CATMAT 396175).	UNIDADE	3911
370	<b>8755 – INDICADOR BIOLÓGICO PARA AUTOCLAVE (RESPOSTA EM 24H)</b> – COMPOSIÇÃO: PLÁSTICOS CONTENDO TIRAS DE PAPEL COM ESPOROS GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS ATCC7953; AMPOLAS DE VIDROS SELADAS, INDICADO PARA MONITÓRIAS PERIÓDICAS DE CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO; RESPOSTA EM 24 HORAS; EMBALAGEM CONTENDO 10 FRASCOS (CATMAT 336600).	CAIXA	4532
371	<b>8754 – INDICADOR BIOLÓGICO PARA AUTOCLAVE (RESPOSTA EM 48H)</b> – COMPOSIÇÃO: PLÁSTICOS CONTENDO TIRAS DE PAPEL COM ESPOROS E CALDO DE NUTRIENTES FINAL NEGATIVA; AMPOLAS DE	CAIXA	1921



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	VIDROS SELADAS, INDICADO PARA MONITORIAS PERIÓDICAS DE CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO; RESPOSTA EM 48 HORAS; EMBALAGEM CONTENDO 10 FRASCOS (CATMAT 457290).		
372	<b>11287 – INDICADOR QUÍMICO CLASSE 4</b> – INDICADOR QUÍMICO MULTIPARAMÉTRICO PARA VAPOR, UTILIZADO NO MONITORAMENTO DA PENETRAÇÃO DO VAPOR SATURADO NO INTERIOR DAS EMBALAGENS; TIRA DE PAPEL PICOTADA AO MEIO, COBERTA POR UMA SUBSTÂNCIA QUÍMICA QUE MUDA DA COR BEGE CLARO PARA O ESPECTRO DE CORES COMPREENDIDO ENTRE O MARROM ESCURO E O PRETO, QUANDO EXPOSTA ÀS CONDIÇÕES MÍNIMAS DE TEMPO, TEMPERATURA E VAPOR NECESSÁRIOS AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, APRESENTA UM GABRITO DE COR NO CENTRO DA TIRA QUE INDICA A VIRAGEM IDEAL ESPERADA PARA O INDICADOR QUÍMICO; DIMENSÕES DAS TIRAS: LARGURA 1,5CM, COMPRIMENTO 20CM; EMBALAGEM CONTENDO 240 UNIDADES (CATMAT 339652).	CAIXA	416
373	<b>8759 – INDICADOR QUÍMICO CLASSE 5</b> – USA TINTA INDICADORA QUE MUDA DE COR (TINTA DE AGENTE ESPECÍFICO) E APRESENTA UMA RESPOSTA INTEGRADA COM OS PARÂMETROS CRÍTICOS DA ESTERILIZAÇÃO POR VAPOR (PRESENÇA DE VAPOR, TEMPO E TEMPERATURA); PARA EQUIPAMENTOS COM CICLOS DE 121°C A 134°C, COM SISTEMA DE PRÉ-VÁCUO, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS; EMBALAGEM CONTENDO 250 UNIDADES (CATMAT 376428).	CAIXA	1787
374	<b>8757 – INDICADOR QUÍMICO CLASSE 6</b> – INDICADOR QUÍMICO MULTIPARAMÉTRICO PARA VAPOR; NÃO TÓXICA, TIRA DE PAPEL IMPREGNADO DE REATIVO QUÍMICO SEM PRESENÇA DE CHUMBO, COBERTA POR UMA SUBSTÂNCIA QUÍMICA QUE MUDA DA COR PARA TONALIDADE ESCURA UNIFORME, POSSIBILITANDO A LEITURA DOS PARÂMETROS COMO: TEMPO, TEMPERATURA E VAPOR; EMBALAGEM CONTENDO 250 UNIDADES (CATMAT 339652).	CAIXA	1165
375	<b>8927 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 100MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER / POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 443438).	UNIDADE	955
376	<b>3402 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 120MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER / POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442385).	UNIDADE	3011
377	<b>3621 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 150MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER / POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU	UNIDADE	1555



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462298).		
378	<b>8855 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 200MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER / POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442483).	UNIDADE	1940
379	<b>3622– PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 250MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER / POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 446031).	UNIDADE	775
380	<b>3405 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 300MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER / POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 411151).	UNIDADE	535
381	<b>5321 – PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 350MMX100M</b> – COMPOSTA POR POLIÉSTER / POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442485).	UNIDADE	261



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

382	<b>8856 - PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 400MMX100M</b> - COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 443097).	UNIDADE	272
383	<b>3623 - PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 450MMX100M</b> - COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442388).	UNIDADE	241
384	<b>8857 - PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO 500MM X 100M</b> - COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; BOBINA LISA E FILME, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. INDICADOR DE SENTIDO CORRETO DE ABERTURA NA EMBALAGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442486).	UNIDADE	151
385	<b>11638 - PAPEL GRAU CIRÚRGICO - ENVELOPE 150MM X 30CM</b> - COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; FORMATO ENVELOPE AUTO SELANTE, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 150MM, COMPRIMENTO 30CM; CAIXA CONTENDO 200 ENVELOPES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 452744).	CAIXA	421
386	<b>11639 - PAPEL GRAU CIRÚRGICO - ENVELOPE 240MM X 38CM</b> - COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; FORMATO ENVELOPE AUTO SELANTE, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A	CAIXA	301





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 240MM, COMPRIMENTO 38CM; CAIXA CONTENDO 200 ENVELOPES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444869).		
387	<b>8859 - PAPEL GRAU CIRÚRGICO - ENVELOPE 55MM X 13CM</b> - COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; FORMATO ENVELOPE AUTO SELANTE, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 55MM, COMPRIMENTO 13CM; CAIXA CONTENDO 200 ENVELOPES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442483).	CAIXA	351
388	<b>8860 - PAPEL GRAU CIRÚRGICO - ENVELOPE 70MM X 23CM</b> - COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; FORMATO ENVELOPE AUTO SELANTE, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 70MM, COMPRIMENTO 23CM; CAIXA CONTENDO 200 ENVELOPES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462298).	CAIXA	371
389	<b>8861 - PAPEL GRAU CIRÚRGICO - ENVELOPE 90MM X 23CM</b> - COMPOSTA POR POLIÉSTER/POLIPROPILENO; FORMATO ENVELOPE AUTO SELANTE, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO, PERMEÁVEL AO VAPOR E AO AR, IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, RESISTENTE AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESÍDUOS TÓXICOS, ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME AZUL QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO MATERIAL EMBALADO; POSSUI SELAGEM MULTILÍNEA QUE PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, COM INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR AO TÉRMINO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 90MM, COMPRIMENTO 23CM; CAIXA CONTENDO 200 ENVELOPES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442390).	CAIXA	471
390	<b>9079 - TESTE DE BOWIE DICK</b> - UTILIZADO NA AVALIAÇÃO DE AUTOCLAVES À VAPOR SATURADO SOB PRESSÃO ASSISTIDAS POR BOMBA DE VÁCUO, CONSTITUÍDO DE PAPEL COM TIRAS REAGENTES INSERIDAS EM PACOTES, ESPAÇOS PARA ANOTAÇÃO PARA PRONTO USO, TEMPO MÁXIMO DE ESTERILIZAÇÃO DE 3,5 A 4 MINUTOS, A TEMPERATURA DE 134°; EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE (CATMAT 474258).	UNIDADE	4651



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

CATETERES NASAIS E MÁSCARAS			
391	<b>6718 – CATETER NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO</b> – COMPOSIÇÃO P.V.C; USO ADULTO; ATÓXICO, COM ALÇAS REGULÁVEIS, ESTÉRIL, FLEXÍVEL, APIROGÊNICO, DESCARTÁVEL, SILICONADO, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 395230).	UNIDADE	12190
392	<b>5325 – CATETER NASAL TIPO ÓCULOS INFANTIL</b> – COMPOSIÇÃO P.V.C USO INFANTIL; ATÓXICO, COM ALÇAS REGULÁVEIS, ESTÉRIL, FLEXÍVEL, APIROGÊNICO, DESCARTÁVEL, SILICONADO, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 282205).	UNIDADE	5301
393	<b>15429 – CATETER NASAL TIPO ÓCULOS NEONATAL</b> – COMPOSIÇÃO P.V.C USO NEONATAL, ATÓXICO, COM ALÇAS REGULÁVEIS, ESTÉRIL, FLEXÍVEL, APIROGÊNICO, DESCARTÁVEL, SILICONADO, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL; (CATMAT 457565).	UNIDADE	976
394	<b>8463 – CATETER NASAL TIPO Sonda para Oxigênio Nº 8</b> – COMPOSIÇÃO P.V.C; FLEXÍVEL, ATÓXICO COM SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO; CONECTOR UNIVERSAL INSTALADO NA PONTA DISTAL; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 277589).	UNIDADE	391
395	<b>11296 – MÁSCARA FACIAL DE ALTA CONCENTRAÇÃO O<sub>2</sub> ADULTO</b> – COMPOSTA EM PVC; TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, AJUSTÁVEL ATRAVÉS DE CHAPA CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO OU MATERIAL COMPATÍVEL, ACOMPANHADA DE ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO DA MÁSCARA A FACE DO PACIENTE, VÁLVULAS PARA REGULAR A SAÍDA DO GÁS EXPIRADOS PELO PACIENTE E VÁLVULA ANTI REFLUXO, ACOMPANHADO DE RESERVATÓRIO COM OBJETIVO DE FORNECER OXIGÊNIO EM ALTAS CONCENTRAÇÕES, EXTENSÃO DE PVC TRANSPARENTE VERDE MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 METROS, COM CONEXÃO PARA A FONTE DE OXIGÊNIO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 623739).	UNIDADE	2412
396	<b>11297 – MÁSCARA FACIAL DE ALTA CONCENTRAÇÃO O<sub>2</sub> INFANTIL</b> – COMPOSTA EM PVC; TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, AJUSTÁVEL ATRAVÉS DE CHAPA CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO OU MATERIAL COMPATÍVEL, ACOMPANHADA DE ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO DA MÁSCARA A FACE DO PACIENTE, VÁLVULAS PARA REGULAR A SAÍDA DO GÁS EXPIRADOS PELO PACIENTE E VÁLVULA ANTI REFLUXO, ACOMPANHADO DE RESERVATÓRIO COM OBJETIVO DE FORNECER OXIGÊNIO EM ALTAS CONCENTRAÇÕES, EXTENSÃO DE PVC TRANSPARENTE VERDE MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 METROS, COM CONEXÃO PARA A FONTE DE OXIGÊNIO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 623740).	UNIDADE	1722
397	<b>8831 – MÁSCARA PARA OXIGÊNIO ALTA CONCENTRAÇÃO ADULTO</b> – COMPOSTA EM PVC; COM BALÃO PARA OXIGÊNIO, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, AJUSTÁVEL ATRAVÉS DE CHAPA CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO OU MATERIAL COMPATÍVEL, ACOMPANHADA DE ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO DA MÁSCARA A FACE DO PACIENTE, VÁLVULAS PARA REGULAR A SAÍDA DO GÁS EXPIRADOS PELO PACIENTE E VÁLVULA ANTI REFLUXO, ACOMPANHADO DE RESERVATÓRIO COM OBJETIVO DE FORNECER OXIGÊNIO EM ALTAS CONCENTRAÇÕES, EXTENSÃO DE PVC TRANSPARENTE VERDE MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 METROS, COM CONEXÃO PARA A FONTE DE OXIGÊNIO; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 485533).	UNIDADE	1474
398	<b>8832 – MÁSCARA PARA OXIGÊNIO ALTA CONCENTRAÇÃO INFANTIL</b> – COMPOSTA EM PVC; COM BALÃO PARA OXIGÊNIO, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, AJUSTÁVEL ATRAVÉS DE CHAPA CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO OU MATERIAL COMPATÍVEL, ACOMPANHADA DE ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO DA MÁSCARA A FACE	UNIDADE	1242



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	DO PACIENTE, VÁLVULAS PARA REGULAR A SAÍDA DO GÁS EXPIRADOS PELO PACIENTE E VÁLVULA ANTI REFLUXO, ACOMPANHADO DE RESERVATÓRIO COM OBJETIVO DE FORNECER OXIGÊNIO EM ALTAS CONCENTRAÇÕES, EXTENSÃO DE PVC TRANSPARENTE VERDE MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 METROS, COM CONEXÃO PARA A FONTE DE OXIGÊNIO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 456404).		
399	<b>3377 – MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL – NÃO ESTÉRIL; USO ÚNICO; TAMANHO ÚNICO; COM CLIP NASAL EMBUTIDO; TIRAS DE ELÁSTICO; MODELAGEM COM TRÊS PREGAS; COMPOSTA NA PRIMEIRA CAMADA POR POLIPROPILENO NÃO TECIDO COR BRANCA (CAMADA EXTERNA); SEGUNDA CAMADA POR PAPEL FILTRO MELT BLOWN (BFE: ≥95%) (CAMADA DO MEIO); TERCEIRA CAMADA COM POLIPROPILENO NÃO TECIDO COR BRANCA (CAMADA INTERNA); DIMENSÕES DO PRODUTO: 9,5CMX17,5CM; EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 485312).</b>	CAIXA	16318
400	<b>8247 – MÁSCARA KN95 EM TNT – FABRICADA EM 100% POLIPROPILENO (NÃO TECIDO). POSSUI QUATRO CAMADAS, SENDO A PRIMEIRA EM POLIPROPILENO NÃO TECIDO DE 55GSM; A SEGUNDA DE PAPEL DE FILTRO MELTBLOWN 25GSM EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO ≥95%; TERCEIRA CAMADA EM PAPEL DE FILTRO MELTBLOWN 25GSM EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO ≥95% E A QUARTA CAMADA EM POLIPROPILENO NÃO TECIDO DE 50GSM; LIVRE DE LÁTEX; CLIPE NASAL AJUSTÁVEL DE ARAME; COM ELÁSTICO; USO ÚNICO, DESCARTÁVEL; COR: BRANCO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483888).</b>	UNIDADE	3343
401	<b>9145 – MÁSCARA FACIAL PFF2 – RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS – PFF2, MULTICAMADAS DE NÃO TECIDO; COM DUPLO SISTEMA DE TIRAS ELÁSTICAS E CLIPE NASAL METÁLICO ACOPLADO ONDE MANTÉM O RESPIRADOR FIRME AJUSTADO A FACE. DEVE POSSUIR VÁLVULA DE EXALAÇÃO; EMBALADO INDIVIDUALMENTE; TAMANHO ÚNICO; EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIOLÓGICA &gt; 95%; DEVE POSSUIR CA (CATMAT 485530).</b>	UNIDADE	1443
<b>EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL</b>			
402	<b>8372 – AVENTAL PLUMBÍFERO 0,25MM PB – BORRACHA PLUMBÍFERA 0,25MM PB, COM PROTETOR PARA TIREOIDE, CONFECCIONADO EM NYLON IMPERMEÁVEL E ACABAMENTO EM VIÉS INDUSTRIAL; FECHAMENTO EM VELCRO OU FECHOS EM NYLON; COM PROTETOR DE TIREOIDE, OMBREIRAS DE ESPUMA, BOLSO PARA DOSÍMETRO GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO; DIMENSÕES 100CMX60CM; DEVE POSSUIR CA; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 475751).</b>	UNIDADE	553
403	<b>15431 – AVENTAL PLUMBÍFERO 0,50MM PB – BORRACHA PLUMBÍFERA 0,50MM PB, COM PROTETOR PARA TIREOIDE, CONFECCIONADO EM NYLON IMPERMEÁVEL E ACABAMENTO EM VIÉS INDUSTRIAL; FECHAMENTO EM VELCRO OU FECHOS EM NYLON; COM PROTETOR DE TIREOIDE, OMBREIRAS DE ESPUMA, BOLSO PARA DOSÍMETRO GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO; DIMENSÕES 100CMX60CM; DEVE POSSUIR CA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 475737).</b>	UNIDADE	163
404	<b>8811 – LUVA DE SEGURANÇA P / 7 – COMPOSTA EM NITRILA; REVESTIDA INTERNAMENTE EM FLOCOS DE ALGODÃO DE ALTO RELEVO, ANTIDERRAPANTE NA PALMA E PONTA DOS DEDOS; PUNHO LONGO; REUTILIZÁVEL, HIPOALERGÊNICA, SEM SUPORTE TÊXTIL; ESPECIFICAÇÕES CONFORME NORMA VIGENTE NO PERÍODO DE VIGÊNCIA DA LICITAÇÃO; EMBALAGEM CONTENDO 2 PARES; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 374223).</b>	PACOTE	421



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

405	<b>8813 – LUVA DE SEGURANÇA G / 9</b> – COMPOSTA EM NITRILA; REVESTIDA INTERNAMENTE EM FLOCOS DE ALGODÃO DE ALTO RELEVO, ANTIDERRAPANTE NA PALMA E PONTA DOS DEDOS; PUNHO LONGO; REUTILIZÁVEL, HIPOALERGÊNICA, SEM SUPORTE TÊXTIL; ESPECIFICAÇÕES CONFORME NORMA VIGENTE NO PERÍODO DE VIGÊNCIA DA LICITAÇÃO; EMBALAGEM CONTENDO 2 PARES; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 374241).	PACOTE	291
406	<b>9081 – TOUCA DESCARTÁVEL SANFONADA</b> – COMPOSTA EM TNT; CONFECCIONADA COM ELÁSTICO ESPECIAL EM TODO PERÍMETRO DA TOUCA; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 369561).	CAIXA	4360
407	<b>8910 – PROTETOR AUDITIVO DO TIPO INSERÇÃO</b> – COMPOSTO EM COPOLÍMERO; PRÉ-MOLDADO NO FORMATO CÔNICO COM TRÊS FALANGES CONCÊNTRICOS, DE DIÂMETROS VARIÁVEIS, CONTENDO UM ORIFÍCIO EM SEU INTERIOR, QUE TORNA O EQUIPAMENTO MACIO E FACILMENTE ADAPTÁVEL AO CANAL AUDITIVO; COR: VERDE; DEVE POSSUIR CA. (CATMAT 337283).	UNIDADE	492
<b>ASPIRADORES E BISTURIS ELÉTRICOS</b>			
408	<b>8615 – FILTRO PARA VAPORES ORGÂNICOS E FUMAÇA COM CARVÃO ATIVADO</b> – COMPATÍVEL COM APARELHO WAVEVAC - WAVETRONIC 5000 DIGITAL LOKTAL. (CATMAT 479621)	UNIDADE	15
409	<b>8427 – CANETA PORTA ELETRODOS</b> – COMPATÍVEL COM O APARELHO WAVEVAC 5000 DIGITAL LOKTAL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE; COMANDO POR PEDAL, CABO EM SILICONE DE 2,00MT; CONECTOR PINO BANAN E CONECTOR DE SEGURANÇA ISOLADO CONFORME NORMA DE SEGURANÇA ELÉTRICA; MANDRIL PARA ELETRODOS DE DIÂMETRO DA HASTE DE 1,8MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438761).	UNIDADE	6
410	<b>8512 – CONJUNTO DE MANGUEIRA DE ASPIRAÇÃO</b> – TUBO (MANGUEIRA) ESPIRALADO TRANSPARENTE, TIPO TRAQUEIA DE 1,50M COM TERMINAL DE SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM 50CM; COMPRIMENTO TOTAL 2,00M; PRODUTO LAVÁVEL, NÃO ALTOCLAVÁVEL; COMPATÍVEL COM APARELHO WAVEVAC 5000 DIGITAL, MARCA LOKTAL. (CATMAT 435622).	UNIDADE	5
411	<b>8908 – PLACA NEUTRA REUTILIZÁVEL</b> – COMPATÍVEL COM O APARELHO MARCA LOKTAL, MODELO WAVEVAC 5000 DIGITAL, PLACA ANTENA REUTILIZÁVEL COM EXCLUSIVO TRATAMENTO ISOLANTE EM NYLON; CONFORME NORMAS DE SEGURANÇA EM ELETROMEDICINA CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS OU QUEIMADURAS; CARACTERÍSTICAS CONFORME NORMA DE SEGURANÇA ELÉTRICA NBR-IEC 60.601-2-2. DIMENSÕES: CABO COM 1,8M DE COMPRIMENTO E CONECTOR. (CATMAT 476288).	UNIDADE	7
412	<b>15433 – TUBO ASPIRADOR 2M</b> – COMPOSTO EM PVC; TUBO EXTENSOR, ATÓXICO COM CÂNULA (YANKAUER); ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL, USO ÚNICO; MEDIDA: 9,5MMX6,7MMX2M; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 351305).	UNIDADE	317
<b>ALMOTOLIAS</b>			
413	<b>8325– ALMOTOLIA PLÁSTICA – MARROM BICO RETO 125ML</b> – COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO RETO; COR: MARROM; CAPACIDADE DO FRASCO: 125ML. (CATMAT 480205).	UNIDADE	351
414	<b>8329 – ALMOTOLIA PLÁSTICA – MARROM BICO CURVO 250ML</b> – COMPOSTA POR POLIETILENO; COM	UNIDADE	311



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	TAMPA EM ROSCA E BICO CURVO; COR: MARROM; CAPACIDADE DO FRASCO: 250ML. (CATMAT 279890).		
415	<b>3434 – ALMOTOLIA PLÁSTICA – MARROM BICO RETO 250ML</b> – COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO RETO; COR: MARROM; CAPACIDADE DO FRASCO: 250ML. (CATMAT 279887).	UNIDADE	921
416	<b>8330 – ALMOTOLIA PLÁSTICA – MARROM BICO RETO 500ML</b> – COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO RETO; COR: MARROM; CAPACIDADE DO FRASCO: 500ML. (CATMAT 433871).	UNIDADE	421
417	<b>8326 – ALMOTOLIA PLÁSTICA – TRANSLUCIDA BICO RETO 125ML</b> – COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO RETO; COR: TRANSLUCIDA; CAPACIDADE DO FRASCO: 125ML. (CATMAT 433874).	UNIDADE	901
418	<b>8332 – ALMOTOLIA PLÁSTICA – TRANSLUCIDA BICO CURVO 250ML</b> – COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO CURVO; COR: TRANSLUCIDA; CAPACIDADE DO FRASCO: 250ML. (CATMAT 279890).	UNIDADE	1001
419	<b>6956 – ALMOTOLIA PLÁSTICA – TRANSLUCIDA BICO RETO 250ML</b> – COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO RETO; COR: TRANSLUCIDA; CAPACIDADE DO FRASCO: 250ML. (CATMAT 461172).	UNIDADE	1721
420	<b>8327 – ALMOTOLIA PLÁSTICA – TRANSLUCIDA BICO RETO 500ML</b> – COMPOSTA POR POLIETILENO; COM TAMPA EM ROSCA E BICO RETO; COR: TRANSLUCIDA; CAPACIDADE DO FRASCO: 500ML. (CATMAT 453412).	UNIDADE	721
<b>COLETORES E SUPORTES PERFUROCORTANTES</b>			
421	<b>8490 – COLETOR PARA PERFUROCORTANTE 1,5L</b> – FÁCIL DE MONTAR, DUPLA TRAVA, DUPLO REVESTIMENTO INTERNO DE SACO PLÁSTICO, ALÇA DUPLA, BANDEJA PRÉ-MONTADA; CAPACIDADE: 1,5 LITROS (CATMAT 364697).	UNIDADE	1041
422	<b>8493 – COLETOR PARA PERFUROCORTANTE 3L</b> – FÁCIL DE MONTAR, DUPLA TRAVA, DUPLO REVESTIMENTO INTERNO DE SACO PLÁSTICO, ALÇA DUPLA, BANDEJA PRÉ-MONTADA; CAPACIDADE: 3 LITROS (CATMAT 392352).	UNIDADE	3958
423	<b>8494 – COLETOR PARA PERFUROCORTANTE 7L</b> – FÁCIL DE MONTAR, DUPLA TRAVA, DUPLO REVESTIMENTO INTERNO DE SACO PLÁSTICO, ALÇA DUPLA, BANDEJA PRÉ-MONTADA; CAPACIDADE: 7 LITROS (CATMAT 393941).	UNIDADE	12722
424	<b>8491 – COLETOR PARA PERFUROCORTANTE 13L</b> – FÁCIL DE MONTAR, DUPLA TRAVA, DUPLO REVESTIMENTO INTERNO DE SACO PLÁSTICO, ALÇA DUPLA, BANDEJA PRÉ-MONTADA; CAPACIDADE: 13 LITROS (CATMAT 363482).	UNIDADE	14445
425	<b>8492 – COLETOR PARA PERFUROCORTANTE 20L</b> – FÁCIL DE MONTAR, DUPLA TRAVA, DUPLO REVESTIMENTO INTERNO DE SACO PLÁSTICO, ALÇA DUPLA, BANDEJA PRÉ-MONTADA; CAPACIDADE: 20 LITROS (CATMAT 363485).	UNIDADE	9481
426	<b>8495 – COLETOR RÍGIDO DE RESÍDUOS PERFUROCORTANTE 1L</b> – COMPOSTO POR POLIPROPILENO RÍGIDO; PROJETADO DE FORMA A PERMITIR AUTOCLAVAGEM E INCINERAÇÕES; TAMPA E BOCAL DEVE EVITAR O CONTATO E O RETORNO DO MATERIAL DESCARTADO SOBRE TAMPA, FECHAMENTO SEGURO LIVRE DE VAZAMENTOS; APRESENTAR O SÍMBOLO INTERNACIONALMENTE NORMATIZADO PARA MATERIAL INFECTANTE E LINHA DEMARCATÓRIA DE ENCHIMENTO; POSSUIR ALÇAS PARA TRANSPORTE	UNIDADE	151





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	OU ENCAIXE PARA AS MÃOS; COR DAS DEMARCAÇÕES: PRETO; COR: AMARELA TRANSLÚCIDA; CAPACIDADE: 1 LITRO (CATMAT 363483).		
427	<b>8496 – COLETOR RÍGIDO DE RESÍDUOS PERFUROCORTANTE 3L</b> – COMPOSTO POR POLIPROPILENO RÍGIDO; PROJETADO DE FORMA A PERMITIR AUTOCLAVAGEM E INCINERAÇÕES; TAMPA E BOCAL DEVE EVITAR O CONTATO E O RETORNO DO MATERIAL DESCARTADO SOBRE TAMPA, FECHAMENTO SEGURO LIVRE DE VAZAMENTOS; APRESENTAR O SÍMBOLO INTERNACIONALMENTE NORMATIZADO PARA MATERIAL INFECTANTE E LINHA DEMARCATÓRIA DE ENCHIMENTO; POSSUIR ALÇAS PARA TRANSPORTE OU ENCAIXE PARA AS MÃOS; COR DAS DEMARCAÇÕES: PRETO; COR: AMARELA TRANSLÚCIDA; CAPACIDADE: 3 LITROS (CATMAT 363483).	UNIDADE	563
428	<b>8497 – COLETOR RÍGIDO DE RESÍDUOS PERFUROCORTANTE 7L</b> – COMPOSTO POR POLIPROPILENO RÍGIDO; PROJETADO DE FORMA A PERMITIR AUTOCLAVAGEM E INCINERAÇÕES; TAMPA E BOCAL DEVE EVITAR O CONTATO E O RETORNO DO MATERIAL DESCARTADO SOBRE TAMPA, FECHAMENTO SEGURO LIVRE DE VAZAMENTOS; APRESENTAR O SÍMBOLO INTERNACIONALMENTE NORMATIZADO PARA MATERIAL INFECTANTE E LINHA DEMARCATÓRIA DE ENCHIMENTO; POSSUIR ALÇAS PARA TRANSPORTE OU ENCAIXE PARA AS MÃOS; COR DAS DEMARCAÇÕES: PRETO; COR: AMARELA TRANSLÚCIDA; CAPACIDADE: 7 LITROS (CATMAT 393941).	UNIDADE	934
429	<b>9036 – SUPORTE DE METAL PARA COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 1,5 L</b> – COMPOSTO EM METAL; REVESTIDO COM TINTA BRANCA, RESISTENTE A CORROSÃO, ACOMPANHAR PARAFUSOS E BUCHAS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, COMPATÍVEL COM QUALQUER MARCA DE COLETOR PERFURO CORTANTE (CATMAT 431084).	UNIDADE	56
430	<b>9039 – SUPORTE DE METAL PARA COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 3 L</b> – COMPOSTO EM METAL; REVESTIDO COM TINTA BRANCA, RESISTENTE A CORROSÃO, ACOMPANHAR PARAFUSOS E BUCHAS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, COMPATÍVEL COM QUALQUER MARCA DE COLETOR PERFURO CORTANTE (CATMAT 431084).	UNIDADE	120
431	<b>9040 – SUPORTE DE METAL PARA COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 7 L</b> – COMPOSTO EM METAL; REVESTIDO COM TINTA BRANCA, RESISTENTE A CORROSÃO, ACOMPANHAR PARAFUSOS E BUCHAS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, COMPATÍVEL COM QUALQUER MARCA DE COLETOR PERFURO CORTANTE (CATMAT 477927).	UNIDADE	284
432	<b>9037 – SUPORTE DE METAL PARA COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 13 L</b> – COMPOSTO EM METAL; REVESTIDO COM TINTA BRANCA, RESISTENTE A CORROSÃO, ACOMPANHAR PARAFUSOS E BUCHAS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, COMPATÍVEL COM QUALQUER MARCA DE COLETOR PERFURO CORTANTE (CATMAT 431085).	UNIDADE	312
433	<b>9038 – SUPORTE DE METAL PARA COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 20 L</b> – COMPOSTO EM METAL; REVESTIDO COM TINTA BRANCA, RESISTENTE A CORROSÃO, ACOMPANHAR PARAFUSOS E BUCHAS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, COMPATÍVEL COM QUALQUER MARCA DE COLETOR PERFURO CORTANTE (CATMAT 414095).	UNIDADE	291
434	<b>9041 – SUPORTE DE METAL PARA 2 CAIXAS DE LUVAS</b> – COMPOSTO EM AÇO INOXIDÁVEL; REVESTIDO COM TINTA BRANCA, RESISTENTE A CORROSÃO, FIXADO NA BANCADA ATRAVÉS DE VENTOSAS PLÁSTICAS (CATMAT 397261).	UNIDADE	178



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

APARELHOS DE PRESSÃO E ACESSÓRIOS			
435	<b>8340 – APARELHO DE PRESSÃO DIGITAL AUTOMÁTICO</b> – DIGITAL AUTOMÁTICO, DE BRAÇO, COM BRAÇADEIRA LAVÁVEL E FECHO EM VELCRO, DETECTA A OCORRÊNCIA DE ALGUMA ARRITMIA CARDÍACA DURANTE A MEDIÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL; MÉTODO DE MEDIÇÃO OSCILOMÉTRICO, COM MEDIÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL E BATIMENTOS CARDÍACOS; MEMÓRIA PARA 99 AFERIÇÕES; INDICADOR DE BATERIA, TEMPO DE ESPERA PARA RESULTADO DE NO MÁXIMO 60 SEGUNDOS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 230360).	UNIDADE	673
436	<b>8410 – BRAÇADEIRA PARA ESFIGMOMANÔMETRO FECHO EM GANCHO (ADULTO)</b> – COMPOSIÇÃO NYLON, BORRACHA; APARELHO DE PRESSÃO MANUAL EM NYLON E FECHO EM “GANCHO”; ADULTO, COMPLETO COM MANGUITO DE BORRACHA E PERA DE BORRACHA SINTÉTICA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 485445).	UNIDADE	313
437	<b>8409 – BRAÇADEIRA PARA ESFIGMOMANÔMETRO FECHO EM VELCRO (ADULTO)</b> – COMPOSIÇÃO NYLON, BORRACHA; APARELHO DE PRESSÃO MANUAL EM NYLON E FECHO EM VELCRO; ADULTO, COMPLETO COM MANGUITO DE BORRACHA E PERA DE BORRACHA SINTÉTICA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 313866).	UNIDADE	378
438	<b>5393 – BRAÇADEIRA PARA APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL OBESO</b> – COMPATÍVEL COM APARELHOS DIGITAIS, REUTILIZÁVEL; REVESTIMENTO ANTI BACTERIANO; BORDAS COM DOBRAS DIMINUEM O RISCO DE CORTES E DE ARRANHÕES; AUSÊNCIA DE BAINHAS COSIDAS PARA RASGAR OU ESFIAPAR; FECHO EM VELCRO DE ALTA QUALIDADE; TAMANHO: OBESO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 432476).	UNIDADE	170
439	<b>6799 – BRAÇADEIRA PARA APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL ADULTO</b> – COMPATÍVEL COM APARELHOS DIGITAIS, REUTILIZÁVEL; REVESTIMENTO ANTI BACTERIANO; BORDAS COM DOBRAS DIMINUEM O RISCO DE CORTES E DE ARRANHÕES; AUSÊNCIA DE BAINHAS COSIDAS PARA RASGAR OU ESFIAPAR; FECHO EM VELCRO DE ALTA QUALIDADE; TAMANHO: ADULTO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 345525).	UNIDADE	201
440	<b>13754 – BRAÇADEIRA COM MANGUITO PARA APARELHO DE MAPA INFANTIL</b> – CONFECCIONADA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO; MANGUITO REMOVÍVEL EM LÁTEX FREE, EMBALADOS EM BOLSA DE PVC COM TUBO EXTENSOR DE APROXIMADAMENTE 1,25M; COM CONECTOR PADRÃO; TAMANHO: INFANTIL; TAMANHO MANGUITO: 08 A 14CM; CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DO PACIENTE: 16 A 20CM; COMPATÍVEL COM MONITOR DE PRESSÃO MARCA MORTARA AMBULO 2400 (CATMAT 230360).	UNIDADE	31
441	<b>13756 – BRAÇADEIRA COM MANGUITO PARA APARELHO DE MAPA PEQUENO</b> – CONFECCIONADA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO; MANGUITO REMOVÍVEL EM LÁTEX FREE, EMBALADOS EM BOLSA DE PVC COM TUBO EXTENSOR DE APROXIMADAMENTE 1,25M; COM CONECTOR PADRÃO; TAMANHO: PEQUENO; TAMANHO MANGUITO: 10 A 18CM; CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DO PACIENTE: 20 A 25CM; COMPATÍVEL COM MONITOR DE PRESSÃO MARCA MORTARA AMBULO 2400 (CATMAT 230360).	UNIDADE	31
442	<b>13618 – BRAÇADEIRA COM MANGUITO PARA APARELHO DE MAPA MÉDIO</b> – CONFECCIONADA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO; MANGUITO REMOVÍVEL EM LÁTEX FREE, EMBALADOS EM BOLSA DE PVC COM TUBO EXTENSOR DE APROXIMADAMENTE 1,25M; COM CONECTOR PADRÃO; TAMANHO: MÉDIO; TAMANHO MANGUITO: 12 A 22CM; CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DO PACIENTE: 24 A 32CM; COMPATÍVEL COM MONITOR DE PRESSÃO MARCA MORTARA AMBULO 2400 (CATMAT 230360).	UNIDADE	31



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

443	<b>13619 – BRAÇADEIRA COM MANGUITO PARA APARELHO DE MAPA GRANDE</b> – CONFECCIONADA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO; MANGUITO REMOVÍVEL EM LÁTEX FREE, EMBALADOS EM BOLSA DE PVC COM TUBO EXTENSOR DE APROXIMADAMENTE 1,25M; COM CONECTOR PADRÃO; TAMANHO: GRANDE; TAMANHO MANGUITO: 14 A 26CM; CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DO PACIENTE: 30 A 40CM; COMPATÍVEL COM MONITOR DE PRESSÃO MARCA MORTARA AMBULO 2400 (CATMAT 230360).	UNIDADE	33
444	<b>13620 – BRAÇADEIRA COM MANGUITO PARA APARELHO DE MAPA EXTRA-GRANDE</b> – CONFECCIONADA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO; MANGUITO REMOVÍVEL EM LÁTEX FREE, EMBALADOS EM BOLSA DE PVC COM TUBO EXTENSOR DE APROXIMADAMENTE 1,25M; COM CONECTOR PADRÃO; TAMANHO: EXTRA – GRANDE; TAMANHO MANGUITO: 16 A 36CM; CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DO PACIENTE: 40 A 50CM (CATMAT 313203).	UNIDADE	31
445	<b>8585 – ESFIGMOMANÔMETRO (COMPOSTO DE NYLON E VELCRO)</b> – COMPOSTO DE NYLON E VELCRO; ADULTO, MANÔMETRO GIRA 360° PARA FÁCIL VISUALIZAÇÃO, LIVRE DE LÁTEX, BRAÇADEIRA PARA AMBOS OS BRAÇOS E DURABILIDADE DE ATÉ 100.000 CICLOS; INCLUI BRAÇADEIRA, VÁLVULA E PERA; BRAÇADEIRA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 432681).	UNIDADE	1419
446	<b>5395 – ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO OBESO</b> – COMPOSTO DE NYLON E VELCRO; ADULTO OBESO, MANÔMETRO GIRA 360° PARA FÁCIL VISUALIZAÇÃO, LIVRE DE LÁTEX, BRAÇADEIRA PARA AMBOS OS BRAÇOS E DURABILIDADE DE ATÉ 100.000 CICLOS; INCLUI BRAÇADEIRA, VÁLVULA E PERA; BRAÇADEIRA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435624).	UNIDADE	349
447	<b>8586 – ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE INFANTIL</b> – ANERÓIDE INFANTIL, SEM ENGRENAGENS QUE GARANTEM MAIOR DURABILIDADE, LEVE, LIVRE DE LÁTEX, BRAÇADEIRA PARA AMBOS OS BRAÇOS E DURABILIDADE DE ATÉ 100.000 CICLOS; INCLUI BRAÇADEIRA, VÁLVULA E PERA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 432472).	UNIDADE	311
448	<b>8607 – ESTESIÔMETRO</b> – CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE SEMMES-WEINSTEN; INSTRUMENTO DE MEDIÇÃO E AVALIAÇÃO DO NÍVEL DE SENSIBILIDADE DA PELE NA PREVENÇÃO DE DEFORMIDADES E AMPUTAÇÕES; KIT COM SEIS DIÂMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G (CATMAT 473731).	UNIDADE	62
449	<b>5130 – ESTETOSCÓPIO ADULTO</b> – ADULTO, DETECTA SONS E RITMOS NORMAIS E ANORMAIS; AUSCULTADOR DUPLO, UM LADO PARA ADULTO E OUTRO PARA PEDIÁTRICO, O SINO MENOR SE CONVERTE EM UMA CAMPÂNULA SIMPLES; DIAFRAGMA SINTONIZÁVEL; ANEL E DIAFRAGMA COM MATERIAL “ANTIFRIO”; OLIVAS COM DESIGN ANATÔMICO, COM EXCELENTE VEDAÇÃO ACÚSTICA E AJUSTE CONFORTÁVEL; HASTES AJUSTÁVEIS AO TAMANHO DA CABEÇA; TUBOS AURICULARES QUE SE ALINHAM AOS CANAIS AUDITIVOS; HASTES E TUBOS EM LÚMEN ÚNICO; OLIVAS EXTRAS; GARANTIA: 5 ANOS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 415768).	UNIDADE	596
450	<b>1621 – ESTETOSCÓPIO INFANTIL</b> – INFANTIL, OLIVAS DE SILICONE DURÁVEL PARA MELHOR PERFORMANCE ACÚSTICA E CONFORTO, DIAFRAGMA E ANEL NÃO FRIO PERMITE MAIOR CONFORTO AO PACIENTE; AUSCULTADOR DUPLO MODO DIAFRAGMA, PERMITE AUSCULTAR SONS DE ALTA FREQUÊNCIA OU GIRAR PARA OBTER SONS DE BAIXA FREQUÊNCIA EM LIGA DE ALUMÍNIO; CAMPÂNULA DUPLA EM AÇO INOXIDÁVEL; ISENTA DE LÁTEX; OLIVAS EXTRA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438922).	UNIDADE	255



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

451	<b>8823 – MANGUITO 2 VIAS PARA APARELHO DE PRESSÃO ADULTO</b> – FABRICADO EM MATERIAL PURO LÁTEX; DUAS VIAS ADAPTÁVEL EM QUALQUER APARELHO DE PRESSÃO ANEROIDE; DIMENSÕES APROXIMADAS DO MANGUITO ADULTO: 21,5X11,5CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 230360).	UNIDADE	121
452	<b>8842 – MONITOR DE PRESSÃO ARTERIAL DE PULSO AUTOMÁTICO</b> – UNISSEX, AUTOMÁTICO, MEDE PRESSÃO SISTÓLICA E DIASTÓLICA E O PULSO; AVISA AO USUÁRIO QUANDO DETECTA ARRITMIA CARDÍACA; POSSUI INDICADOR DO NÍVEL DA PRESSÃO ARTERIAL QUE COMPARA AS LEITURAS OBTIDAS PELO USUÁRIO COM OS PADRÕES ESTABELECIDOS PELAS ORGANIZAÇÕES INTERNACIONAIS DE CARDIOLOGIA; MEMÓRIA PARA 60 RESULTADOS COM HORA E DATA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 478612).	UNIDADE	326
453	<b>8871 – PERA ESFIGMOMANÔMETRO 98MM</b> – COMPOSTA EM PVC; COM VÁLVULA, PARA INSUFLAÇÃO; COR PRETO; DIMENSÃO DA VÁLVULA: 98MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 295373).	UNIDADE	300
<b>LÂMPADAS E PILHAS</b>			
454	<b>8787 – LÂMPADA DE HALOGÊNIO PARA MICROSCÓPIO</b> – COM DUPLO PINO E FILTRO UV; COMPATÍVEL COM MICROSCÓPIO OLYMPUS – CBA E NIKON ECLIPSE – E400; TENSÃO: 6 VOLTS; POTÊNCIA: 30 WATTS (CATMAT 426519).	UNIDADE	7
455	<b>8780 – LÂMPADA DE HALOGÊNIO PARA LÂMPADA DE FENDA</b> – COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO DE MARCA XENÔNIO; TENSÃO: 12 VOLTS; POTÊNCIA: 30 WATTS (CATMAT 384766).	UNIDADE	1
456	<b>8781 – LÂMPADA DE HALOGÊNIO PARA OFTALMOSCÓPIO (COMPATÍVEL COM WELCH ALLYN)</b> – COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO DE MARCA WELCH ALLYN; TENSÃO: 3,5 VOLTS (CATMAT 279230).	UNIDADE	1
457	<b>8782 – LÂMPADA DE HALOGÊNIO PARA OFTALMOSCÓPIO (COMPATÍVEL COM RIESTER)</b> – COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO DE MARCA RIESTER, MODELO RI-SCOPE; TENSÃO: 3,5 VOLTS (CATMAT 433832).	UNIDADE	1
458	<b>8783 – LÂMPADA DE HALOGÊNIO PARA RETINOSCÓPIO (COMPATÍVEL COM RIESTER)</b> COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO DE MARCA RIESTER, MODELO RI-SCOPE; TENSÃO: 3,5 VOLTS (CATMAT 279030).	UNIDADE	1
459	<b>8784 – LÂMPADA DE HALOGÊNIO PARA COLPOSCÓPIO</b> – COMPATÍVEL COM APARELHO DFV VASCONCELLOS CP-M2522; TENSÃO: 8 VOLTS; POTÊNCIA: 20 WATTS (CATMAT 426519).	UNIDADE	1
460	<b>11609 – LÂMPADA PARA LARINGOSCÓPIO</b> – TIPO UNIVERSAL, POTÊNCIA NOMINAL; TENSÃO: 2,5 VOLTS; POTÊNCIA: 2 WATTS (CATMAT 319880).	UNIDADE	185
461	<b>8875 – PILHA ALCALINA MÉDIA “C”</b> – MODELO LR14, VOLTAGEM: 1.5V; VALIDADE 10 ANOS; CERTIFICADO PELO INMETRO (CATMAT 435129).	UNIDADE	2345
462	<b>8877 – PILHA ALCALINA PALITO AA</b> – VOLTAGEM: 1.5V; VALIDADE 10 ANOS; CERTIFICADO PELO INMETRO (CATMAT 241780).	UNIDADE	12390
463	<b>8876 – PILHA ALCALINA PALITO AAA</b> – VOLTAGEM: 1.5V; VALIDADE 10 ANOS; CERTIFICADO PELO INMETRO (CATMAT 419860).	UNIDADE	16304
464	<b>8878 – PILHA ALCALINA “D”</b> – VOLTAGEM: 1.5V; VALIDADE 10 ANOS; CERTIFICADO PELO INMETRO (CATMAT 419861).	UNIDADE	985
<b>AVENTAIS, CAMISOLAS HOSPITALARES E CAMPOS CIRÚRGICOS</b>			



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

465	<b>11665 – AVENTAL CIRÚRGICO DESCARTÁVEL G</b> – COMPOSTO EM TNT (SMS); IMPERMEÁVEL COM BARREIRA BACTERIOLÓGICA, ANTIALÉRGICO; FECHO ATRÁS DO PESCOÇO COM VELCRO, TIRAS PARA FIXAÇÃO NA CINTURA, MANGA LONGA, PUNHO EM MALHA, ESTÉRIL; EMBALADOS INDIVIDUALMENTE; APRESENTAR LAUDOS ABNT CONFORME NORMA VIGENTE NO MOMENTO DA LICITAÇÃO. TAMANHO: G (CATMAT 297227).	UNIDADE	14380
466	<b>8373 – AVENTAL DESCARTÁVEL M</b> – COMPOSTO EM TNT; MANGA CURTA, 100% POLIPROPILENO, ABERTO NAS COSTAS; POSSUI TIRAS PARA AMARRAR NA CINTURA E NO PESCOÇO (IMPERMEABILIDADE DE 60%); APRESENTAR LAUDOS ABNT CONFORME NORMA VIGENTE NO MOMENTO DA LICITAÇÃO; ESTAR EM CONFORMIDADE A NORMA REGULAMENTADORA NBR16693/2018. DIMENSÕES: COMPRIMENTO 110CM, LARGURA 140CM; TAMANHO: M; EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES (CATMAT 377442).	PACOTE	15101
467	<b>8375 – AVENTAL IMPERMEÁVEL FRONTAL</b> – COMPOSTO EM PVC, FORRADO; POSSUIR ALÇAS NO PESCOÇO E NA CINTURA; COR: BRANCO; DIMENSÕES: 120CMX60CM; DEVE POSSUIR CA (CATMAT 462445).	UNIDADE	154
468	<b>13748 – AVENTAL PVC MANGA LONGA</b> – COMPOSIÇÃO: POLICLORETO DE VINIL (PVC); MANGA LONGA COM ELÁSTICO NOS PUNHOS E TIRAS DE AMARRAR; TRANSLÚCIDO; ESPESSURA: 10 MICRAS; DIMENSÕES: COMPRIMENTO TOTAL 1,30M; OMBRO AO PUNHO 85CM; LARGURA 80CM; PROTEÇÃO COSTAS 65CM; DEVE POSSUIR CA (CATMAT 375041).	UNIDADE	974
469	<b>8422 – CAMISOLA HOSPITALAR TAMANHO P</b> – COMPOSTO POR POLIVISCOSE (67% POLIÉSTER E 33% VISCOSE); NÃO DESCARTÁVEL, SEM ABERTURA ANTERIOR OU POSTERIOR; TAMANHO: P (CATMAT 478406).	UNIDADE	313
470	<b>13749 – CAMISOLA HOSPITALAR TAMANHO M</b> – COMPOSTO POR POLIVISCOSE (67% POLIÉSTER E 33% VISCOSE); NÃO DESCARTÁVEL, SEM ABERTURA ANTERIOR OU POSTERIOR; TAMANHO: M (CATMAT 605110).	UNIDADE	402
471	<b>15437 – CAMISOLA HOSPITALAR TAMANHO G</b> – COMPOSTO POR POLIVISCOSE (67% POLIÉSTER E 33% VISCOSE); NÃO DESCARTÁVEL, SEM ABERTURA ANTERIOR OU POSTERIOR; TAMANHO: G (CATMAT 605111).	UNIDADE	692
472	<b>8423 – CAMPO CIRÚRGICO 50CMX50CM FENESTRA: 5CM</b> – COMPOSTO EM POLIPROPILENO; ESTÉRIL, FENESTRADO, DESCARTÁVEL; ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO; GRAMATURA: 50; COR: BRANCO; TAMANHO: 50CMX50CM; DIMENSÃO FENESTRA: 5CM DE DIÂMETRO (CATMAT 305697).	UNIDADE	2111
473	<b>8424 – CAMPO CIRÚRGICO 60CMX60CM – FENESTRA: 5CM</b> – COMPOSTO EM TECIDO DE ALGODÃO; FENESTRADO; TAMANHO: 60CMX60CM; DIMENSÃO FENESTRA: 5CM DE DIÂMETRO (CATMAT 606958).	UNIDADE	1931
474	<b>8425 – CAMPO CIRÚRGICO 120CMX120CM</b> – COMPOSTO EM TECIDO DE ALGODÃO; TAMANHO: 120CMX120CM (CATMAT 464909).	UNIDADE	1171
475	<b>8426 – CAMPO CIRÚRGICO 60CMX60CM</b> – CONFECCIONADO EM TECIDO BRIM PESADO 100% ALGODÃO; COR VERDE ESCURO; NÃO ESTÉRIL; TAMANHO: 60CMX60CM (CATMAT 464906).	UNIDADE	1830
<b>LUVAS</b>			
476	<b>6771 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 6.0 COM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL; LUBRIFICADA COM FINÍSSIMO PÓ BIOABSORVÍVEL E ESTERILIZADA A ETO; PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO NO SEU FIM, DE FÁCIL COLOCAÇÃO E RETIRADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ANATÔMICA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 269942).	PAR	8991





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

477	<b>8800 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 6.5 COM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL; LUBRIFICADA COM FINÍSSIMO PÓ BIOABSORVÍVEL E ESTERILIZADA A ETO; PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO NO SEU FIM, DE FÁCIL COLOCAÇÃO E RETIRADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ANATÔMICA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 358075).	PAR	12571
478	<b>3389 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 7.0 COM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL; LUBRIFICADA COM FINÍSSIMO PÓ BIOABSORVÍVEL E ESTERILIZADA A ETO; PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO NO SEU FIM, DE FÁCIL COLOCAÇÃO E RETIRADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ANATÔMICA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 388417).	PAR	12530
479	<b>8797 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 7.5 COM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL; LUBRIFICADA COM FINÍSSIMO PÓ BIOABSORVÍVEL E ESTERILIZADA A ETO; PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO NO SEU FIM, DE FÁCIL COLOCAÇÃO E RETIRADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ANATÔMICA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 388414).	PAR	13900
480	<b>8798 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 8.0 COM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL; LUBRIFICADA COM FINÍSSIMO PÓ BIOABSORVÍVEL E ESTERILIZADA A ETO; PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO NO SEU FIM, DE FÁCIL COLOCAÇÃO E RETIRADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ANATÔMICA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 388413).	PAR	6800
481	<b>6775 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 8.5 COM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL; LUBRIFICADA COM FINÍSSIMO PÓ BIOABSORVÍVEL E ESTERILIZADA A ETO; PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO NO SEU FIM, DE FÁCIL COLOCAÇÃO E RETIRADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ANATÔMICA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 310177).	PAR	2541
482	<b>6773 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 6.5 SEM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM 100% LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; LUBRIFICADA SEM PÓ E ESTERILIZADA A ETO; ANATÔMICA, TEXTURIZADA, PUNHO COM BAINHA; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 388415).	PAR	3465
483	<b>8801 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 7.5 SEM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM 100% LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; LUBRIFICADA SEM PÓ E ESTERILIZADA A ETO; ANATÔMICA, TEXTURIZADA, PUNHO COM BAINHA; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 388414).	PAR	3751
484	<b>8802 – LUVA CIRÚRGICA DE LÁTEX Nº 8.0 SEM PÓ</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM 100% LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; LUBRIFICADA SEM PÓ E ESTERILIZADA A ETO; ANATÔMICA, TEXTURIZADA, PUNHO COM BAINHA; COR: NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 1 PAR DE LUVA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 388413).	PAR	451
485	<b>5301 – LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO “PP” – COM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA COM TALCO, TEXTURA	CAIXA	8721



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 269891).		
486	<b>3383 – LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO “P” – COM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA COM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 421124).	CAIXA	26104
487	<b>3384 – LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO “M” – COM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA COM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 420268).	CAIXA	24255
488	<b>3385 – LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO “G” – COM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA COM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 387698).	CAIXA	16870
489	<b>9140 – LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO “P” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 375935).	CAIXA	2197
490	<b>9141 – LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO “M” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 443397).	CAIXA	3205
491	<b>9142 – LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO “G” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM LÁTEX; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 375934).	CAIXA	1371
492	<b>8810 – LUVA NITRÍLICA PARA PROCEDIMENTO “XP” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRÍLICA); ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 456377).	CAIXA	1031
493	<b>8809 – LUVA NITRÍLICA PARA PROCEDIMENTO “P” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRÍLICA); ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 413378).	CAIXA	13636
494	<b>8808 – LUVA NITRÍLICA PARA PROCEDIMENTO “M” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRÍLICA); ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 413377).	CAIXA	15183



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

495	<b>8807 – LUVA NITRÍLICA PARA PROCEDIMENTO “G” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM BORRACHA SINTÉTICA (NITRÍLICA); ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 419453).	CAIXA	11621
496	<b>8814 – LUVA DE VINIL PARA PROCEDIMENTO “P” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM VINIL; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; TRANSPARENTE; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 405575).	CAIXA	1858
497	<b>10858 – LUVA DE VINIL PARA PROCEDIMENTO “M” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E MÀSONFECCIONADA EM VINIL; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; TRANSPARENTE; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483866).	CAIXA	2269
498	<b>8818 – LUVA DE VINIL PARA PROCEDIMENTO “G” – SEM TALCO</b> – COMPOSTA E CONFECCIONADA EM VINIL; ANTIALÉRGICA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, HIPOALÉRGICA, TOTALMENTE SEM TALCO, TEXTURA E ESPESSURA UNIFORMES; TRANSPARENTE; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444595).	CAIXA	1231
499	<b>2304 – LUVA PLÁSTICA PARA TOQUE GINECOLÓGICO</b> – PARA TOQUE GINECOLÓGICO; DESCARTÁVEL; COMPOSTA POR EVA (ETILENO ACETATO DE VINILLA); EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES (CATMAT 390667).	PACOTE	1696
<b>ALGODÕES, ATADURAS E MALHAS</b>			
500	<b>8322 – ALGODÃO HIDRÓFILO EM CAMADAS 250G</b> – COMPOSTO EM CAMADAS SOBREPOSTAS FORMANDO UMA MANTA COM ESPESSURA UNIFORME, HOMOGÊNEA, MACIA, ISENTO DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, ÁCIDOS ÁLCALIS, CORANTE CORRETIVO E ALVEJANTE ÓPTICO; BOA ABSORÇÃO E RETENÇÃO DE LÍQUIDOS, ENROLADO COM PAPEL APROPRIADO EM TODA A SUA EXTENSÃO, APRESENTADO EM ROLOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 250G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453146).	UNIDADE	1501
501	<b>4009 – ALGODÃO HIDRÓFILO EM CAMADAS 500G</b> – COMPOSTO EM CAMADAS SOBREPOSTAS FORMANDO UMA MANTA COM ESPESSURA UNIFORME, HOMOGÊNEA, MACIA, ISENTO DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, ÁCIDOS ÁLCALIS, CORANTE CORRETIVO E ALVEJANTE ÓPTICO; BOA ABSORÇÃO E RETENÇÃO DE LÍQUIDOS, ENROLADO COM PAPEL APROPRIADO EM TODA A SUA EXTENSÃO, APRESENTADO EM ROLOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 500G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453146).	UNIDADE	13627
502	<b>11610 – ALGODÃO HIDRÓFILO 100G</b> – COMPOSTO EM BOLAS, ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, NÃO ESTÉRIL; BOA ABSORÇÃO E RETENÇÃO DE LÍQUIDOS; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 100G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 279727).	UNIDADE	2101
503	<b>8324 – ALGODÃO ORTOPÉDICO 420G</b> – 100% PURO ALGODÃO, MACIO E EXTRA-ABSORVENTE, NÃO ESTÉRIL, FORMATO DE ROLO SENDO ENROLADO UNIFORMEMENTE EM PAPEL APROPRIADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 420G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 453146).	UNIDADE	21



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

504	<b>8348 – ATADURA DE ALGODÃO 8CMX1M</b> – CONFECCIONADO EM FIBRA 100% DE ALGODÃO CRU, COM GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES, COM RELATIVA IMPERMEABILIDADE, ENROLADA EM MANTAS UNIFORMES E CONTÍNUAS; COR NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 08CM, COMPRIMENTO 1M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444351).	PACOTE	51
505	<b>8349 – ATADURA DE ALGODÃO 10CMX1M</b> – CONFECCIONADO EM FIBRA 100% DE ALGODÃO CRU, COM GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES, COM RELATIVA IMPERMEABILIDADE, ENROLADA EM MANTAS UNIFORMES E CONTÍNUAS; COR NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 1M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444356).	PACOTE	251
506	<b>8350 – ATADURA DE ALGODÃO 12CMX1M</b> – CONFECCIONADO EM FIBRA 100% DE ALGODÃO CRU, COM GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES, COM RELATIVA IMPERMEABILIDADE, ENROLADA EM MANTAS UNIFORMES E CONTÍNUAS; COR NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 12CM, COMPRIMENTO 1M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444362).	PACOTE	151
507	<b>8315 – ATADURA DE ALGODÃO 15CMX1M</b> – CONFECCIONADO EM FIBRA 100% DE ALGODÃO CRU, COM GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES, COM RELATIVA IMPERMEABILIDADE, ENROLADA EM MANTAS UNIFORMES E CONTÍNUAS; COR NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 15CM, COMPRIMENTO 1M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444364).	PACOTE	52
508	<b>8352 – ATADURA DE ALGODÃO 20CMX1M</b> – CONFECCIONADO EM FIBRA 100% DE ALGODÃO CRU, COM GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES, COM RELATIVA IMPERMEABILIDADE, ENROLADA EM MANTAS UNIFORMES E CONTÍNUAS; COR NATURAL; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 20CM, COMPRIMENTO 1M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444372).	PACOTE	176
509	<b>8353 – ATADURA CREPOM 06CMX180CM 13 FIOS/CM<sup>2</sup></b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 06CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM <sup>2</sup> ; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444343).	PACOTE	22652
510	<b>8354 – ATADURA CREPOM 08CMX1,80M 13 FIOS/CM<sup>2</sup></b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 08CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM <sup>2</sup> ; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444350).	PACOTE	29121
511	<b>8355 – ATADURA CREPOM 10CMX1,80M 13 FIOS/CM<sup>2</sup></b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM <sup>2</sup> ; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444355).	PACOTE	54723
512	<b>8356 – ATADURA CREPOM 12CMX1,80M 13 FIOS/CM<sup>2</sup></b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA	PACOTE	55041





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 12CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM <sup>2</sup> ; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444362).		
513	<b>8357 – ATADURA CREPOM 15CMX1,80M 13 FIOS/CM<sup>2</sup></b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 15CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM <sup>2</sup> ; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444365).	PACOTE	74615
514	<b>8358 – ATADURA CREPOM 20CMX1,80M 13 FIOS/CM<sup>2</sup></b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 20CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM <sup>2</sup> ; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444371).	PACOTE	46304
515	<b>8359 – ATADURA CREPOM 25CMX1,80M 13 FIOS/CM<sup>2</sup></b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 25CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM <sup>2</sup> ; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444373).	PACOTE	17301
516	<b>8360 – ATADURA CREPOM 30CMX1,80M 13 FIOS/CM<sup>2</sup></b> – CONFECCIONADA COM 100% ALGODÃO CRU, COM FIOS RETORCIDOS NO URDUME EM COMBINAÇÃO DE ALTAS TORÇÕES EM “Z” E “S” COM BORDAS/OURELAS COM MEIO GIRO, ACABADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE (DE FORMA CILÍNDRICA), ISENTO DE DEFEITOS; EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 30CM, COMPRIMENTO 1,8M COM 13 FIOS/CM <sup>2</sup> ; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444375).	PACOTE	18751
517	<b>4189 – ATADURA DE RAYON</b> – CONFECCIONADA EM FIBRAS SINTÉTICAS 100% RAYON, ESTÉRIL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO (ETO), LIVRE DE IMPUREZAS, RASGOS, FIOS SOLTOS E MANCHAS, ATÓXICA E APIROGÊNICA, NÃO ADERENTE, ALTA ABSORÇÃO. DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 7,5CM, COMPRIMENTO 5M. REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 450521).	UNIDADE	4691
518	<b>8361 – ATADURA ELÁSTICA ALTA COMPRESSÃO 10CMX1,30M</b> – COMPOSTA DE 63% ALGODÃO, 19% POLIAMIDA, 18% ELASTODIENO (37 FIOS/CM <sup>2</sup> ); AS PRESILHAS PARA FIXAÇÃO ACOMPANHAM A ATADURA; <b>COR BEGE</b> ; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 1,30M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444355).	UNIDADE	561
519	<b>8362 – ATADURA ELÁSTICA ALTA COMPRESSÃO 15CMX1,30M</b> – COMPOSTA DE 63% ALGODÃO, 19% POLIAMIDA, 18% ELASTODIENO (37 FIOS/CM <sup>2</sup> ); AS PRESILHAS PARA FIXAÇÃO ACOMPANHAM A ATADURA; <b>COR BEGE</b> ; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 15CM, COMPRIMENTO 1,30M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444365).	UNIDADE	641
520	<b>8363 – ATADURA GESSADA 6CMX2M</b> – TECIDO 100% ALGODÃO COM LIGAMENTO TIPO TELA, QUANTIDADE DE GESSO (GRAMATURA) DE 420 A 480 G/M <sup>2</sup> , COM TEMPO DE SECAGEM ATÉ 6 MINUTOS, COM LATERAL EM CORTE SINUOSO; ENROLADA SOBRE UM CILINDRO DE PLÁSTICO VIRGEM (TUBETE), EMBALADA INDIVIDUALMENTE COM FILME PLÁSTICO LAMINADO DE BOPP E PEBD; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 06CM, COMPRIMENTO 2M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444606).	UNIDADE	1





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

521	<b>15438 – ATADURA GESSADA 8CMX2M</b> – TECIDO 100% ALGODÃO COM LIGAMENTO TIPO TELA, QUANTIDADE DE GESSO (GRAMATURA) DE 420 A 480 G/M², COM TEMPO DE SECAGEM ATÉ 6 MINUTOS, COM LATERAL EM CORTE SINUOSO; ENROLADA SOBRE UM CILINDRO DE PLÁSTICO VIRGEM (TUBETE), EMBALADA INDIVIDUALMENTE COM FILME PLÁSTICO LAMINADO DE BOPP E PEBD; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 08CM, COMPRIMENTO 2M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444608).	UNIDADE	131
522	<b>8365 – ATADURA GESSADA 10CMX3M</b> – TECIDO 100% ALGODÃO COM LIGAMENTO TIPO TELA, QUANTIDADE DE GESSO (GRAMATURA) DE 420 A 480 G/M², COM TEMPO DE SECAGEM ATÉ 6 MINUTOS, COM LATERAL EM CORTE SINUOSO; ENROLADA SOBRE UM CILINDRO DE PLÁSTICO VIRGEM (TUBETE), EMBALADA INDIVIDUALMENTE COM FILME PLÁSTICO LAMINADO DE BOPP E PEBD; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 3M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444609).	UNIDADE	401
523	<b>3600 – ATADURA GESSADA 12CMX3M</b> – TECIDO 100% ALGODÃO COM LIGAMENTO TIPO TELA, QUANTIDADE DE GESSO (GRAMATURA) DE 420 A 480 G/M², COM TEMPO DE SECAGEM ATÉ 6 MINUTOS, COM LATERAL EM CORTE SINUOSO; ENROLADA SOBRE UM CILINDRO DE PLÁSTICO VIRGEM (TUBETE), EMBALADA INDIVIDUALMENTE COM FILME PLÁSTICO LAMINADO DE BOPP E PEBD; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 12CM, COMPRIMENTO 3M. REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444611).	UNIDADE	201
524	<b>8386 – ATADURA GESSADA 20CMX4M</b> – TECIDO 100% ALGODÃO COM LIGAMENTO TIPO TELA, QUANTIDADE DE GESSO (GRAMATURA) DE 420 A 480 G/M², COM TEMPO DE SECAGEM ATÉ 6 MINUTOS, COM LATERAL EM CORTE SINUOSO; ENROLADA SOBRE UM CILINDRO DE PLÁSTICO VIRGEM (TUBETE), EMBALADA INDIVIDUALMENTE COM FILME PLÁSTICO LAMINADO DE BOPP E PEBD; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 20CM, COMPRIMENTO 4M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 444614).	UNIDADE	431
525	<b>8370 – ATADURA MAXI SOFT 15CMX2M, 22 FIOS/CM²</b> – COMPOSTA POR ALGODÃO 61%, POLIAMIDA 39%, 22 FIOS POR CM²; SUPERMACIA, LEVE E RESISTENTE, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE, ABSORVENTE (5,3 VEZES AO SEU PESO); POSSUI ACABAMENTOS NAS LATERAIS; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 15CM, COMPRIMENTO 2M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 474453).	UNIDADE	101
526	<b>8820 – MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 12CMX15M</b> – COMPOSTA DE 100% ALGODÃO CRU OU MISTO; PRESENÇA DE ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL E COMPRESSÃO NO UNIFORME; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; DIMENSÕES: 12CMX15M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 445966).	UNIDADE	111
527	<b>8819 – MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 10CMX25M</b> – COMPOSTA DE 100% ALGODÃO CRU OU MISTO; PRESENÇA DE ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL E COMPRESSÃO NO UNIFORME; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; DIMENSÕES: 10CMX25M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 319688).	UNIDADE	126
528	<b>8821 – MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 15CMX25M</b> – COMPOSTA DE 100% ALGODÃO CRU OU MISTO; PRESENÇA DE ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL E COMPRESSÃO NO UNIFORME; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; DIMENSÕES: 15CMX25M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 460139).	UNIDADE	128
529	<b>4757 – MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 20CMX25M</b> – COMPOSTA DE 100% ALGODÃO CRU OU MISTO; PRESENÇA DE ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL E COMPRESSÃO NO UNIFORME; EMBALADO EM	UNIDADE	116



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; DIMENSÕES: 20CMX25M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 445967).		
<b>BANDAGENS E BOTAS DE UNNA</b>			
530	<b>8614 – BANDAGEM ELÁSTICA EM BORRACHA NATURAL</b> – UTILIZADA PARA MEMBROS SUPERIORES E INFERIORES, TIPO FAIXA DE SMARCH; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 2M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483363).	UNIDADE	233
531	<b>8381 – BANDAGEM ANTISSEPTICA HIPOALERGÊNICA ADULTO</b> – COMPOSTO VISCOSE ADESIVO TERMOPLÁSTICO E PAPEL SILICONADO, NÃO TECIDO POLIÉSTER; ALMOFADA ABSORVENTE, USO ÚNICO; ANTISSEPTICA HIPOALERGÊNICA; VEM EMBALADO EM CAIXA E CONFORME É PUXADO O PAPEL, A BANDAGEM SAI JUNTO; COR BRANCO OU BEGE; DIMENSÕES APROXIMADAS 25MM; CAIXA COM 500 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483363).	CAIXA	486
532	<b>8390 – BANDAGEM ANTISSEPTICA HIPOALERGÊNICA INFANTIL</b> – COMPOSTO VISCOSE ADESIVO TERMOPLÁSTICO E PAPEL SILICONADO, NÃO TECIDO POLIÉSTER; ALMOFADA ABSORVENTE, USO ÚNICO; ANTISSEPTICA HIPOALERGÊNICA; VEM EMBALADO EM CAIXA E CONFORME É PUXADO O PAPEL, A BANDAGEM SAI JUNTO; COR COLORIDO; DIMENSÕES APROXIMADAS 25MM; CAIXA COM 500 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483362).	CAIXA	456
533	<b>8405 – BOTA DE UNNA 7,5CMX6,0M</b> – COMPOSTA POR VISCOSE E ALGODÃO; BANDAGEM ELÁSTICA DE VISCOSE E ALGODÃO, IMPREGNADA COM PASTA DE ZINCO + GELATINA + CLORETO DE CÁLCIO + GLICEROL 85% + EMULSÃO ANTIESPUMANTE DE SILICONE; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477875).	UNIDADE	491
534	<b>8406 – BOTA DE UNNA 10,2CMX9,14M</b> – COMPOSTA POR VISCOSE E ALGODÃO; BANDAGEM ELÁSTICA DE VISCOSE E ALGODÃO, IMPREGNADA COM PASTA DE ZINCO + GELATINA + CLORETO DE CÁLCIO + GLICEROL 85% + EMULSÃO ANTIESPUMANTE DE SILICONE; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 477877).	UNIDADE	1081
<b>COMPRESSAS E GAZES EM ROLO</b>			
535	<b>8501 – COMPRESSA GAZE 7,5X7,5CM (10 UNIDADES)</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGODÃO; ESTÉRIL POR IRRADIAÇÃO GAMA (COBALTO 60) OU POR ÓXIDO DE ETILENO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, CONTÉM 3 A 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, 13 FIOS/CM², ACONDICIONADAS EM ENVELOPES DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME PLÁSTICO; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 422776).	PACOTE	185301
536	<b>8502 – COMPRESSA GAZE 7,5X7,5CM (20 UNIDADES)</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGODÃO; ESTÉRIL POR IRRADIAÇÃO GAMA (COBALTO 60) OU POR ÓXIDO DE ETILENO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, CONTÉM 3 A 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, 13 FIOS/CM², ACONDICIONADAS EM ENVELOPES DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME PLÁSTICO; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 20 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439495).	PACOTE	16030
537	<b>8506 – COMPRESSA GAZE 7,5X7,5CM (500 UNIDADES)</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGODÃO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, CONTÉM 3 A 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, 13 FIOS/CM², NÃO ESTÉRIL; PERMITE	PACOTE	49632



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE POR VAPOR, COM OU SEM FILAMENTO RADIOPACO; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 500 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 478820).		
538	<b>13759 – COMPRESSA GAZE 10X10CM (10 UNIDADES)</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGODÃO; ESTÉRIL POR IRRADIAÇÃO GAMA (COBALTO 60) OU POR ÓXIDO DE ETILENO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, CONTÉM 3 A 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, 13 FIOS/CM², ACONDICIONADAS EM ENVELOPES DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME PLÁSTICO; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 269984).	PACOTE	108301
539	<b>15439 – COMPRESSA GAZE 10X10CM (20 UNIDADES)</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGODÃO; ESTÉRIL POR IRRADIAÇÃO GAMA (COBALTO 60) OU POR ÓXIDO DE ETILENO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, CONTÉM 3 A 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, 13 FIOS/CM², ACONDICIONADAS EM ENVELOPES DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME PLÁSTICO; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 20 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 269981).	PACOTE	20011
540	<b>3087 – COMPRESSA GAZE 10X10CM (500 UNIDADES)</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGODÃO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, CONTÉM 3 A 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, 13 FIOS/CM², NÃO ESTÉRIL; PERMITE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE POR VAPOR, COM OU SEM FILAMENTO RADIOPACO; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 500 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439995).	PACOTE	19731
541	<b>11350 – COMPRESSA GAZE ALGODONADA 10X15CM</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGODÃO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, ACONDICIONADAS EM ENVELOPES DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME PLÁSTICO, ESTÉRIL POR IRRADIAÇÃO GAMA (COBALTO 60) OU POR ÓXIDO DE ETILENO; COM OU SEM FILAMENTO RADIOPACO, COSTURADA NAS LATERAIS, CONSTITUÍDA POR UMA CAMADA DE PAPEL ABSORVENTE RECOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODÃO HIDRÓFILO, COM ENVOLTÓRIO DE GAZE 13 FIOS/CM²; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 100 GRAMAS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439995).	UNIDADE	47731
542	<b>8503 – COMPRESSA CIRÚRGICA 23X25CM</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGODÃO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, 4 CAMADAS COM AMARRAÇÕES PARA CAMADAS NÃO DESLIZAREM, COM OU SEM FIO RADIOPACO, COSTURA OVERLOCK COM CADARÇO; NÃO ESTÉRIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO POR AUTOCLAVE A VAPOR; EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439996).	PACOTE	851
543	<b>8504 – COMPRESSA CIRÚRGICA 45X50CM</b> – COMPOSIÇÃO 100% ALGODÃO; SUPER ABSORVENTE, MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS QUE PODEM CONTRIBUIR PARA A CONTAMINAÇÃO, 4 CAMADAS COM AMARRAÇÕES PARA CAMADAS NÃO DESLIZAREM, COM OU SEM FIO RADIOPACO, COSTURA OVERLOCK COM CADARÇO; NÃO ESTÉRIL, PERMITE ESTERILIZAÇÃO POR AUTOCLAVE A VAPOR; EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462497).	PACOTE	1491
544	<b>8738 – GAZE EM ROLO TIPO QUEIJO</b> – COMPOSIÇÃO: 100% ALGODÃO; EM TECIDO TIPO TELA, OITO CAMADAS E TRÊS DOBRAS, 13 FIOS POR CM², UNIFORMEMENTE ENROLADA DE FORMA CONTÍNUA, ISENTA DE AMIDO, ALVEJANTE ÓPTICO, ÁCIDOS E ÁLCALIS; DIMENSÕES: 91CMX91M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 434795).	UNIDADE	4761



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

CURATIVOS, FILMES TRANSPARENTES E FIXADORES DE CATETERES			
545	<b>8518 – CURATIVO ANTISSEPTICO PARA PEQUENOS FERIMENTOS</b> – COMPOSTO DE ADESIVO PLÁSTICO COM ORIFÍCIOS PARA TRANSPIRAÇÃO, ÁREA ABSORVENTE NÃO ADERENTE AO FERIMENTO; EMBALADO EM ENVELOPES INDIVIDUAIS; DIMENSÕES APROXIMADAS UNITÁRIO: LARGURA 2CM, COMPRIMENTO 7CM; CAIXA CONTENDO 40 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 486831).	CAIXA	744
546	<b>8520 – CURATIVO FILME ADESIVO TRANSPARENTE</b> – FILME DE PU, NÃO ESTÉRIL E RECOBERTO DE ADESIVO HIPOALERGÊNICO; PROTEGE DA ÁGUA, DE INFECÇÕES E PERMITE A TROCA GASOSA; UTILIZADO PARA PREVENÇÃO DE ESCARAS; TRANSPARENTE/INCOLOR; DIMENSÕES APROXIMADAS ROLO: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 10M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 484757).	UNIDADE	1263
547	<b>8521 – CURATIVO HIDROCELULAR</b> – COMPOSIÇÃO 3 CAMADAS DIFERENCIADAS DE POLIURETANO; A 1ª CAMADA DE CONTATO NÃO ADERE À LESÃO, O QUE REDUZ O TRAUMA QUANDO O CURATIVO É REMOVIDO, A 2ª CAMADA É IMPREGNADA COM POLIETILENOGLICOL (PEG), ALTAMENTE ABSORVENTE, CONTROLA PROGRESSIVAMENTE O EXCESSO DE EXSUDATO, REDUZ A PRESSÃO, MACIA E CONFORTÁVEL, A 3ª E ÚLTIMA CAMADA POSSUI UMA PELÍCULA DE ALTA PERMEABILIDADE A VAPORES ÚMIDOS E É IMPERMEÁVEL A ÁGUA E BACTÉRIAS, ALÉM DE PREVENIR O EXTRAVASAMENTO DE FLUÍDO. AS FUNÇÕES DO FILME SÃO MANTER O MEIO ÚMIDO E PERMITIR A EVAPORAÇÃO DO EXCESSO DE UMIDADE. O CURATIVO PERMITE SER CORTADO E PERMANECER APLICADO POR ATÉ 7 DIAS, DEPENDENDO DO VOLUME DE EXSUDATO. DIMENSÕES APROXIMADAS DA UNIDADE: 15CMX15CM; CAIXA CONTENDO 10 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 485100).	CAIXA	1301
548	<b>8522 – CURATIVO HIDROGEL AMORFO</b> – COMPOSTO POR ÁGUA DEIONIZADA, GLICERINA, CARBOXIMETIL-CELOULOSE SÓDICA, ALANTOÍNA, ÁLCOOL BENZILICO, METILPARABENO, PROPILPARABENO E PRESERVATIVOS ANTIMICROBIANOS; TRANSPARENTE; DIMENSÕES APROXIMADAS: 85G CADA CURATIVO DE HIDROGEL AMORFO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 485862).	UNIDADE	1301
549	<b>8844 – FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO ACRÍLICO 6X7CM</b> – FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO ACRÍLICO, DE ALTA PERMEABILIDADE AO OXIGÊNIO E VAPORES ÚMIDOS, COM PELÍCULA QUE PERMITE A TROCA GASOSA DE ATÉ 3000G/M²/24HORAS, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E BACTÉRIAS, COM FENESTRA EM FITA MICROPORADA RECOBERTA POR FILME EM POLIURETANO E TIRAS DE FITA MICROPORADA RECOBERTAS POR ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO; PERMITE TOTAL VISUALIZAÇÃO DA INSERÇÃO DO CATETER, INDICADO PARA PROTEÇÃO NO LOCAL DE INSERÇÃO DE CATETERES CENTRAIS E PERIFÉRICOS, PREVINE O ACÚMULO DE UMIDADE EMBAIXO DO CURATIVO, REDUZINDO O CRESCIMENTO BACTERIANO E O RISCO DE INFECÇÃO. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 6CM E COMPRIMENTO 7CM; CAIXA CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 456984).	CAIXA	216
550	<b>8845 – FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO ACRÍLICO 7X9CM</b> – FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO ACRÍLICO, DE ALTA PERMEABILIDADE AO OXIGÊNIO E VAPORES ÚMIDOS, COM PELÍCULA QUE PERMITE A TROCA GASOSA DE ATÉ 3000G/M²/24HORAS, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E BACTÉRIAS, COM FENESTRA EM FITA MICROPORADA RECOBERTA POR FILME EM POLIURETANO E TIRAS DE FITA MICROPORADA RECOBERTAS POR ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO; PERMITE TOTAL	CAIXA	221





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	VISUALIZAÇÃO DA INSERÇÃO DO CATETER, INDICADO PARA PROTEÇÃO NO LOCAL DE INSERÇÃO DE CATETERES CENTRAIS E PERIFÉRICOS, PREVENIR O ACÚMULO DE UMIDADE EMBAIXO DO CURATIVO, REDUZINDO O CRESCIMENTO BACTERIANO E O RISCO DE INFECÇÃO. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 7CM E COMPRIMENTO 9CM; CAIXA CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 408545).		
551	<b>8843 – FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO ACRÍLICO 10X10CM</b> – FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO ACRÍLICO, DE ALTA PERMEABILIDADE AO OXIGÊNIO E VAPORES ÚMIDOS, COM PELÍCULA QUE PERMITE A TROCA GASOSA DE ATÉ 3000G/M²/24HORAS, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E BACTÉRIAS, COM FENESTRA EM FITA MICROPORADA RECOBERTA POR FILME EM POLIURETANO E TIRAS DE FITA MICROPORADA RECOBERTAS POR ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO; PERMITE TOTAL VISUALIZAÇÃO DA INSERÇÃO DO CATETER, INDICADO PARA PROTEÇÃO NO LOCAL DE INSERÇÃO DE CATETERES CENTRAIS E PERIFÉRICOS, PREVENIR O ACÚMULO DE UMIDADE EMBAIXO DO CURATIVO, REDUZINDO O CRESCIMENTO BACTERIANO E O RISCO DE INFECÇÃO. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 10CM E COMPRIMENTO 10CM; CAIXA CONTENDO 50 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 484769).	CAIXA	341
552	<b>8714 – FIXADOR PARA CATETER DORSO DE RAYON E POLIÉSTER</b> – COMPOSTO: TECIDO MACIO COM DORSO DE RAYON E POLIÉSTER; RESISTENTE A ÁGUA, NÃO OCLUSIVO, COM ADESIVO DE ACRILATO, HIPOALERGÊNICO; DIMENSÕES: LARGURA 5CM, COMPRIMENTO 7,4CM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483841).	UNIDADE	256
<b>ESPARADRAPOS E FITAS</b>			
553	<b>8589 – ESPARADRAPO 10CMX4,5M</b> – COMPOSTO POR TECIDO 100% ALGODÃO; IMPERMEÁVEL, FACILIDADE NO RASGO, RESINA ACRÍLICA E ADESIVA DE BORRACHA NATURAL, COM EXCELENTE ADESÃO, ISENTO DE SUJIDADES, ENROLADO EM CARRETEL; COR BRANCO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 407350).	UNIDADE	10954
554	<b>6740 – ESPARADRAPO 5CMX3,0M</b> – COMPOSTO POR TECIDO 100% ALGODÃO; IMPERMEÁVEL, FACILIDADE NO RASGO, RESINA ACRÍLICA E ADESIVA DE BORRACHA NATURAL, COM EXCELENTE ADESÃO, ISENTO DE SUJIDADES, ENROLADO EM CARRETEL; COR BRANCO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439004).	UNIDADE	3792
555	<b>3547 – ESPARADRAPO 5CMX4,5M</b> – COMPOSTO POR TECIDO 100% ALGODÃO; IMPERMEÁVEL, FACILIDADE NO RASGO, RESINA ACRÍLICA E ADESIVA DE BORRACHA NATURAL, COM EXCELENTE ADESÃO, ISENTO DE SUJIDADES, ENROLADO EM CARRETEL; COR: BRANCO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 446603).	UNIDADE	4861
556	<b>8695 – FITA ADESIVA HOSPITALAR PARA FECHAMENTO DE PACOTES DE TECIDO DE ALGODÃO 19MMX50M</b> – COMPOSTA DE PAPEL CREPADO BRANCO E ADESIVO À BASE DE BORRACHA E RESINA; NECESSÁRIO QUE SUPORTE TEMPERATURA DE ESTERILIZAÇÃO (SUPERIOR A 121°C), NÃO LIBERANDO RESÍDUOS E OCLUINDO O DRENO DA AUTOCLAVE. DIMENSÕES: LARGURA 19MM, COMPRIMENTO 50M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 224883).	UNIDADE	2886
557	<b>8697 – FITA ADESIVA HOSPITALAR PARA FECHAMENTO DE PACOTES DE TECIDO DE ALGODÃO 25MMX50M</b> – COMPOSTA DE EM PAPEL CREPADO BRANCO E ADESIVO À BASE DE BORRACHA E RESINA; NECESSÁRIO QUE SUPORTE TEMPERATURA DE ESTERILIZAÇÃO (SUPERIOR A 121°C), NÃO LIBERANDO RESÍDUOS E	UNIDADE	2421





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	OCLUINDO O DRENO DA AUTOCLAVE. DIMENSÕES: LARGURA 25MM, COMPRIMENTO 50M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 224888).		
558	<b>8700 – FITA CIRÚRGICA TRANSPARENTE 25MM</b> – COMPOSTA FILME DE POLIETILENO MICRO PERFURADO, REPELENTE A ÁGUA, VENTILAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 25MM, COMPRIMENTO 4,5M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 224883).	UNIDADE	1511
559	<b>8699 – FITA CIRÚRGICA TRANSPARENTE 12MM</b> – COMPOSTA FILME DE POLIETILENO MICRO PERFURADO, REPELENTE A ÁGUA, VENTILAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 12MM, COMPRIMENTO 4,5M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439002).	UNIDADE	801
560	<b>8701 – FITA CIRÚRGICA TRANSPARENTE 100MM</b> – COMPOSTA FILME DE POLIETILENO MICRO PERFURADO, REPELENTE A ÁGUA, VENTILAÇÃO; DIMENSÕES: LARGURA 100MM, COMPRIMENTO 4,5M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437884).	UNIDADE	1881
561	<b>8705 – FITA MICROPOROSA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS 12MM X 4,5M</b> – COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO, QUE RECEBE TRATAMENTO ESPECIAL PARA PROPORCIONAR FACILIDADE DE RASGO SEM DESFIAMENTO; DEVERÁ POSSUIR RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS, ISENTA DE SUJIDADES, COM ALTA ADESIVIDADE; EMBALAGEM COM CAPA PROTETORA RESISTENTE; COR: BRANCO; DIMENSÕES: LARGURA 12MM, COMPRIMENTO 4,5M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439002).	UNIDADE	2151
562	<b>8708 – FITA MICROPOROSA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS 12MM X 10M</b> – COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO, QUE RECEBE TRATAMENTO ESPECIAL PARA PROPORCIONAR FACILIDADE DE RASGO SEM DESFIAMENTO; DEVERÁ POSSUIR RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS, ISENTA DE SUJIDADES, COM ALTA ADESIVIDADE; EMBALAGEM COM CAPA PROTETORA RESISTENTE; COR: BRANCO; DIMENSÕES: LARGURA 12MM, COMPRIMENTO 10M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397642).	UNIDADE	2703
563	<b>11612 – FITA MICROPOROSA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS 10CM X 10M</b> – COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO, QUE RECEBE TRATAMENTO ESPECIAL PARA PROPORCIONAR FACILIDADE DE RASGO SEM DESFIAMENTO; DEVERÁ POSSUIR RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS, ISENTA DE SUJIDADES, COM ALTA ADESIVIDADE; EMBALAGEM COM CAPA PROTETORA RESISTENTE; COR: BRANCO; DIMENSÕES: LARGURA 10CM, COMPRIMENTO 10M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397642).	UNIDADE	4356
564	<b>6744 – FITA MICROPOROSA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS 25MM X 4,5M</b> – COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO, QUE RECEBE TRATAMENTO ESPECIAL PARA PROPORCIONAR FACILIDADE DE RASGO SEM DESFIAMENTO; DEVERÁ POSSUIR RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS, ISENTA DE SUJIDADES, COM ALTA ADESIVIDADE; EMBALAGEM COM CAPA PROTETORA RESISTENTE; COR: BRANCO; DIMENSÕES: LARGURA 25MM, COMPRIMENTO 4,5M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397743).	UNIDADE	12219
565	<b>8707 – FITA MICROPOROSA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS 25MM X 10M</b> – COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO, QUE RECEBE TRATAMENTO ESPECIAL PARA PROPORCIONAR FACILIDADE DE RASGO SEM DESFIAMENTO; DEVERÁ POSSUIR RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS, ISENTA DE SUJIDADES, COM ALTA ADESIVIDADE;	UNIDADE	9965



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	EMBALAGEM COM CAPA PROTETORA RESISTENTE; COR: BRANCO; DIMENSÕES: LARGURA 25MM, COMPRIMENTO 10M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397642).		
566	<b>8710 – FITA MICROPOROSA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS 50MM X 10M</b> – COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO, QUE RECEBE TRATAMENTO ESPECIAL PARA PROPORCIONAR FACILIDADE DE RASGO SEM DESFIAMENTO; DEVERÁ POSSUIR RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS, ISENTA DE SUJIDADES, COM ALTA ADESIVIDADE; EMBALAGEM COM CAPA PROTETORA RESISTENTE; COR: BRANCO; DIMENSÕES: LARGURA 50MM, COMPRIMENTO 10M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 397744).	UNIDADE	9800
567	<b>5319 – FITA TEFLON ADESIVADA</b> – COMPOSIÇÃO: TEFLON; FITA ADESIVADA DE TEFLON PARA USO EM SELADORAS; DIMENSÕES: LARGURA 20MM, COMPRIMENTO 15M; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 411151).	UNIDADE	527
<b>SUTURAS</b>			
568	<b>11295 – SUTURA CUTÂNEA</b> – COMPOSTO POR ACRÍLICO E POLIÉSTER; EMBALADO INDIVIDUALMENTE, ALTA ADESIVIDADE, PERMITE ADEQUADA TRANSPIRAÇÃO DA PELE, ESTÉRIL, DORSO DE RAYON DE VISCOSSE NÃO TECIDO, REFORÇADO POR TIRAS DE POLIÉSTER, HIPOALERGÊNICO, LIVRE DE LÁTEX; EMBALAGEM CONTENDO 6 SUTURAS; DIMENSÕES: 0,6CMX10CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483439).	ENVELOPE	551
569	<b>9043 – SUTURA STERI-STRIP 0,6X3,8CM (6 UNIDADES)</b> – É UM CURATIVO ESTÉRIL DE MICROPORE COM FILAMENTOS DE POLIÉSTER, SENSÍVEL A PRESSÃO; PERMITE ADEQUADA TRANSPIRAÇÃO DA PELE, SUTURAS DE PELE ADESIVAS, ESTÉREIS, DORSO DE RAYON DE VISCOSSE NÃO TECIDO; REFORÇADO POR TIRAS DE POLIÉSTER, LIVRE DE LÁTEX; ENVELOPE CONTENDO 6 SUTURAS; DIMENSÕES: 0,6CMX3,8CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 452354).	ENVELOPE	581
570	<b>9047 – SUTURA STERI-STRIP 0,6X7,5CM (3 UNIDADES)</b> – É UM CURATIVO ESTÉRIL DE MICROPORE COM FILAMENTOS DE POLIÉSTER, SENSÍVEL A PRESSÃO; PERMITE ADEQUADA TRANSPIRAÇÃO DA PELE, SUTURAS DE PELE ADESIVAS, ESTÉREIS, DORSO DE RAYON DE VISCOSSE NÃO TECIDO; REFORÇADO POR TIRAS DE POLIÉSTER, LIVRE DE LÁTEX; ENVELOPE CONTENDO 3 SUTURAS; DIMENSÕES: 0,6CMX7,5CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483438).	ENVELOPE	601
571	<b>9046 – SUTURA STERI-STRIP 1,2X10CM</b> – É UM CURATIVO ESTÉRIL DE MICROPORE COM FILAMENTOS DE POLIÉSTER, SENSÍVEL A PRESSÃO; PERMITE ADEQUADA TRANSPIRAÇÃO DA PELE, SUTURAS DE PELE ADESIVAS, ESTÉREIS, DORSO DE RAYON DE VISCOSSE NÃO TECIDO; REFORÇADO POR TIRAS DE POLIÉSTER, LIVRE DE LÁTEX; ENVELOPE CONTENDO 3 SUTURAS; DIMENSÕES: 1,2CMX10CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483442).	ENVELOPE	511
<b>CÂNULAS</b>			
572	<b>8428 – CÂNULA DE GUEDELL Nº 0</b> – FORMATO ANATÔMICO, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, PRODUTO NÃO AUTOCLAVÁVEL E DE USO ÚNICO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 45MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 422824).	UNIDADE	188
573	<b>8429 – CÂNULA DE GUEDELL Nº 1</b> – FORMATO ANATÔMICO, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, PRODUTO NÃO AUTOCLAVÁVEL E DE USO ÚNICO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 55MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 422819).	UNIDADE	188



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

574	<b>8430 – CÂNULA DE GUEDELL Nº 2 –</b> FORMATO ANATÔMICO, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, PRODUTO NÃO AUTOCLAVÁVEL E DE USO ÚNICO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 65MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 427150).	UNIDADE	188
575	<b>8431 – CÂNULA DE GUEDELL Nº 3 –</b> FORMATO ANATÔMICO, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, PRODUTO NÃO AUTOCLAVÁVEL E DE USO ÚNICO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 70MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 422817).	UNIDADE	188
576	<b>8432 – CÂNULA DE GUEDELL Nº 4 –</b> FORMATO ANATÔMICO, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, PRODUTO NÃO AUTOCLAVÁVEL E DE USO ÚNICO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 100MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 422820).	UNIDADE	188
577	<b>8433 – CÂNULA DE GUEDELL Nº 5 –</b> FORMATO ANATÔMICO, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, PRODUTO NÃO AUTOCLAVÁVEL E DE USO ÚNICO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 110MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 422818).	UNIDADE	188
578	<b>11563 – CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA EM METAL Nº 2 –</b> COMPOSTA EM METAL; MODELO CURTA, PERMITE A VENTILAÇÃO E RESPIRAÇÃO DO PACIENTE; EMBALADA INDIVIDUALMENTE, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, CONTENDO CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA, MANDRIL GUIA; USO MÁXIMO POR UM PERÍODO DE 6 MESES; DIMENSÕES: DIÂMETRO 08MM, COMPRIMENTO 4,0CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 468771).	UNIDADE	36
579	<b>11564 – CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA EM METAL Nº 3 –</b> COMPOSTA EM METAL; MODELO CURTA, PERMITE A VENTILAÇÃO E RESPIRAÇÃO DO PACIENTE; EMBALADA INDIVIDUALMENTE, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, CONTENDO CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA, MANDRIL GUIA; USO MÁXIMO POR UM PERÍODO DE 6 MESES; DIMENSÕES: DIÂMETRO 09MM, COMPRIMENTO 4,5CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 468771).	UNIDADE	36
580	<b>11560 – CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA EM METAL CURTA Nº 4 –</b> COMPOSTA EM METAL; MODELO CURTA, PERMITE A VENTILAÇÃO E RESPIRAÇÃO DO PACIENTE; EMBALADA INDIVIDUALMENTE, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, CONTENDO CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA, MANDRIL GUIA; USO MÁXIMO POR UM PERÍODO DE 6 MESES; DIMENSÕES: DIÂMETRO 10MM, COMPRIMENTO 5,0CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 423770).	UNIDADE	41
581	<b>15561 – CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA EM METAL Nº 5 –</b> COMPOSTA EM METAL; MODELO CURTA, PERMITE A VENTILAÇÃO E RESPIRAÇÃO DO PACIENTE; EMBALADA INDIVIDUALMENTE, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, CONTENDO CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA, MANDRIL GUIA; USO MÁXIMO POR UM PERÍODO DE 6 MESES; DIMENSÕES: DIÂMETRO 11MM, COMPRIMENTO 5,5CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 423739).	UNIDADE	51
582	<b>11562 – CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA EM METAL Nº 6 –</b> COMPOSTA EM METAL; MODELO CURTA, PERMITE A VENTILAÇÃO E RESPIRAÇÃO DO PACIENTE; EMBALADA INDIVIDUALMENTE, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, CONTENDO CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA, MANDRIL GUIA; USO MÁXIMO POR UM PERÍODO DE 6 MESES; DIMENSÕES: DIÂMETRO 12MM, COMPRIMENTO 6,0CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 423753).	UNIDADE	41



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

583	<b>11565 – CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA EM METAL LONGA Nº 4</b> – COMPOSTA EM METAL; MODELO LONGA, PERMITE A VENTILAÇÃO E RESPIRAÇÃO DO PACIENTE; EMBALADA INDIVIDUALMENTE, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, CONTENDO CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA, MANDRIL GUIA; USO MÁXIMO POR UM PERÍODO DE 6 MESES; DIMENSÕES: DIÂMETRO 10MM, COMPRIMENTO 9,0 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 423770).	UNIDADE	46
584	<b>3105 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 3,5</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 423763).	UNIDADE	38
585	<b>3107 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 4,0</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451593).	UNIDADE	38
586	<b>3108 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 4,5</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 426782).	UNIDADE	38
587	<b>3109 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 5,0</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 425352).	UNIDADE	38
588	<b>3110 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 5,5</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 426782).	UNIDADE	38
589	<b>3111 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 6,0</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM	UNIDADE	38



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 255097).		
590	<b>3112 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 6,5</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 255103).	UNIDADE	38
591	<b>3113 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 7,0</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 255926).	UNIDADE	38
592	<b>3114 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 7,5</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 255102).	UNIDADE	38
593	<b>3115 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 8,0</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 255101).	UNIDADE	38
594	<b>3116 – CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 8,5</b> – COMPOSTA EM PVC ATÓXICO; ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADO, SEM BALÃO, FLEXÍVEL, PONTA DISTAL ARREDONDADA PARA SUAVIZAR O TRAUMA NA INSERÇÃO; CONTENDO CÂNULA EXTERNA SEM BALÃO, CÂNULA INTERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO; LINHA RADIOPACA, HASTES FLEXÍVEIS AJUSTÁVEIS AO PACIENTE, ASSAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL; MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA; COR: TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 255106).	UNIDADE	38
595	<b>4738 – CÂNULA / SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF Nº 2,0</b> – COMPOSTO POR PVC E POLIPROPILENO; SEM CUFF; ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA POR FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, EM FORMATO ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454407).	UNIDADE	186
596	<b>8434 – CÂNULA / SONDA ENDOTRAQUEAL COM CUFF Nº 3,0</b> – COMPOSTO POR PVC E POLIPROPILENO; COM CUFF; ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA POR FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, EM FORMATO ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; ACOMPANHA BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451370).	UNIDADE	240





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

597	<b>6221 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal sem cuff nº 3,0</b> – composto por PVC e polipropileno; sem cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector. Registro na Anvisa (Catmat 451434).	UNIDADE	192
598	<b>8435 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal sem cuff nº 3,5</b> – composto por PVC e polipropileno; sem cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Registro na Anvisa (Catmat 454396).	UNIDADE	197
599	<b>6226 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com cuff nº 3,5</b> – composto por PVC e polipropileno; com cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Acompanha balão soft seal com olho tipo Murphy (Catmat 454407).	UNIDADE	245
600	<b>8436 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal sem cuff nº 4,0</b> – composto por PVC e polipropileno; sem cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Registro na Anvisa (Catmat 458766).	UNIDADE	186
601	<b>6227 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com cuff nº 4,0</b> – composto por PVC e polipropileno; com cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Acompanha balão soft seal com olho tipo Murphy; Registro na Anvisa (Catmat 485766).	UNIDADE	251
602	<b>8438 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal sem cuff nº 4,5</b> – composto por PVC e polipropileno; sem cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Registro na Anvisa (Catmat 463606).	UNIDADE	197
603	<b>8437 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com cuff nº 4,5</b> – composto por PVC e polipropileno; com cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Acompanha balão soft seal com olho tipo Murphy; Registro na Anvisa (Catmat 463606).	UNIDADE	246
604	<b>8439 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com cuff nº 5,0</b> – composto por PVC e polipropileno; com cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Acompanha balão soft seal com olho tipo Murphy; Registro na Anvisa (Catmat 451427).	UNIDADE	251
605	<b>8440 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com cuff nº 5,5</b> – composto por PVC e polipropileno; com cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Acompanha balão soft seal com olho tipo Murphy; Registro na Anvisa (Catmat 451419).	UNIDADE	251
606	<b>8441 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com cuff nº 6,0</b> – composto por PVC e polipropileno; com cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral, ponta distal biselada e ponta proximal com conector; Acompanha balão soft seal com olho tipo Murphy; Registro na Anvisa (Catmat 451431).	UNIDADE	261
607	<b>6232 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com cuff nº 6,5</b> – composto por PVC e polipropileno; com cuff; estrutura interna reforçada por fio de aço inoxidável, em formato espiral,	UNIDADE	296



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; ACOMPANHA BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451421).		
608	<b>8442 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com Cuff nº 7,0</b> – COMPOSTO POR PVC E POLIPROPILENO; COM CUFF; ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA POR FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, EM FORMATO ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; ACOMPANHA BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451418).	UNIDADE	452
609	<b>8443 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com Cuff nº 7,5</b> – COMPOSTO POR PVC E POLIPROPILENO; COM CUFF; ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA POR FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, EM FORMATO ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; ACOMPANHA BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451397).	UNIDADE	492
610	<b>8444 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com Cuff nº 8,0</b> – COMPOSTO POR PVC E POLIPROPILENO; COM CUFF; ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA POR FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, EM FORMATO ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; ACOMPANHA BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451407).	UNIDADE	482
611	<b>6236 – CÂNULA / Sonda Endotraqueal com Cuff nº 8,5</b> – COMPOSTO POR PVC E POLIPROPILENO; COM CUFF; ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA POR FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, EM FORMATO ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA E PONTA PROXIMAL COM CONECTOR; ACOMPANHA BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 451401).	UNIDADE	461
612	<b>8446 – CÂNULA TRAQUEOSTOMIA FONADA nº 4</b> – COMPOSTA DE AÇO INOXIDÁVEL; SEM BALÃO, EXTREMIDADE DA CÂNULA ATRAUMÁTICA, MODELO STANDARD, POSSUI VÁLVULA FONATÓRIA E FENESTRADA. REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 423732).	UNIDADE	171
<b>COLCHÕES</b>			
613	<b>8477 – COLCHÃO / FORRAÇÃO ORTOPÉDICA D'ÁGUA (CAIXA DE OVO COM ORIFÍCIO - SUPORTA ATÉ 130 KG)</b> – FORMATO CAIXA DE OVO COM ORIFÍCIO; INDEFORMÁVEL E HIGIÊNICO, NÃO ACUMULA POEIRA, GERMES, ODORES; PESO SUPORTADO ATÉ: 130KG; DIMENSÕES: 190CMX90CM; COMPOSIÇÃO: PVC 100% VIRGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 355913).	UNIDADE	355
614	<b>8480 – COLCHÃO / FORRAÇÃO ORTOPÉDICA D'ÁGUA CAIXA DE OVO FECHADA (SUPORTA 130 KG)</b> – FORMATO CAIXA DE OVO FECHADA; INDEFORMÁVEL E HIGIÊNICO, NÃO ACUMULA POEIRA, GERMES, ODORES; PESO SUPORTADO ATÉ: 130KG; DIMENSÕES: 190CMX90CM; COMPOSIÇÃO: PVC 100% VIRGEM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 355913).	UNIDADE	166
615	<b>– COLCHÃO COM CICLO ALTERNADO DE AR</b> – COM CICLO ALTERNADO DE AR PARA PREVENÇÃO DE ESCARAS; ACOMPANHA COMPRESSOR; MATERIAL RESISTENTE E LAVÁVEL; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 335775).	UNIDADE	295
<b>EQUIPOS</b>			
616	<b>8909 – EQUIPO DE INFUSÃO 02 VIAS (POLIFONIA) ADULTO</b> – COMPOSTO POR MATERIAL EM PVC FLEXÍVEL; ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, DE USO ÚNICO, ATÓXICO E APIROGÊNICO; INDICADO COMO MULTIPLICADOR DE	UNIDADE	46731



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	ACESSO VENOSO CONECTA DUAS VIAS DE INFUSÃO (EQUIPO E EXTENSORES) A DISPOSITIVOS DE ACESSO VENOSO, EXTREMIDADES PROXIMAIS COM CONECTORES LUER LOCK (PADRÃO UNIVERSAL) FÊMEA COM TAMPA PROTETORA ROSQUEÁVEL, DOTADA DE CLAMP (ABRE/FECHA), CONEXÃO LUER SLIP (PADRÃO UNIVERSAL) DISTAL PARA DISPOSITIVO DE ACESSO VENOSO; MATERIAL DE USO ÚNICO; COR TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 386777).		
617	<b>15441 – EQUIPO DE INFUSÃO 02 VIAS (POLIFONIA) PEDIÁTRICO</b> – COMPOSTO POR MATERIAL EM PVC FLEXÍVEL; ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, DE USO ÚNICO, ATÓXICO E APIROGÊNICO; INDICADO COMO MULTIPLICADOR DE ACESSO VENOSO CONECTA DUAS VIAS DE INFUSÃO (EQUIPO E EXTENSORES) A DISPOSITIVOS DE ACESSO VENOSO, EXTREMIDADES PROXIMAIS COM CONECTORES LUER LOCK (PADRÃO UNIVERSAL) FÊMEA COM TAMPA PROTETORA ROSQUEÁVEL, DOTADA DE CLAMP (ABRE/FECHA), CONEXÃO LUER SLIP (PADRÃO UNIVERSAL) DISTAL PARA DISPOSITIVO DE ACESSO VENOSO; MATERIAL DE USO ÚNICO; COR TRANSPARENTE/INCOLOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 383775).	UNIDADE	6801
618	<b>15442 – EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO UNIVERSAL</b> – NÃO CONTÉM LÁTEX; SUA PONTA PERFURANTE SEGUE O PADRÃO ISO; O CONJUNTO APRESENTA UMA ENTRADA DE AR COM UMA TAMPA REVERSÍVEL E É EQUIPADO COM UM FILTRO BACTERIOLÓGICO DE 0,22 MICRONS, PROMOVENDO A ESTERILIDADE E A PUREZA DURANTE TODO O PROCESSO DE INFUSÃO. A CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL POSSUI UMA TAXA DE GOTEJAMENTO DE 20 GOTAS POR 1 ML, PROPORCIONANDO UM CONTROLE PRECISO DA TAXA DE FLUXO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 462239).	UNIDADE	3111
619	<b>8575 – EQUIPO MICROGOTAS COM PINÇA ROLETE (60 GOTAS)</b> – COMPOSIÇÃO DO TUBO EXTENSOR PVC; PONTA PERFURANTE, PADRÃO UNIVERSAL. CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL COM LINHA INDICADORA DO NÍVEL IDEAL DE SOLUÇÃO, GOTEJADOR AJUSTADO PARA 1ML OU 60 GOTAS; PINÇA ROLETE, INJETOR LATERAL COM LÁTEX FREE PODENDO FAZER VÁRIAS PUNÇÕES; ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, DE USO ÚNICO, ATÓXICO E APIROGÊNICO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 150CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 428835).	UNIDADE	12501
620	<b>8574 – EQUIPO MACROGOTAS (20 GOTAS)</b> – COMPOSIÇÃO DO TUBO EXTENSOR PVC; PONTA PERFURANTE, PADRÃO UNIVERSAL. CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL COM LINHA INDICADORA DO NÍVEL IDEAL DE SOLUÇÃO E RESPIRO DE AR COM FILTRO HIDRÓFOTO E BACTERIOLÓGICO, GOTEJADOR AJUSTADO PARA 1ML OU 20 GOTAS; PINÇA ROLETE E CORTA-FLUXO; CONECTOR TIPO LUER LOCK; INJETOR LATERAL RESISTENTE; ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, DE USO ÚNICO, ATÓXICO E APIROGÊNICO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 150 CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 402455).	UNIDADE	209201
621	<b>8577 – EQUIPO PARA TRANSFUSÃO DE SANGUE</b> – EXTENSÃO EM PVC FLEXÍVEL, CRISTAL ATÓXICO; LANCETA PERFURANTE PARA CONEXÃO À BOLSA DE SANGUE E SEUS COMPONENTES; CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL, A PRIMEIRA DOTADA DE FILTRO E A SEGUNDA PARA VISUALIZAÇÃO E CONTROLE DE GOTEJAMENTO; FILTRO PARA HEMODERIVADOS COM 180 MICRA DE ACORDO COM A NBR ISO 1135-4; PINÇA ROLETE COM CONTROLE DE GOTEJAMENTO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO TUBO EXTENSOR 150CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 442641).	UNIDADE	801



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

622	<b>13762 – EQUIPO MACRO GOTAS FOTOSSENSÍVEL</b> – COMPOSIÇÃO DO TUBO EXTENSOR PVC ÂMBAR; PONTA PERFURANTE, PADRÃO UNIVERSAL. CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL ÂMBAR COM LINHA INDICADORA DO NÍVEL IDEAL DE SOLUÇÃO E RESPIRO DE AR COM FILTRO HIDRÓFOTO E BACTERIOLÓGICO, GOTEJADOR AJUSTADO PARA 1ML OU 20 GOTAS; PINÇA ROLETE E CORTA FLUXO; CONECTOR TIPO LUER LOCK; INJETOR LATERAL RESISTENTE; ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, DE USO ÚNICO, ATÓXICO E APIROGÊNICO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 150CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 386131).	UNIDADE	4531
<b>SERINGAS</b>			
623	<b>8944 – SERINGA DESCARTÁVEL 1ML (BICO LUER LOCK)</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, COM AGULHA PARA APLICAÇÃO DE BCG, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES DA AGULHA: 13X0,38MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 420115).	UNIDADE	7760
624	<b>8951 – SERINGA DESCARTÁVEL 1ML (BICO LUER SLIP)</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA U-100, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 417792).	UNIDADE	4701
625	<b>8964 – SERINGA DESCARTÁVEL 1ML - 30G</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; COM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES DA AGULHA: 8X0,30MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 427996).	UNIDADE	1901
626	<b>8965 – SERINGA DESCARTÁVEL 1ML - 29G</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; COM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES DA AGULHA: 12,7X0,33MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 448816).	UNIDADE	1001
627	<b>8959 – SERINGA DESCARTÁVEL 3ML (AGULHA 25X7MM)</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, COM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES DA AGULHA: 25X07MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 405501).	UNIDADE	76001
628	<b>8952 – SERINGA DESCARTÁVEL 3ML (COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA)</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO	UNIDADE	30000





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 279402).		
629	<b>8953 – SERINGA DESCARTÁVEL DE 3ML</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO CENTRAL TIPO LUER SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 279402).	UNIDADE	102501
630	<b>8955 – SERINGA DESCARTÁVEL 5ML (BICO LUER LOCK)</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 417794).	UNIDADE	99000
631	<b>8954 – SERINGA DESCARTÁVEL 5ML (BICO LUER SLIP)</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO CENTRAL TIPO LUER SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 417793).	UNIDADE	114600
632	<b>8960 – SERINGA DESCARTÁVEL 5ML (AGULHA 25X7MM)</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, COM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO CENTRAL TIPO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES DA AGULHA: 25X07MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454092).	UNIDADE	37501
633	<b>8961 – SERINGA DESCARTÁVEL 10ML (AGULHA 25X7MM)</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; COM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES DA AGULHA: 25X07 MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 417796).	UNIDADE	45501
634	<b>8956 – SERINGA DESCARTÁVEL 10ML (BICO LUER LOCK)</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 406654).	UNIDADE	120600
635	<b>8957 – SERINGA DESCARTÁVEL 10ML (BICO LUER SLIP)</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO CENTRAL TIPO LUER SLIP, PADRÃO UNIVERSAL,	UNIDADE	82150





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438114).		
636	<b>15443 – SERINGA DESCARTÁVEL 20ML (BICO LUER LOCK)</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; POSSUI DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO LUER LOCK, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439645).	UNIDADE	65700
637	<b>8963 – SERINGA DESCARTÁVEL 20ML (AGULHA 25X7MM)</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; COM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO CENTRAL TIPO LUER SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; DIMENSÕES DA AGULHA: 25X07MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439627).	UNIDADE	5001
638	<b>8958 – SERINGA DESCARTÁVEL 20ML (BICO LUER SLIP)</b> – COMPOSTA POR POLIPROPILENO; SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO CENTRAL TIPO LUER SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 439712).	UNIDADE	117550
639	<b>8947 – SERINGA DESCARTÁVEL 60ML</b> – COMPOSTO POR POLIPROPILENO; SEM AGULHA, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO CENTRAL TIPO SLIP, PADRÃO UNIVERSAL, EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENÇÃO DE LÍQUIDO, GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 469568).	UNIDADE	9361
<b>FRALDAS E ROUPAS ÍNTIMAS DESCARTÁVEIS</b>			
640	<b>8717 - FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL – P:</b> COMPOSTA EM ALTA CONCENTRAÇÃO EM GEL, CAMADA EXTRA PROTETORA, BARREIRAS MAIS ALTAS, MELHOR AJUSTE NA CINTURA; PESO SUPORTADO: 5KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 358087).	UNIDADE	4581
641	<b>8718 - FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL – M:</b> COMPOSTA EM ALTA CONCENTRAÇÃO EM GEL, CAMADA EXTRA PROTETORA, BARREIRAS MAIS ALTAS, MELHOR AJUSTE NA CINTURA; PESO SUPORTADO: 6 A 11KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 358100).	UNIDADE	3121
642	<b>8719 - FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL – G:</b> COMPOSTA EM ALTA CONCENTRAÇÃO EM GEL, CAMADA EXTRA PROTETORA, BARREIRAS MAIS ALTAS, MELHOR AJUSTE NA CINTURA; PESO SUPORTADO: 9 A 14KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 470964).	UNIDADE	3101
643	<b>8720 - FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL – EG:</b> COMPOSTA EM ALTA CONCENTRAÇÃO EM GEL, CAMADA EXTRA PROTETORA, BARREIRAS MAIS ALTAS, MELHOR AJUSTE NA CINTURA; PESO SUPORTADO: 13 A 16KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 425356).	UNIDADE	12001



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

644	<b>859 - FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA – P:</b> COMPOSIÇÃO DA CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ALOE VERA, CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO, FIBRAS DE CELULOSE, POLÍMEROS SUPER ABSORVENTES (DRY GEL), BARREIRAS PROTETORAS DE FIBRAS DE POLIPROPILENO, FIOS DE ELASTANO, ADESIVOS TERMO PLÁSTICOS E FITAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO; CAMADAS DE DISTRIBUIÇÃO DO LÍQUIDO, MENOR TEMPO DE CONTATO COM A PELE E REDUÇÃO DO RETORNO DO LÍQUIDO; BARREIRAS MAIS ALTAS PROPORCIONANDO MUITO MAIS SEGURANÇA CONTRA VAZAMENTOS LATERAIS; COM NÚCLEO DE FORMATO ANATÔMICO PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, COBERTURA INTERIOR DE NÃO TECIDO, QUE OFERECE MAIOR CONFORTO, CAMADA EXTERNA TOQUE SUAVE DANDO MACIEZ AO PRODUTO COM APARÊNCIA DE TECIDO E SEM RUÍDO TÍPICO DE PLÁSTICO, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA E CONFORTO, CONTROLADOR DE ODOR DE EXTRATO NATURAL; PESO SUPORTADO: ACIMA DE 20KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479142).	UNIDADE	23001
645	<b>1670 - FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA – M:</b> COMPOSIÇÃO DA CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ALOE VERA, CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO, FIBRAS DE CELULOSE, POLÍMEROS SUPER ABSORVENTES (DRY GEL), BARREIRAS PROTETORAS DE FIBRAS DE POLIPROPILENO, FIOS DE ELASTANO, ADESIVOS TERMO PLÁSTICOS E FITAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO; CAMADAS DE DISTRIBUIÇÃO DO LÍQUIDO, MENOR TEMPO DE CONTATO COM A PELE E REDUÇÃO DO RETORNO DO LÍQUIDO; BARREIRAS MAIS ALTAS PROPORCIONANDO MUITO MAIS SEGURANÇA CONTRA VAZAMENTOS LATERAIS; COM NÚCLEO DE FORMATO ANATÔMICO PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, COBERTURA INTERIOR DE NÃO TECIDO, QUE OFERECE MAIOR CONFORTO, CAMADA EXTERNA TOQUE SUAVE DANDO MACIEZ AO PRODUTO COM APARÊNCIA DE TECIDO E SEM RUÍDO TÍPICO DE PLÁSTICO, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA E CONFORTO, CONTROLADOR DE ODOR DE EXTRATO NATURAL; PESO SUPORTADO: ACIMA DE 40KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 358131).	UNIDADE	67001
646	<b>1671 - FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA – G:</b> COMPOSIÇÃO DA CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ALOE VERA, CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO, FIBRAS DE CELULOSE, POLÍMEROS SUPER ABSORVENTES (DRY GEL), BARREIRAS PROTETORAS DE FIBRAS DE POLIPROPILENO, FIOS DE ELASTANO, ADESIVOS TERMO PLÁSTICOS E FITAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO; CAMADAS DE DISTRIBUIÇÃO DO LÍQUIDO, MENOR TEMPO DE CONTATO COM A PELE E REDUÇÃO DO RETORNO DO LÍQUIDO; BARREIRAS MAIS ALTAS PROPORCIONANDO MUITO MAIS SEGURANÇA CONTRA VAZAMENTOS LATERAIS; COM NÚCLEO DE FORMATO ANATÔMICO PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, COBERTURA INTERIOR DE NÃO TECIDO, QUE OFERECE MAIOR CONFORTO, CAMADA EXTERNA TOQUE SUAVE DANDO MACIEZ AO PRODUTO COM APARÊNCIA DE TECIDO E SEM RUÍDO TÍPICO DE PLÁSTICO, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA E CONFORTO, CONTROLADOR DE ODOR DE EXTRATO NATURAL; PESO SUPORTADO: ACIMA DE 70KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 358132).	UNIDADE	138521
647	<b>1672 - FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA – EG:</b> COMPOSIÇÃO DA CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ALOE VERA, CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO, FIBRAS DE CELULOSE, POLÍMEROS SUPER ABSORVENTES (DRY GEL), BARREIRAS PROTETORAS DE FIBRAS DE POLIPROPILENO, FIOS DE ELASTANO, ADESIVOS TERMO PLÁSTICOS E FITAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO; CAMADAS DE DISTRIBUIÇÃO DO LÍQUIDO, MENOR TEMPO DE CONTATO COM A PELE E REDUÇÃO DO RETORNO DO LÍQUIDO; BARREIRAS MAIS ALTAS PROPORCIONANDO MUITO MAIS SEGURANÇA CONTRA VAZAMENTOS	UNIDADE	133821



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	LATERAIS; COM NÚCLEO DE FORMATO ANATÔMICO PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, COBERTURA INTERIOR DE NÃO TECIDO, QUE OFERECE MAIOR CONFORTO, CAMADA EXTERNA TOQUE SUAVE DANDO MACIEZ AO PRODUTO COM APARÊNCIA DE TECIDO E SEM RUÍDO TÍPICO DE PLÁSTICO, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA E CONFORTO, CONTROLADOR DE ODOR DE EXTRATO NATURAL; PESO SUPORTADO: ACIMA DE 90KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 360501).		
648	<b>8933 - ROUPA ÍNTIMA DESCARTÁVEL:</b> COM PROTEÇÃO, RÁPIDA ABSORÇÃO, FÁCIL DE VESTIR, CONTROLE DE ODORES, CINTURA ELÁSTICA; TAMANHO: G/XG (CATMAT 479141).	UNIDADE	6001
<b>SOLUÇÕES</b>			
649	<b>11625 - ÁGUA DEIONIZADA PARA AUTOCLAVE:</b> SE APRESENTA EM ASPECTO FÍSICO BIDESESTILADA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, EMBALAGEM CONTENDO 5 LITROS; (CATMAT 483646).	UNIDADE	9600
650	<b>8314 - ÁLCOOL ETÍLICO EM GEL 70% 1 LITRO:</b> AÇÃO ANTISSEPTICA, SEM ENXÁGUE, HIDRATADO, DESTINADO A ASSEPSIA DAS MÃOS, PRAZO DE VALIDADE DE 24 MESES A CONTAR DA DATA DE ENTREGA; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 269943).	UNIDADE	1669
651	<b>6696 - ÁLCOOL ETÍLICO EM GEL 70% 5 LITROS:</b> AÇÃO ANTISSEPTICA, SEM ENXÁGUE, HIDRATADO, DESTINADO A ASSEPSIA DAS MÃOS, PRAZO DE VALIDADE DE 24 MESES A CONTAR DA DATA DE ENTREGA; EMBALAGEM CONTENDO 5 LITROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 380018).	UNIDADE	639
652	<b>8315 - ÁLCOOL ETÍLICO EM GEL 70% COM VÁLVULA PUMP:</b> AÇÃO ANTISSEPTICA, SEM ENXÁGUE, HIDRATADO, DESTINADO A ASSEPSIA DAS MÃOS, PRAZO DE VALIDADE DE 24 MESES A CONTAR DA DATA DE ENTREGA; EMBALAGEM DE 500 ML COM BICO DOSADOR (VÁLVULA PUMP); REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 443454).	UNIDADE	7814
653	<b>8317 - ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO LÍQUIDO 70°GL/ 70% 100ML:</b> LÍQUIDO, INCOLOR, ISENTO DE IMPUREZAS, DE USO HOSPITALAR, PARA FINS DE ANTISSEPSIA DA PELE, ACONDICIONADO EM ALMOTOLIA PLÁSTICA DE 100ML, TAMPA COM ALÇAS PRESA AO BICO, QUE IMPEÇA VAZAMENTOS E EVAPORAÇÃO E QUE NÃO NECESSITE DE MATERIAL PERFUROCORTANTE PARA ABERTURA DO FRASCO, EVITANDO COM ISSO A PERDA DA TAMPA E CONSEQUENTE CONTAMINAÇÃO DO ANTISSEPTICO; EMBALAGEM CONTENDO 100 ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 277541).	UNIDADE	22760
654	<b>13765 - ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO LÍQUIDO 70°GL/70% 1 LITRO:</b> LÍQUIDO, INCOLOR, ISENTO DE IMPUREZAS, DE USO HOSPITALAR, PARA FINS DE DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES E MÃOS; EMBALAGEM CONTENDO 1L; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 429225).	UNIDADE	52660
655	<b>9590 - ÁLCOOL IODADO 0,1%:</b> SOLUÇÃO ALCOÓLICA COM 0,1% DE IODO E ÁLCOOL ETÍLICO A 50%; EMBALAGEM CONTENDO 100ML; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 440573).	UNIDADE	583
656	<b>6700 - BENZINA RETIFICADA:</b> COMPOSTO HIDROCARBONETOS, ALIFÁTICOS, DE BAIXO PESO MOLECULAR; LÍQUIDO, INCOLOR; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; POSSUIR FISPQ (CATMAT 380630).	UNIDADE	183



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

657	<b>8531 - DESINCRUSTANTE HOSPITALAR EM PÓ:</b> PÓ INDICADO PARA LIMPEZA E DESENCROSTAÇÃO DE INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS; EMBALAGEM CONTENDO 1KG (CATMAT 358886).	UNIDADE	71
658	<b>15430 - DESINCRUSTANTE HOSPITALAR LÍQUIDO:</b> REVITALIZADOR DE INSTRUMENTAIS; ÁCIDO FOSFÓRICO + TENSOATIVOS; PARA MATERIAIS EM AÇO INOXIDÁVEL; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO (CATMAT 463127).	UNIDADE	893
659	<b>15432 - DESINFETANTE DE ALTO NÍVEL:</b> USO HOSPITALAR; DESINFETANTE ESTABILIZADO; CARBONATO DE SÓDIO 3,1%, CARBONATO DE POTÁSSIO 0,6%, CLORETO DE SÓDIO E VEÍCULO. PRINCÍPIO ATIVO: HIPOCLORITO DE SÓDIO 4%; EMBALAGEM CONTENDO 5 LITROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457797).	UNIDADE	756
660	<b>8533 - DETERGENTE ENZIMÁTICO 5 LITROS:</b> LÍQUIDO ENZIMÁTICO CONTENDO NO MÍNIMO 4 ENZIMAS, COM CAPACIDADE DE ELIMINAÇÃO DE ODORES BIOLÓGICOS, DETERGENTE NÃO IÔNICO, PH NEUTRO, NÃO CORROSIVO, ESPECÍFICO PARA A LIMPEZA MANUAL E AUTOMÁTICA DE INSTRUMENTAIS E OUTROS ARTIGOS; CONTÉM TENSOATIVOS ASSOCIADOS COM AS ENZIMAS; DUREZA: 0PPM A 350PPM; EMBALAGEM CONTENDO 5 LITROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 448285).	UNIDADE	1318
661	<b>9093 - DETERGENTE ENZIMÁTICO 1 LITRO:</b> LÍQUIDO ENZIMÁTICO CONTENDO NO MÍNIMO 4 ENZIMAS, COM CAPACIDADE DE ELIMINAÇÃO DE ODORES BIOLÓGICOS, DETERGENTE NÃO IÔNICO, PH NEUTRO, NÃO CORROSIVO, ESPECÍFICO PARA A LIMPEZA MANUAL E AUTOMÁTICA DE INSTRUMENTAIS E OUTROS ARTIGOS; CONTÉM TENSOATIVOS ASSOCIADOS COM AS ENZIMAS; DUREZA: 0PPM A 350PPM; EMBALAGEM CONTENDO 1LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 436710).	UNIDADE	3342
662	<b>8605 - ESTERILIZANTE QUÍMICO 1 LITRO:</b> SOLUÇÃO À BASE DE ÁCIDO PERACÉTICO 0,2%; PRONTO PARA USO; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 373575).	UNIDADE	59
663	<b>1419 - ESTERILIZANTE QUÍMICO 5 LITROS:</b> SOLUÇÃO À BASE DE ÁCIDO PERACÉTICO 0,2%, DILUÍDO; PRONTO PARA USO; EMBALAGEM CONTENDO 5 LITROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 373575).	UNIDADE	59
664	<b>6703 - GLICERINA LÍQUIDA:</b> BIDESESTILADA 100%; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 269884).	UNIDADE	295
665	<b>8751 - HIPOCLORITO DE SÓDIO 1 LITRO:</b> COMPOSIÇÃO CLORO ATIVO A 1%; FORMA FARMACÊUTICA DE SOLUÇÃO AQUOSA ESTABILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO; USO HOSPITALAR; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437161).	UNIDADE	5000
666	<b>11621 - HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%:</b> COMPOSIÇÃO CLORO ATIVO A 1%; FORMA FARMACÊUTICA DE SOLUÇÃO AQUOSA ESTABILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO; USO HOSPITALAR; EMBALAGEM CONTENDO 5 LITROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437161).	UNIDADE	1501
667	<b>11647 - HIPOCLORITO DE SÓDIO 5%:</b> COMPOSIÇÃO CLORO ATIVO A 5%; FORMA FARMACÊUTICA DE SOLUÇÃO AQUOSA ESTABILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO; USO HOSPITALAR; EMBALAGEM CONTENDO 5 LITROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437157).	UNIDADE	581
668	<b>15434 - LUBRIFICANTE FINALIZADOR:</b> PROTETOR DE INSTRUMENTAIS; UTILIZADO EM MATERIAIS AÇO INOX; EMULSIFICANTE NÃO IÔNICO, ÓLEO MINERAL E ÁGUA; PRODUTO PARA USO DILUÍDO; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITROS (CATMAT 417983).	UNIDADE	87
669	<b>8852 - P.V.P.I DEGERMANTE:</b> COMPOSTO DE SOLUÇÃO COM TENSOATIVOS UM PRODUTO A BASE DE POLIVINIL PIRROLIDONA IODO (PVP-I); EM SOLUÇÃO AQUOSA, CONTENDO 10% DE IODOPOLIVIDONA QUE	UNIDADE	1577



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	EQUIVALE A 1% DE IODO ATIVO, UM COMPLEXO ESTÁVEL E ATIVO QUE LIBERA IODO PROGRESSIVAMENTE, EM PLÁSTICO FLEXÍVEL COM BICO ADAPTÁVEL AO DISPENSADOR; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 398705).		
670	<b>8853 - P.V.P.I TÓPICO 10%:</b> COMPOSTO DE SOLUÇÃO COM TENSOATIVOS UM PRODUTO A BASE DE POLIVINIL PIRROLIDONA IODO (PVP-I); EM SOLUÇÃO AQ2UOSA, CONTENDO 10% DE IODOPOLIVIDONA QUE EQUIVALE A 1% DE IODO ATIVO, UM COMPLEXO ESTÁVEL E ATIVO QUE LIBERA IODO PROGRESSIVAMENTE, EM PLÁSTICO FLEXÍVEL COM BICO ADAPTÁVEL AO DISPENSADOR; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 398706).	UNIDADE	1298
671	<b>8867 - SABONETE LÍQUIDO INFANTIL:</b> SENSÍVEL HIPOALERGÊNICO; CONTER UM CREME HIDRATANTE PARA UMA MELHOR HIDRATAÇÃO DA PELE, REPÕE A HIDRATAÇÃO E OS NUTRIENTES ESSENCIAIS DA PELE PERDIDOS DURANTE O BANHO; PH NEUTRO; EMBALAGEM CONTENDO 200ML (CATMAT 319394).	UNIDADE	1199
672	<b>3247 - SABONETE LÍQUIDO NEUTRO:</b> COMPOSTO DE GLICERINA E SAIS DE ÁCIDOS GRAXOS; GLICERINADO, INCOLOR; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; CONTER FISPQ (CATMAT 319394).	UNIDADE	2558
673	<b>9091 - VASELINA LÍQUIDA:</b> SOLVENTE CATÁRTICO, UMECTANTE; FORMULAÇÃO MEDICAMENTOSA; EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 267435).	UNIDADE	814
<b>PASTAS E GÉIS PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES</b>			
674	<b>8870 - PASTA PARA ELETROENCEFALOGRAFA:</b> PASTA CONDUTORA PARA ELETROENCEFALOGRAFA DE COR BRANCA QUE PROPORCIONE ALTA CONDUTIVIDADE E FÁCIL FIXAÇÃO DOS ELETRODOS NO COURO CABELUDO DO PACIENTE, SOLÚVEL EM ÁGUA FACILITANDO SUA REMOÇÃO DOS ELETRODOS E DA PELE; CARACTERÍSTICAS: COMPOSIÇÃO BALANCEADA PERMITINDO MAIOR ESTABILIDADE, PH ADEQUADO, BAIXA PERDA DE UMIDADE, NÃO TÓXICO E NÃO IRRITANTE; COMPOSIÇÃO: ÁGUA PURIFICADA, AGENTES EMULSIONANTES E EMOLIENTES DERIVADOS DE ÁLCOOL E ESTÉREIS, UMECTANTE, COMPOSTO SALINO E CONSERVANTE; DERMATOLOGICAMENTE TESTADO; RENDIMENTO DE APROXIMADAMENTE 100 EXAMES EM EMBALAGEM COM 1000 GR; VALIDADE DE 02 ANOS; COR: BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 1KG (CATMAT 394593).	UNIDADE	19
675	<b>8740: GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA 1KG:</b> USADO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO DE IMPULSOS ELÉTRICOS ENTRE A PELE DO PACIENTE E OS ELETRODOS PARA A REALIZAÇÃO DE EXAMES DE ELETROCARDIOGRAMA, PH NEUTRO, SEM ÁLCOOL, NÃO GORDUROSO E INODORO; EMBALAGEM CONTENDO 1KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 475840).	UNIDADE	1
676	<b>8739 - GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA 300G:</b> USADO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO DE IMPULSOS ELÉTRICOS ENTRE A PELE DO PACIENTE E OS ELETRODOS PARA A REALIZAÇÃO DE EXAMES DE ELETROCARDIOGRAMA, PH NEUTRO, SEM ÁLCOOL, NÃO GORDUROSO E INODORO; EMBALAGEM CONTENDO 300G; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 438929).	UNIDADE	2064
677	<b>6953 - GEL PARA ULTRASSOM 1KG:</b> USADO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, PH NEUTRO, SEM ÁLCOOL, NÃO GORDUROSO E INODORO; EMBALAGEM CONTENDO 1KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 475840).	UNIDADE	432





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

678	<b>8741 - GEL PARA ULTRASSOM 300G:</b> USADO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, PH NEUTRO, SEM ÁLCOOL, NÃO GORDUROSO E INODORO; EMBALAGEM CONTENDO 300G; REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT 475840).	UNIDADE	1497
679	<b>8742 - GEL PARA ULTRASSOM 5KG:</b> USADO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, PH NEUTRO, SEM ÁLCOOL, NÃO GORDUROSO E INODORO; EMBALAGEM CONTENDO 5 KG; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 475840).	UNIDADE	526
<b>SACOS PLÁSTICOS</b>			
680	<b>8935 - SACO PARA HAMPER:</b> COMPOSTO DE POLIETILENO VIRGEM 100% DE ALTA DENSIDADE; SACO PARA LIXO DO TIPO HAMPER; POSSUIR SIMBOLOGIA INFECTANTE DE ACORDO COM ABNT/NBR7500; INDICADO PARA EMBALAR E TRANSPORTAR ROUPAS SUJAS, POSSUI DISPOSITIVO DE FECHAMENTO SEGURO E HIGIÊNICO ACOPLADO NA BOCA DO SACO; COR: AMARELO; CAPACIDADE 120L; DIMENSÕES: LARGURA 90CM, ALTURA 105CM; EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES (CATMAT 341200).	PACOTE	296
681	<b>8938 - SACO PLÁSTICO BRANCO LEITOSO PARA LIXO HOSPITALAR 15 LITROS:</b> COMPOSIÇÃO EM RESINA TERMOPLÁSTICA VIRGEM; CLASSE II TIPO E, SOLDA LATERAL CONTÍNUA DUPLA OU TRIPLA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, QUE GARANTA PERFEITA VEDAÇÃO; DEVE LEVAR O SÍMBOLO INFECTANTE OBEDECENDO A NORMA NBR7500; CAPACIDADE 15L; ESPESSURA MÍNIMA: 12 MICRAS; DIMENSÕES: LARGURA 39CM, ALTURA 58CM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 394188).	PACOTE	1952
682	<b>8939 - SACO PLÁSTICO BRANCO LEITOSO PARA LIXO HOSPITALAR 30 LITROS:</b> COMPOSIÇÃO EM RESINA TERMOPLÁSTICA VIRGEM; CLASSE II TIPO E, SOLDA LATERAL CONTÍNUA DUPLA OU TRIPLA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, QUE GARANTA PERFEITA VEDAÇÃO; DEVE LEVAR O SÍMBOLO INFECTANTE OBEDECENDO A NORMA NBR7500; CAPACIDADE 30L; ESPESSURA MÍNIMA: 12 MICRAS; DIMENSÕES: LARGURA 59CM, ALTURA 62CM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 404072).	PACOTE	2415
683	<b>4502 - SACO PLÁSTICO BRANCO LEITOSO PARA LIXO HOSPITALAR 50 LITROS:</b> COMPOSIÇÃO EM RESINA TERMOPLÁSTICA VIRGEM; CLASSE II TIPO E, SOLDA LATERAL CONTÍNUA DUPLA OU TRIPLA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, QUE GARANTA PERFEITA VEDAÇÃO; DEVE LEVAR O SÍMBOLO INFECTANTE OBEDECENDO A NORMA NBR7500; CAPACIDADE 50L; ESPESSURA MÍNIMA: 12 MICRAS; DIMENSÕES: LARGURA 63CM, ALTURA 80CM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 345591).	PACOTE	1757
684	<b>8036 - SACO PLÁSTICO BRANCO LEITOSO PARA LIXO HOSPITALAR 100 LITROS:</b> COMPOSIÇÃO EM RESINA TERMOPLÁSTICA VIRGEM; CLASSE II TIPO E, SOLDA LATERAL CONTÍNUA DUPLA OU TRIPLA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, QUE GARANTA PERFEITA VEDAÇÃO; DEVE LEVAR O SÍMBOLO INFECTANTE OBEDECENDO A NORMA NBR7500; CAPACIDADE 100L; ESPESSURA MÍNIMA: 12 MICRAS; DIMENSÕES: LARGURA 75CM, ALTURA 105CM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 345589).	PACOTE	4641
685	<b>11663 - SACO PARA LIXO HOSPITALAR COR VERMELHA:</b> DEVE LEVAR O SÍMBOLO INFECTANTE OBEDECENDO A NORMA NBR7500; UTILIZADO EM RESÍDUO INFECTANTE CATEGORIA A1; CAPACIDADE 200L; ESPESSURA MÍNIMA: 12 MICRAS; DIMENSÕES: LARGURA 90CM, ALTURA 110CM; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 475752).	PACOTE	150
<b>ITENS GERAIS</b>			



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

686	<b>8419 - CADARÇO SARJADO:</b> COMPOSIÇÃO 90%ALGODÃO, 10% POLIÉSTER; PARA FIXAÇÃO DE CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA; DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA 10MM, COMPRIMENTO 10 METROS (CATMAT 459034).	UNIDADE	455
687	<b>8464 - CATETER UMBILICAL – CH 3,5:</b> COMPOSTO EM POLIURETANO E PVC; MONO LÚMEN, ESTÉRIL; ADAPTADOR EM PVC COM ENCAIXE PARA SERINGAS TIPO LUER LOCK; DIMENSÕES; COMPRIMENTO 40CM; NÚMERO: 3,5; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 437844).	UNIDADE	21
688	<b>1648 - CLAMP UMBILICAL:</b> EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTÉRIL; POSSUI FORMATO EM V, DE CORPO ÚNICO, COM BORDAS ARREDONDADAS E PARTE INTERNA DUPLAMENTE SERRILHADA, COM DESNÍVEL E SISTEMA DE TRAVAMENTO DUPLO COM LACRE DEFINITIVO; COR BRANCO; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 469236).	CAIXA	290
689	<b>8734 - GARROTE EM ROLO:</b> GAROTE EM ROLO COM 25 TIRAS PICOTADAS A CADA 45CM; DIMENSÕES: 25MMX450MMX0,6MM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 360344).	UNIDADE	394
690	<b>3524 - GARROTE Nº 200:</b> COMPOSIÇÃO: LÁTEX; TUBO DE LÁTEX Nº 200; DIMENSÕES: DIÂMETRO INTERNO 3MM, DIÂMETRO EXTERNO 5,5MM, COMPRIMENTO 15 METROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 395335).	UNIDADE	90
691	<b>8736 - GARROTE Nº 201:</b> COMPOSIÇÃO: LÁTEX; TUBO DE LÁTEX Nº 201; DIMENSÕES: DIÂMETRO INTERNO 3MM, DIÂMETRO EXTERNO 5,5MM, COMPRIMENTO 15 METROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 445576).	UNIDADE	21
692	<b>8737 - GARROTE Nº 204:</b> COMPOSIÇÃO: PRODUTO 100% À BASE DE LÁTEX NATURAL; TUBO DE LÁTEX Nº 204; DIMENSÕES: DIÂMETRO INTERNO 6MM, DIÂMETRO EXTERNO 11,5MM, COMPRIMENTO 15 METROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 445576).	UNIDADE	38
693	<b>9048 - SWAB – HASTE PLÁSTICA:</b> COMPOSTO DE RAYON 100%; EMBALADO INDIVIDUALMENTE, ESTÉRIL; EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 409649).	PACOTE	741
694	<b>11659 - TUBO DE LÁTEX 5MMX10M:</b> FLEXÍVEL, ATÓXICO, COR TRANSPARENTE/INCOLOR; DIMENSÕES: DIÂMETRO INTERNO 5MM, COMPRIMENTO 10 METROS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 428766).	UNIDADE	495
695	<b>13771 - CAPANGA/CAPA/BOLSA PARA MAPA:</b> COMPATÍVEL COM O APARELHO MAPA MORTARA AMBULO 2400 (CATMAT 279492).	UNIDADE	1
696	<b>13772 - CAPANGA/CAPA/BOLSA PARA HOLTER 24H:</b> COMPATÍVEL COM APARELHO GRAVADOR HOLTER MORTARA H3+ (CATMAT 279492).	UNIDADE	1
697	<b>8468 - CIRCUITO ANESTESIA BARAKA USO INFANTIL:</b> COMPOSTO POR SILICONE E LÁTEX; TRAQUEIA EM SILICONE 30CM, BALÃO EM LÁTEX 1 LITRO, 2 CONECTORES RETOS COM ENTRADA DE GÁS, 01 COTOVELO E 01 MÁSCARA COM BOJO E COXIM EM SILICONE (TAMANHO SERÁ DEFINIDO NO MOMENTO DO PEDIDO PODENDO SER Nº 1,2 OU 3); CONTROLADO MANUALMENTE; CAPACIDADE 1 LITRO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 456096).	UNIDADE	5
698	<b>8532 - DETECTOR FETAL PORTÁTIL:</b> DIGITAL, TRANSDUTOR DE ALTA SENSIBILIDADE, TELA LCD COLORIDA PARA VISUALIZAÇÃO NUMÉRICA E DA ONDA DO BATIMENTO CARDÍACO FETAL; ALIMENTAÇÃO BIVOLT AUTOMÁTICO E ATRAVÉS DE BATERIAS RECARREGÁVEIS COM CARREGADOR INTEGRADO; ACOMPANHA SOFTWARE DE GERENCIAMENTO DE DADOS (CATMAT 433837).	UNIDADE	239
699	<b>8541 - DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES:</b> DUPLA PROTEÇÃO PERFURANTE E ÚNICO CANAL DE LÍQUIDO, PEGA ERGONÔMICA PARA MANIPULAÇÃO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 447026).	UNIDADE	2261



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

700	<b>8616 - FILTRO HMEF BACTERIAL VIRAL, TROCADOR DE CALOR E UMIDADE:</b> DESCARTÁVEL, ESTÉRIL COM TRAQUEINHA, USO ADULTO; CONEXÃO UNIVERSAL RETA; ELETROSTÁTICO, HIDROFÓBICO E HIGROSCÓPICO; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, MEIO FILTRANTE CELULOSE E POLIPROPILENO HIDROFÓBICO ELETROSTÁTICO, ESTRUTURA EM POLIPROPILENO; EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIAL E VIRAL 99,999%. EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, DISPOSITIVO DE USO INDIVIDUAL DESCARTÁVEL; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 479621).	UNIDADE	221
701	<b>8674 - FIO GUIA MANDRIL PARA INTUBAÇÃO ADULTO:</b> COMPOSIÇÃO: COBRE; FIO GUIA FLEXÍVEL, CROMADO, EM COBRE PARA INTUBAÇÃO ADULTO; DEVE POSSUIR ESFERA NA EXTREMIDADE DISTAL PARA EVITAR TRAUMAS DURANTE A INTUBAÇÃO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 219036).	CAIXA	224
702	<b>3298 - FIO GUIA MANDRIL PARA INTUBAÇÃO INFANTIL:</b> COMPOSIÇÃO: COBRE; FIO GUIA FLEXÍVEL, CROMADO, EM COBRE PARA INTUBAÇÃO INFANTIL; DEVE POSSUIR ESFERA NA EXTREMIDADE DISTAL PARA EVITAR TRAUMAS DURANTE A INTUBAÇÃO; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 452985).	CAIXA	210
703	<b>10314 - PRESERVATIVO MASCULINO SEM LUBRIFICANTE:</b> CONFECCIONADO EM LÁTEX SEM LUBRIFICANTE; RESISTE, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO; FORMATO ANATÔMICO, COM ACABAMENTO NA BORDA ABERTA DISTAL E RESERVATÓRIO NA EXTREMIDADE PROXIMAL; ISENTO DE BOLHAS, FALHAS, RUGAS, FUROS, FISSURAS OU DEFEITO QUE PREJUDIQUE SEU USO; DIMENSÕES: 180MMX52MM; CAIXA COM 144 UNIDADES; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 377023).	CAIXA	41
704	<b>9058 - TAMPA PARA CATETER:</b> TAMPA PARA CATETER LUER LOCK, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO INDIVIDUAL, ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO (CATMAT 479657).	UNIDADE	20421
705	<b>9059 - TAMPA PARA EQUIPO MULTIVIAS:</b> TAMPA PARA EQUIPO MULTIVIAS, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO INDIVIDUAL, ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO (CATMAT 479659).	UNIDADE	17201
706	<b>9080 - TORNEIRINHA 3 VIAS:</b> CORPO TRANSPARENTE E CHAVE COLORIDA PARA DIRECIONAMENTO E OCLUSÃO DO FLUXO; LUER LOCK, ESTÉRIL, COM TAMPA PROTETORA; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 457490).	UNIDADE	2751
<b>TESTES RÁPIDOS</b>			
707	<b>5689 - TESTE RÁPIDO PARA DENGUE – NS1:</b> ENSAIO IMUNOCROMATOGRÁFICO PARA DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTÍGENO NS1 DO VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL, SORO OU PLASMA; RESULTADO EM 10 MINUTOS; ACOMPANHA RECIPIENTE PARA TIRAS, TAMPÃO DE MIGRAÇÃO E FOLHETO DE INSTRUÇÕES EM LÍNGUA PORTUGUESA; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM REFORÇADA E APROPRIADA PARA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; EMBALAGEM CONTENDO NO MÍNIMO 25 KIT/TESTES (CATMAT 353742).	CAIXA	17471
708	<b>5688 - TESTE RÁPIDO PARA DENGUE IGG/IGM:</b> ENSAIO IMUNOCROMATOGRÁFICO PARA DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTÍGENO IGG/IGM DO VÍRUS DA DENGUE EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL, SORO OU PLASMA; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM REFORÇADA E APROPRIADA PARA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; EMBALAGEM CONTENDO NO MÍNIMO 25 KIT/TESTES (CATMAT 353742).	CAIXA	16911
709	<b>10847 - TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTÍGENO SARS-COV-2:</b> ENSAIO IMUNOCROMATOGRÁFICO COM A UTILIZAÇÃO DE ANTICORPOS ANTI-SARS-COV-2 EM AMOSTRAS DE SWAB NASOFARÍNGEO; ESPECIFICIDADE MÍNIMA DE 96% E SENSIBILIDADE MÍNIMA DE 90%;	CAIXA	17069



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	ACONDICIONADO EM EMBALAGEM REFORÇADA E APROPRIADA PARA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; O KIT DEVE POSSUIR TODOS OS INSUMOS NECESSÁRIOS PARA USO A QUE SE DESTINA, DESDE A PARTE DA COLETA ATÉ A VISUALIZAÇÃO DO RESULTADO; EMBALAGEM CONTENDO NO MÍNIMO 25 KIT/TESTES (CATMAT 278771).		
ITENS PARA OXIGÊNIO			
710	<b>11573 - ASPIRADOR PARA REDE DE GASES:</b> TIPO VACUÔMETRO, FRASCO DE VIDRO GRADUADO, ESTERILIZÁVEL; TAMPA COM ROSCA E SISTEMA ANTI TRANSBORDAMENTO, ACOMPANHA CONECTORES; CAPACIDADE DO FRASCO: 500ML (CATMAT 459171).	UNIDADE	51
711	<b>8513 - COPO UMIDIFICADOR EM PLÁSTICO PARA OXIGENIOTERAPIA:</b> COMPOSTO POR TAMPA DE NYLON, TUBO QUE PERMITE A PASSAGEM DE PARTÍCULAS DE ÁGUA E UM RESERVATÓRIO PLÁSTICO; CAPACIDADE DE 250ML NO COPO UMIDIFICADOR; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 485485).	UNIDADE	1361
712	<b>5239 - FLUXÔMETRO ANERÓIDE DE AR COMPRIMIDO:</b> UTILIZADO NA REDE DE GASES; COM ESCALA DE 0 A 15L/MIN; ROSCA DE ENTRADA E SAÍDA PADRÃO ABNT (CATMAT 280472).	UNIDADE	115
713	<b>8715 - FLUXÔMETRO PARA OXIGÊNIO:</b> VÁLVULA REGULADORA DO FLUXO DE SAÍDA DO CILINDRO; GRADUAÇÃO 0 A 15L/MIN (CATMAT 251490).	UNIDADE	308
714	<b>8228 - MANÔMETRO PARA OXIGÊNIO:</b> COMPOSTO O CORPO DE LATÃO FORJADO E CROMADO, DIAFRAGMA AÇO INOX AISI 316L, TIPO DE CONEXÃO SAÍDA FLUXÔMETRO AR 0-15 L/PM COM AGULHA; MATERIAL SEDE AÇO INOX; PRESSÃO MÁXIMA SAÍDA 200PSI; PRESSÃO MÁXIMA ENTRADA 4000PSI (CATMAT 267435).	UNIDADE	180
PAPÉIS PARA EQUIPAMENTOS			
715	<b>8403 - PAPEL PARA ELETROCARDIOGRAMA:</b> COMPATÍVEL COM ELETROCARDIOGRAFO MARCA BIONET, MODELO CARDIOTOUCH 3000; DIMENSÕES: LARGURA 216 MM, COMPRIMENTO 30 METROS (CATMAT 281309).	UNIDADE	246
716	<b>8402 - PAPEL TÉRMICO PARA AUTORREFRATOR:</b> CONFECCIONADO EM PAPEL TÉRMICO, TERMO SENSÍVEL; COR BRANCO; DIMENSÕES: 57MMX49MMX30M; CAIXA CONTENDO 10 BOBINAS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 461737).	CAIXA	42
717	<b>8399 - PAPEL TERMOSENSÍVEL:</b> UTILIZADO EM CARDIOTOCÓGRAFO BT-350, PAPEL TERMOSENSÍVEL; DIMENSÕES: 150MMX990MMX15MM; BLOCO CONTENDO 250 FOLHAS; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 454803).	UNIDADE	71
TERMOHIGRÔMETROS E TERMÔMETROS			
718	<b>11568 - TERMOHIGRÔMETRO DIGITAL:</b> UTILIZADO NA MONITORAÇÃO SIMULTÂNEA DE TEMPERATURA E UMIDADE, COM MEMÓRIA DE MÁXIMA E MÍNIMA, PARA PAREDE, COM ESCALAS DE 10°C A 70°C, 3% A 90% DE UMIDADE RELATIVA; ALIMENTAÇÃO POR PILHAS DE 1,5 VOLTS; CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO PELA RBC (CATMAT 343744).	UNIDADE	757
719	<b>9063 - TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL:</b> TERMÔMETRO DIGITAL QUE SE AUTODESLIGA, RESISTENTE A ÁGUA, LIVRE DE MERCÚRIO; RESULTADO EM 1 MINUTO; BEEP DE AVISO AO FIM DA MEDIÇÃO; DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO; LCD DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO, VISOR DE CRISTAL LÍQUIDO; FAIXA DE	UNIDADE	2039



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

	MEDIÇÃO 32,0° C ~ 42,9° C; COR: BRANCO; DIMENSÕES: 12,3CMX2,4CMX1,1CM; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 435804).		
720	<b>9144 - TERMÔMETRO CLÍNICO INFRAVERMELHO:</b> MEDIÇÃO POR INFRAVERMELHO SEM CONTATO, EM UM SEGUNDO (1S), ESTÁVEL E DE QUALIDADE CONFIÁVEL; UMA TECLA PARA ALTERAR O MODO DE MEDIÇÃO DE CELSIUS PARA FAHRENHEIT; REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 483804).	UNIDADE	585
<b>ITENS COMPLEMENTARES</b>			
721	<b>15455 – COLCHÃO PIRAMIDAL / CAIXA DE OVO (HOSPITALAR) ESPUMA D-28 –</b> MATERIAL: ESPUMA FLEXÍVEL POLIURETANO; DENSIDADE MÍNIMA: ESPUMA CERCA D-28; DIMENSÕES: CERCA DE 190 X 90 X 6 CM; ADICIONAL: C/ CAPA PROTETORA (CATMAT 616136)	UNIDADE	371
722	<b>15456 – CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (ESPESSURA: Nº 8) –</b> MATERIAL: PVC ATÓXICO FLEXÍVEL; TIPO USO: DESCARTÁVEL; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS; TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL; ESPESSURA: Nº 8 (CATMAT 279763).	UNIDADE	5081
723	<b>15457 – CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (ESPESSURA: Nº 10) –</b> MATERIAL: PVC ATÓXICO FLEXÍVEL; TIPO USO: DESCARTÁVEL; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS; TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL; ESPESSURA: Nº 10 (CATMAT 279765).	UNIDADE	8001
724	<b>15458 – CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (ESPESSURA: Nº 12) –</b> MATERIAL: PVC ATÓXICO FLEXÍVEL; TIPO USO: DESCARTÁVEL; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS; TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL; ESPESSURA: Nº 12 (CATMAT 279764).	UNIDADE	5851
725	<b>15459 – CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (ESPESSURA: Nº 14) –</b> MATERIAL: PVC ATÓXICO FLEXÍVEL; TIPO USO: DESCARTÁVEL; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS; TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL; ESPESSURA: Nº 14 (CATMAT 279761).	UNIDADE	4741
726	<b>15827 – PINÇA HARTMANN JACARÉ 8 CM –</b> AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO – INSTRUMENTO CIRÚRGICO, 8 CM, PONTA SERRILHADA TIPO “JACARÉ” PARA OTORRINOLARINGOLOGIA. ESTERILIZÁVEL E REUTILIZÁVEL. (CATMAT 601260).	UNIDADE	12
727	<b>15828 – PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 12 –</b> AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO – INSTRUMENTO PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DO MEATO ACÚSTICO EXTERNO. ESTERILIZÁVEL E REUTILIZÁVEL. (CATMAT 482367).	UNIDADE	3
728	<b>15829 – PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 15 –</b> AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO – INSTRUMENTO PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DO MEATO ACÚSTICO EXTERNO. ESTERILIZÁVEL E REUTILIZÁVEL. (CATMAT 482364).	UNIDADE	3
729	<b>15830 – PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 18 –</b> AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO – INSTRUMENTO PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DO MEATO ACÚSTICO EXTERNO. ESTERILIZÁVEL E REUTILIZÁVEL. (CATMAT 482365).	UNIDADE	3





# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

730	<b>15831 – CONECTOR INTERMEDIÁRIO PARA ASPIRADOR DE OUVIDO – AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO – PEÇA INTERMEDIÁRIA PARA PONTAS DE ASPIRAÇÃO AURICULAR. ESTERILIZÁVEL E REUTILIZÁVEL. (CATMAT 603298).</b>	UNIDADE	3
731	<b>15832 – ESTILETE PORTA ALGODÃO 16 CM – AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO – INSTRUMENTO NÃO ARTICULADO PARA MANIPULAÇÃO DE ALGODÃO. ESTERILIZÁVEL E REUTILIZÁVEL. (CATMAT 483082).</b>	UNIDADE	11

Francisco Beltrão, 11 de março de 2026.

PATRICIA DOS  
SANTOS:0419  
8656916

**PATRICIA DOS SANTOS**  
Encarregada de Planejamento



# CONSUD

Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste

## **MINUTA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

**PREGÃO ELETRÔNICO 002/2026  
PROCESSO ADMINISTRATIVO 003/2026**

## MINUTA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

Por este instrumento, elaborado com a finalidade de atender às condições previstas na Lei nº 14.133, de 1º abril de 2021 e Resolução 24/2023 – CONSUD ajustam a celebração desta ata de registro de preços, que será regido pelas cláusulas e condições que seguem:

O **CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE DO SUDOESTE**, Associação Pública, com personalidade jurídica de direito público e de natureza autárquica, com sede na Rodovia Contorno Vitório Traiano, nº 501, Bairro Água Branca, município de Francisco Beltrão – PR, CEP 85601-838, inscrita no CNPJ nº 00.333.678/0001-96, neste ato representada por seu Presidente, Sr. JEAN PIERR CATTO, brasileiro, maior, Prefeito do município de Santa Izabel do Oeste, Paraná, portador do CPF nº 026.863.009-73 e RG nº 6.085.110-7 SESP/PR, residente e domiciliado na Rua Canjerana, nº 789, Bairro Centro, no município de Santa Izabel do Oeste – PR, aqui denominada **CONSUD**.

A ..... , inscrita no CNPJ nº 00.000.000/0000-00, localizada na rua ..... , nº 000, bairro, município de ..... ; CEP 00.000-000; representada por....., brasileiro, maior, portador do CPF nº 000.000.000-00 e RG: 00.000.000, residente e domiciliado na rua ..... , nº 000 bairro, no município de ..... , aqui denominada **CONTRATADA**.

### CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

A presente minuta da Ata de Registro de Preços tem como objeto, o Registro de Preços para futura e eventual contratação de empresas para o fornecimento parcelado de insumos de enfermagem, com a finalidade de abastecer e adequar os estoques do Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste (CONSUD), suas Unidades, Centro de Atenção Psicossocial Dr. Walter Alberto Pecóits (CAPS II) e Centro de Atenção Psicossocial Álcool e Drogas (CAPS AD III) e os 27 (vinte e sete) municípios consorciados, conforme especificado no Edital de Pregão Eletrônico nº 002/2026.

**§1º** Os itens, objeto desta Ata, são classificados como bens comuns, nos termos do Art. 6º, inciso XIII, da Lei 14.133/2021;

Item	unidade	Descrição (nº de registro)	Marca	Quantidade	Valor unitário	Valor total

### CLÁUSULA SEGUNDA – DO PREÇO E VIGÊNCIA

O pagamento de quaisquer taxas ou emolumentos concernentes ao objeto desta minuta será de responsabilidade exclusiva da CONTRATADA, bem como demais encargos inerentes e necessários para a completa execução das suas obrigações assumidas pelo presente contratado.



§1º O valor total do objeto da presente licitação é de R\$ ..... (), e o pagamento deverá ocorrer conforme descrito na cláusula “Das condições de pagamento”, constante nessa minuta;

§2º A Ata de Registro de Preços terá vigência de 12 (doze) meses, contados a partir da data da sua assinatura, podendo ser prorrogada por igual período, a critério da Administração.

### **CLÁUSULA TERCEIRA – DA EMISSÃO DA NOTA FISCAL**

A Nota Fiscal deverá ser emitida pela DETENTORA DA ATA, após solicitação da CONTRATANTE, correspondente a cada nota da autorização de compra (pré-empenho);

§1º A nota fiscal deverá ser emitida no mesmo CNPJ utilizado na proposta, em nome do Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste (CONSUD), CNPJ: 00.333.678/0001-96, Inscrição Estadual Isento, Rodovia Contorno Vitorio Traiano, nº 501 – Bairro Água Branca, Francisco Beltrão/PR – CEP 85.601-838.

§2º No corpo da nota fiscal deverá obrigatoriamente constar:

I. A modalidade e o número da licitação;

II. O número da Ata de Registro de Preços;

III. A descrição do produto fornecido, contendo lote e validade.

§3º A descrição dos produtos na nota fiscal deverá obrigatoriamente reproduzir a redação constante da Minuta da Ata.

§4º Quando houver alteração de dados bancários, a CONTRATADA deverá enviar novo comprovante de conta bancária pessoa jurídica, no mesmo CNPJ utilizado na habilitação, ao Setor Financeiro do CONSUD, por meio do e-mail [financeiro@consud.org](mailto:financeiro@consud.org).

§5º A conta bancária informada deverá ser, preferencialmente, do Banco do Brasil.

§6º Havendo erros na emissão da nota fiscal ou na entrega dos produtos que impeçam a liquidação da despesa, a nota fiscal deverá ser substituída ou anulada. Nesses casos, o prazo de pagamento ficará suspenso até a adoção das medidas saneadoras.

### **CLÁUSULA QUARTA – DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**

Os recursos orçamentários destinados à execução do objeto do Termo de Referência correrão à conta das seguintes dotações, consignadas no orçamento do CONSUD para o exercício de 2026, observada a classificação funcional-programática e a natureza da despesa correspondente:

Conta	Órgão/Unidade	Funcional programática	Elemento de despesa	Fonte
CONSUD				

14	1.2001	10.302.1.2.3	3.3.90.30.00.00	001
21	1.2002	10.302.1.2.3	3.3.90.30.00.00	001
26	1.2003	10.302.1.2.3	3.3.90.30.00.00	001
30	1.2004	10.302.1.2.3	3.3.90.30.00.00	001
34	1.2005	10.302.1.2.3	3.3.90.30.00.00	001
58	1.2007	10.302.1.2.3	3.3.90.30.00.00	001
119	1.2012	10.302.1.2.3	3.3.90.30.00.00	001
41	1.3001	10.302.1.2.4	3.3.90.30.00.00	001
48	1.3002	10.302.1.2.4	3.3.90.30.00.00	001
<b>ENTES CONSORCIADOS</b>				
63	1.4010	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
64	1.4011	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
65	1.4012	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
66	1.4013	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
67	1.4014	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
68	1.4015	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
69	1.4016	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
70	1.4017	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
71	1.4018	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
72	1.4019	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
73	1.4020	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
74	1.4021	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
75	1.4022	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
76	1.4023	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
77	1.4024	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
78	1.4025	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
79	1.4026	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
80	1.4027	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
81	1.4028	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
82	1.4029	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
83	1.4030	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
84	1.4031	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
85	1.4032	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
86	1.4033	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
87	1.4034	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
88	1.4035	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001
89	1.4036	10.302.1.2.5	3.3.90.30.00.00	001



### **CLÁUSULA QUINTA – DAS CONDIÇÕES DE MEDIÇÃO E PAGAMENTO**

A medição do objeto desta contratação será realizada de acordo com os critérios de conformidade estabelecidos no Termo de Referência, cabendo aos fiscais designados a conferência detalhada dos insumos entregues.

**§1º** Serão observados, no ato do recebimento, os seguintes critérios de conformidade:

- I. Verificação de prazo de validade mínimo exigido;
- II. Conferência de registro sanitário ou certificações obrigatórias (ANVISA, INMETRO, quando aplicável);
- III. Correspondência fiel às especificações técnicas e marcas homologados;
- IV. Integridade das embalagens e ausência de avarias;
- V. Entrega dentro dos prazos previstos na nota de autorização de compra(pré-empenho).

**§2º** O objeto poderá ser rejeitado, total ou parcialmente, caso não atenda aos critérios estabelecidos, devendo o fornecedor providenciar a substituição dos itens em prazo definido pela Administração. O recebimento provisório ou definitivo não exclui a responsabilidade posterior do fornecedor quanto à qualidade, validade e conformidade dos insumos entregues.

**§3º** As medições serão formalizadas por meio da emissão de termos de recebimento provisório e definitivo, relatórios de conferência assinados pelos fiscais responsáveis e, quando necessário, registros fotográficos, com o objetivo de resguardar a fiscalização e assegurar a rastreabilidade do processo de recebimento.

**§4º** A DETENTORA DA ATA é responsável pela correta apuração e recolhimento dos tributos incidentes sobre o fornecimento dos produtos, devendo informar, na nota fiscal, o regime tributário ao qual está vinculada.

**§5º** O CONSUD, por sua natureza jurídica de consórcio público de direito público, equiparado a autarquia, procederá à retenção tributária obrigatória, nos termos da legislação aplicável e das Instruções Normativas RFB nº 1234/2012, nº 2110/2022 e nº 2145/2023 RFB e suas alterações.

**§6º** Na ausência de informação expressa sobre a não incidência de retenções, o CONSUD efetuará automaticamente a retenção do imposto de renda na fonte.

**§7º** Caso a DETENTORA DA ATA seja optante do Simples Nacional, deverá constar menção expressa na nota fiscal, acompanhada da declaração nos moldes do Anexo IV da IN RFB nº 1.234/2012 e suas alterações.



**§8º** O pagamento será realizado para cada nota fiscal, condicionado ao recebimento definitivo dos produtos, à verificação de sua regularidade pelo fiscal da ata e ao ateste do documento fiscal.

**§9º** A DETENTORA DA ATA deverá apresentar, juntamente com a Nota Fiscal, os documentos comprobatórios de regularidade:

- I. Certidão Negativa de Débitos da União;
- II. Certidão Negativa de Débitos Estadual;
- III. Certidão Negativa de Débitos Municipal;
- IV. Certidão de Regularidade do FGTS;
- V. Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas.

**§10** Constatada a ausência ou o vencimento de qualquer das certidões de regularidade exigidas, a Coordenação Administrativa notificará formalmente a CONTRATADA para que promova a regularização no prazo improrrogável de até 30 (trinta) dias corridos. A inércia da contratada após o transcurso deste prazo sujeitará a empresa à aplicação de sanções administrativas, nos termos dos Artigos 121 e 137 da Lei nº 14.133/2021.

**§11** Será efetuada a retenção tributária prevista na legislação vigente, exceto nos casos de empresa optante pelo Simples Nacional, situação em que deverá constar menção expressa na nota fiscal, acompanhada da declaração nos moldes do Anexo IV da IN RFB nº 1.234/2012 e suas alterações.

**§12** O pagamento será realizado em até 45 (quarenta e cinco) dias corridos, do mês subsequente ao aceite definitivo da nota fiscal, mediante crédito em conta corrente no mesmo CNPJ da licitante vencedora, vinculada a Ata.

**§13** Não será admitido pagamento por boleto bancário, operação de factoring ou qualquer forma de cessão de crédito, bem como não será autorizado pagamento antecipado, sendo devido apenas o valor correspondente aos produtos efetivamente entregues e aceitos, conforme condições estabelecidas no Termo de Referência.

**§14** Em caso de aplicação de multas decorrentes de processo administrativo, os respectivos valores poderão ser deduzidos dos pagamentos devidos à DETENTORA DA ATA.

**§15** O pagamento será efetuado pelo CONSUD em horário de expediente. Caso a data programada coincida com feriado, será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente.

#### **CLÁUSULA SEXTA - DO REAJUSTE**

Os preços registrados são fixos e irrevogáveis pelo prazo de 12 (doze) meses, contados da data limite para a apresentação das propostas.

**Parágrafo único** - Decorrido o prazo de 12 (doze) meses, e desde que haja previsão no edital, os preços registrados poderão ser reajustados, mediante solicitação formal do detentor da ata, com base na variação do Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo – IPCA/IBGE, ou outro índice oficial que venha a substituí-lo, observado o disposto no Art. 92, inciso V, da Lei nº 14.133/2021.

### **CLÁUSULA SÉTIMA - DO REEQUILÍBRIO ECONOMICO FINANCEIRO**

A concessão de reequilíbrio econômico-financeiro, por meio de revisão, está condicionada à demonstração exaustiva e analítica, por parte da fornecedora, da ocorrência de álea econômica extraordinária e extracontratual, resultante de fatos supervenientes imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que retardem ou impeçam a execução contratual, ou ainda em casos de força maior.

**§1º** Os pedidos de reequilíbrio econômico-financeiro não suspendem a execução das ARPs. Eventual recomposição de valores em favor da DETENTORA DA ATA deverá, preferencialmente, ser paga a título indenizatório, após análise e aprovação do CONSUD.

**§2º** A suspensão ou interrupção da execução contratual durante a análise dos pedidos de revisão, sem a expressa concordância do gestor da ARP, implicará a aplicação das sanções previstas no instrumento convocatório e na ata.

**§3º** Qualquer solicitação de reequilíbrio econômico-financeiro deverá ser devidamente comprovada. As notas de empenho de despesa emitidas anteriormente à data do pedido não sofrerão alterações.

**§4º** A DETENTORA DA ATA deverá formalizar o pedido de reequilíbrio econômico-financeiro por escrito (via requerimento), acompanhado dos documentos comprobatórios pertinentes. O valor do ajuste solicitado não poderá superar o preço médio de mercado vigente à época.

**§5º** O pedido deverá ser enviado ao e-mail institucional [protocolo@consud.org](mailto:protocolo@consud.org), acompanhado do requerimento mencionado no item 5.6.4, bem como dos seguintes documentos:

I. Notas fiscais de aquisição do item pela DETENTORA DA ATA:

- a. Notas fiscais dos itens na data da licitação;
- b. Notas fiscais dos itens na data da solicitação de reequilíbrio.

II. Ofício ou carta do fabricante, em caso de desistência ou troca de marca;

III. Outros documentos julgados necessários;

IV. Demonstrativo detalhado, conforme modelo abaixo (um para cada item).

Processo Nº XX/XXX		Pregão Eletrônico Nº XX/XXX	
Nº do Item:			
Descrição do Item:			
Marca:			
<b>Dados que serviram de base para oferta de preços na licitação</b>		<b>Dados para comprovar o pedido de reequilíbrio econômico-financeiro</b>	
Preço registrado na licitação		Novo preço proposto	
Preço de compra antes da licitação		Preço de compra atual	
Data da compra		Data da compra	
Nº da Nota fiscal		Nº da Nota fiscal	

**§6º** Somente serão analisados os pedidos de recomposição de valores que contenham todos os documentos comprobatórios exigidos;

**§7º** O Consórcio poderá consultar os preços das demais empresas participantes, observando a ordem de classificação, para contratar com a empresa que apresentar o menor preço antes de deferir o pedido de reequilíbrio, liberando a requerente da obrigação de entrega de insumos.

**§8º** O Consórcio poderá convocar a qualquer momento a DETENTORA DA ATA para reduzir os preços registrados, em conformidade com pesquisas de mercado realizadas, ou em caso de alterações conjunturais que provoquem a redução dos preços praticados no mercado nacional ou internacional.

**§9º** Caso não haja redução dos preços, a fornecedora será liberada do compromisso assumido, sem aplicação de penalidades administrativas. A CONTRATANTE poderá convocar os demais fornecedores classificados para negociação nas mesmas condições ou revogar total ou parcialmente a ata de registro de preços.

**§10** Os valores ajustados somente serão repassados à DETENTORA DA ATA após a assinatura e devolução da minuta devidamente assinada e a publicação do aditamento no Diário Oficial.

#### **CLÁUSULA OITAVA - DO TERMO ESPECÍFICO DA ATA E DA GARANTIA**

Após a homologação do resultado final do certame, será formalizada a Ata de Registro de Preços, que servirá como instrumento vinculativo para o fornecimento dos insumos, estabelecendo o compromisso formal da licitante vencedora em cumprir integralmente os termos definidos no Termo de Referência e no Edital.



**§1º** O Setor de Contratação do CONSUD entrará em contato com a licitante vencedora, com antecedência de 3 (três) dias corridos, encaminhando a Ata de Registro de Preços por meio do canal de comunicação oficial do setor para fins de assinatura.

**§2º** A licitante vencedora (DETENTORA DA ATA) deverá dispor de Certificação Digital válida da empresa para efetuar a assinatura do instrumento.

**§3º** A DETENTORA DA ATA terá o prazo de 05 (cinco) dias corridos para realizar a assinatura digital e devolver o documento pelo mesmo canal de comunicação utilizado para o envio.

**§4º** Após a assinatura da ata, a DETENTORA DA ATA deverá cadastrar seu representante junto ao Setor de Compras do CONSUD, por meio do e-mail [compras@consud.org](mailto:compras@consud.org), no prazo de 03 (três) dias corridos.

**§5º** Em caso de recusa injustificada da empresa vencedora em assinar a Ata de Registro de Preços, ou na hipótese de constatação de irregularidade documental, o CONSUD poderá convocar a licitante remanescente, observada a ordem de classificação, sem prejuízo da aplicação das sanções cabíveis, nos termos do Art. 142, § 2º, da Resolução nº 24/2023 do CONSUD.

#### **CLÁUSULA NONA – DA GESTÃO E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO DA ATA**

A CONTRATADA deverá acatar integralmente as condições, métodos e procedimentos de inspeção, verificação e controle adotados pela fiscalização do CONSUD, comprometendo-se a disponibilizar, sempre que solicitado, todas as informações, documentos, elementos técnicos e operacionais necessários ao adequado acompanhamento da execução contratual.

**§1º** A gestão e fiscalização da presente Ata serão exercidas por gestor e fiscais formalmente designados pelo CONSUD, em conformidade com o disposto no Art. 117 da Lei nº 14.133/2021 e do Art. 13º da Resolução CONSUD nº 24/2023, incumbindo-lhes registrar as ocorrências, determinar providências corretivas, comunicar irregularidades e propor a aplicação de penalidades, assegurando a observância da legislação vigente e dos princípios da administração pública.

**§2º** A execução da Ata de Registro de Preços será acompanhada e fiscalizada por servidores formalmente designados pela CONTRATANTE, conforme Resolução CONSUD nº 17/2024, sendo:

I. Gestora de Contratos: Camila Dahmer;

II. Fiscal Administrativo: Fernanda Franz e Gustavo Henrique Fiorese;

III. Fiscal Técnico: Natalia Dalla Costa Becker.

**§3º** A atuação da fiscalização da CONTRATANTE não exime a CONTRATADA de suas responsabilidades legais e contratuais, nem a desobriga de manter mecanismos internos próprios de controle, supervisão e acompanhamento da execução contratual.





**§4º** O CONSUD manterá canal institucional de Ouvidoria para o recebimento de manifestações (reclamações, denúncias, elogios e sugestões) por parte dos usuários, com a finalidade de monitorar a qualidade do fornecimento de insumos e promover o aprimoramento contínuo da execução do objeto contratado.

### **CLÁUSULA DÉCIMA – CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO DO OBJETO**

Os produtos deverão ser entregues com prazo de validade de, no mínimo, 75% (setenta e cinco por cento) do prazo total, a contar da data de entrega.

**§1º** Os itens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações, devendo ser substituídos no prazo de 10 (dez) dias corridos a contar da notificação, às custas da DETENTORA DA ATA. Fica vedada a troca de marca e/ou fabricante dos produtos licitados, salvo por motivo justo e previamente autorizado pelo CONSUD.

**§2º** O RECEBIMENTO PROVISÓRIO ocorrerá no ato da entrega, para conferência da quantidade de volumes em relação à nota fiscal e ao romaneio. A assinatura no conhecimento de frete da transportadora não implica o recebimento definitivo.

**§3º** O RECEBIMENTO DEFINITIVO ocorrerá em até 07 (sete) dias corridos após o recebimento provisório, mediante verificação da conformidade dos produtos quanto à quantidade, validade, integridade da embalagem e registro na ANVISA.

**§4º** Caso a verificação não seja concluída dentro do prazo fixado, reputar-se-á o recebimento definitivo no dia final do prazo, sem prejuízo da responsabilidade da CONTRATADA por eventuais vícios ou desconformidades constatadas posteriormente.

**§5º** O recebimento definitivo não exime a CONTRATADA das responsabilidades assumidas, permanecendo responsável por vícios, defeitos de fabricação ou quaisquer inconformidades identificadas após a entrega.

**§6º** Os produtos não serão recebidos se as embalagens apresentarem sinais de violação, avaria, umidade ou qualquer outra inadequação.

**§7º** As embalagens deverão conter, de forma legível, o nome do produto, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e o número de registro na ANVISA, além das condições corretas de armazenamento.

### **CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – DOS PRAZOS E CONTRATAÇÃO**

A Ata de Registro de Preços terá vigência de 12 (doze) meses, contados a partir da data da sua assinatura, podendo ser prorrogada por igual período, a critério da Administração.

**§1º** A entrega dos produtos deverá ser realizada no prazo máximo de 20 (vinte) dias corridos, contados a partir do recebimento da nota de pré-empenho (autorização de compra). Este prazo



poderá ser prorrogado, desde que solicitado formalmente pela DETENTORA DA ATA, com justificativa e documentos comprobatórios aceitos pela Administração.

**§2º** Conforme previsto no Art. 91, § 4º, da Lei nº 14.133/2021, antes de formalizar ou prorrogar o prazo de vigência da Ata, o CONSUD deverá:

- I. Verificar a regularidade fiscal da DETENTORA DA ATA;
- II. Consultar o Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (CEIS);
- III. Consultar o Cadastro Nacional de Empresas Punidas (CNEP);
- IV. Emitir certidão negativa de inidoneidade;
- V. Emitir certidão negativa de impedimento;
- VI. Emitir certidão negativa de débitos trabalhistas

**§3º** A documentação solicitada no subitem anterior deverá ser anexada ao respectivo processo.

**§4º** Serão aceitas certidões positivas, com efeito negativo, de eventuais detentores da ata de registro de preço;

### **CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – DO LOCAL DE ENTREGA**

Os produtos, objeto do Termo de Referência, deverão ser entregues no seguinte local e horários, mediante agendamento prévio:

I. Consórcio Intermunicipal De Saúde Do Sudoeste – CONSUD, Rodovia Contorno Vitório Traiano, 501, Bairro Água Branca Francisco Beltrão – PR | Cep: 85.601-838, horários de recebimento: 08h às 11h30 e das 13h às 16h30 de segunda a sexta-feira.

**§1º** As despesas de frete, seguro e demais encargos competem exclusivamente à DETENTORA DA ATA. A empresa será responsável também pelo DESCARREGAMENTO dos produtos no local de entrega, com força de trabalho própria, sem onerar custos ao Consórcio.

**§2º** O transporte deve ser feito em condições adequadas para preservar a integridade dos produtos, conforme as recomendações do fabricante e a legislação sanitária, não sendo aceitos itens transportados com materiais tóxicos ou em veículos inadequados.

### **CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – DAS AMOSTRAS**

Por se tratar de materiais padronizados e adquiridos regularmente no âmbito do CONSUD, não há necessidade de solicitação de amostras;



**§1º** Caso, excepcionalmente, a Administração repute necessário o envio de amostras e/ou catálogos pela CONTRATADA:

I. As amostras serão retidas pelo Consórcio, ressaltando ainda que estas não serão contabilizadas como parte da entrega do produto ofertado;

II. As amostras deverão ser enviadas com nota de simples remessa ou de bonificação.

**§2º** Na hipótese de solicitação de amostras e/ou catálogos, a Administração estabelecerá, em conjunto com a CONTRATADA, um prazo razoável e exequível para o envio, considerando a complexidade do item e a viabilidade logística. Tal medida visa assegurar o benefício mútuo, garantindo que a análise técnica seja precisa e que o cronograma de fornecimento não seja prejudicado.

#### **CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – OBRIGAÇÕES DA DETENTORA DA ATA**

Cumprir integralmente todas as condições estabelecidas, entregando os produtos nas especificações, quantidades, prazos e locais definidos.

**§1º** Atender a todos os pedidos durante a vigência da ata, independentemente do valor mínimo, conforme a capacidade de fornecimento declarada.

**§2º** Responsabilizar-se pela qualidade, procedência e inviolabilidade das embalagens até a entrega, garantindo transporte adequado conforme as especificações do fabricante (temperatura, umidade, empilhamento).

**§3º** Entregar os produtos com prazo de validade de, no mínimo, 75% (setenta e cinco por cento) do prazo total, a contar da data de entrega. Caso não seja cumprido, deverá assegurar a troca dos itens.

**§4º** Arcar com todas as despesas de frete, seguro, impostos e demais encargos, incluindo o descarregamento dos materiais no local de entrega, com força de trabalho própria, sem ônus para o CONSUD.

**§5º** Substituir, no prazo de 10 (dez) dias corridos, quaisquer produtos rejeitados por estarem em desacordo com as especificações, com avarias ou defeitos de fabricação, sem custo para o CONSUD.

**§6º** Para a comunicação oficial, a CONTRATADA deverá utilizar o endereço eletrônico [protocolo@consud.org](mailto:protocolo@consud.org) e [compras@consud.org](mailto:compras@consud.org) para o envio de documentos, relatórios e outras comunicações administrativas.

**§7º** A CONTRATADA deverá observar a legislação trabalhista, em especial a proibição de trabalho infantil e de adolescentes em condições vedadas por lei.



**§8º** A CONTRATADA se compromete a comunicar previamente ao CONSUD, com antecedência mínima de 24 (vinte e quatro) horas, a impossibilidade de cumprimento dos prazos estabelecidos, salvo em casos fortuitos ou de força maior devidamente comprovados.

#### **CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA – OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE**

Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da CONTRATADA por meio de servidores designados.

**§1º** Indicar os locais e horários para a entrega dos produtos;

**§2º** Rejeitar, no todo ou em parte, os produtos fornecidos em desconformidade com as especificações.

**§3º** Efetuar o pagamento à CONTRATADA no valor e prazo estabelecidos, após o recebimento definitivo e o ateste da nota fiscal.

**§4º** Prestar à CONTRATADA as informações e os esclarecimentos necessários ao correto cumprimento do objeto.

**§5º** Comunicar à CONTRATADA, por escrito, sobre quaisquer falhas ou irregularidades, para que sejam corrigidas.

**§6º** Designar formalmente o gestor e os fiscais da Ata, nos termos do Art. 13 da Resolução nº 24/2023 do CONSUD, que serão responsáveis pelo acompanhamento da execução contratual e fiscalização.

**§7º** Utilizar obrigatoriamente o canal de comunicação oficial do CONSUD para envio e recebimento de documentos administrativos relativos à execução contratual, por meio do endereço eletrônico [protocolo@consud.org](mailto:protocolo@consud.org).

**§8º** Aplicar as sanções administrativas cabíveis em caso de inadimplemento contratual por parte da CONTRATADA, conforme disposições legais, regulamentares e contratuais vigentes.

**§9º** Antes da aplicação de qualquer penalidade, assegurar à CONTRATADA o exercício do contraditório e da ampla defesa, conforme previsto na Resolução nº 93/2016, que regulamenta os procedimentos administrativos no âmbito do CONSUD.

#### **CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA – DAS PENALIDADES**

A sanção de advertência, impedimento de licitar e contratar, e declaração de inidoneidade poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa;

**§1º** A DETENTORA DA ATA, durante a execução, que incorrer em infrações contratuais ou legais, ficará sujeita às seguintes sanções, garantida a prévia defesa:

- I. Advertência;
- II. Multa;
- III. Impedimento de licitar e contratar com a Administração Pública;
- IV. Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública;
- VI. Sanções previstas na minuta contratual, cometidas na fase de execução contratual;
- VII. Descredenciamento do sistema de registro cadastral;
- VIII. Cancelamento da Ata.

§2º Pelo não cumprimento das obrigações contratuais, o Consórcio aplicará multas conforme a graduação estabelecida nas tabelas seguintes:

CORRESPONDÊNCIA DE % (PORCENTAGEM)		
Grau	Porcentagem	Aplicação
01	10% (dez por cento)	Valor total da nota fiscal.
02	20% (vinte por cento)	
03	30 % (trinta por cento)	

§3º Da classificação das infrações por gravidade (GRAU):

DESCRIÇÃO DA GRAVIDADE OCORRIDA		
Item	Descrição	Grau
1	Não cumprir o horário de entrega estabelecido.	01
2	Descumprimento da obrigação de comunicação prévia ao CONSUD (24 horas) em caso de impossibilidade de cumprimento de prazos, salvo em casos fortuitos ou de força maior devidamente comprovados	01
3	Atraso injustificado na entrega, superior a 10 (dez) dias corridos.	03
4	Interromper a execução da ata durante a análise de pedido de revisão, sem concordância da Administração.	03
5	Permitir situação que crie a possibilidade de causar dano físico, lesão corporal ou consequências letais aos colaboradores do CONSUD ou a terceiros.	03
6	Entregar produto em desacordo com as especificações, sem motivo justificado e aceito pela Administração.	02
7	Recusar-se a receber ou cumprir instruções para melhor execução da Ata.	02
8	Receber 3 (três) ou mais reclamações formais, procedentes e registradas via Ouvidoria, no prazo de 6 (seis) meses, relativo à qualidade do fornecimento de insumos, sem a adoção de medidas corretivas.	02
9	Atraso na substituição de produtos com prazo de validade vencido ou danificados, pelo prazo maior que o exigido.	02



10	Entregar produto vencido ou com prazo de vencimento menor que o exigido.	03
11	Utilizar embalagens danificadas, deterioradas ou que não atendam às especificações exigidas, comprometendo a qualidade, a eficácia ou a segurança do insumo.	02
12	Realizar entregas em quantidade divergente em relação ao pré-empenho (autorização de compra) sem prévia anuência do CONSUD.	02
13	Utilizar transportadora que não atenda às condições exigidas pelo Termo de Referência (higiene, organização, controle de umidade, lacre etc.).	01
14	Aplicar qualquer alteração nas especificações dos produtos ou nas condições de fornecimento, sem prévia anuência do CONSUD.	03
15	Deixar de apresentar documentos de regularidade fiscal, trabalhista, previdenciária ou técnica, quando solicitados durante a vigência da ata.	03
16	Atos que causem embaraço à fiscalização, como recusar-se a fornecer informações, dificultar inspeções, ocultar dados ou documentos.	03
17	Prática de atos que atentem contra a ordem econômica, como formação de cartel, ajuste ou conluio verificado durante a execução da ata.	03
18	Fornecimento sem nota de simples remessa para amostras.	01
19	Entrega de produto com rótulo ilegível, sem lote ou sem validade informada.	02
20	Enviar produto sem autorização sanitária ou AFE exigida, quando aplicável.	03
21	Não utilização dos canais oficiais do CONSUD para o envio de documentos.	01

**§4º** A somatória das multas aplicadas durante a execução da ata não poderá ultrapassar o percentual de 30% (trinta por cento) sobre o valor total dos itens registrados para a DETENTORA DA ATA.

**§5º** Caso a somatória das multas aplicadas em decorrência de atrasos ou falhas operacionais ultrapasse 30% (trinta por cento) do valor total da Ata de Registro de Preço, ficará facultado ao CONSUD promover a rescisão unilateral da ata, sem prejuízo da aplicação das demais sanções previstas.

**§6º** O valor da multa poderá ser descontado das faturas devidas à empresa CONTRATADA;

**§7º** Caso os valores das faturas sejam insuficientes, fica a empresa CONTRATADA obrigada a recolher a importância devida no prazo de 15 (quinze) dias corridos, contados da comunicação oficial.

**§8º** A multa, aplicada após regular processo administrativo, e esgotados os meios administrativos para cobrança do valor devido à empresa CONTRATADA, será encaminhada para cobrança judicial.

**§9º** A manutenção da regularidade fiscal, durante a execução da ata, constitui condição obrigatória. O descumprimento poderá motivar:

I. Rescisão contratual por descumprimento de cláusula essencial (Art. 121, §1º, e Art. 137, inciso III, da Lei 14.133/2021);



II. Cancelamento da execução dos fornecimentos contratados, conforme análise de conveniência e interesse público;

III. Aplicação das sanções administrativas cabíveis.

### **CLÁUSULA DÉCIMA SÉTIMA – DAS ALTERAÇÕES CONTRATUAIS**

A DETENTORA DA ATA fica obrigada a aceitar, nas mesmas condições registradas, as contratações que vierem a ser formalizadas durante a vigência da Ata, até o limite dos quantitativos registrados, observado o disposto na Lei nº 14.133/2021.

### **CLÁUSULA DÉCIMA OITAVA – DO CANCELAMENTO DA ATA**

O Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste poderá, mediante processo administrativo devidamente motivado, cancelar o registro do fornecedor, assegurados o contraditório e a ampla defesa, nos seguintes casos:

I. Decretação de falência, dissolução da pessoa jurídica ou recuperação judicial que comprometa a manutenção das condições registradas;

II. Superveniente incapacidade técnica ou econômico-financeira que inviabilize o cumprimento das condições da Ata;

III. Descumprimento das condições e obrigações assumidas na Ata de Registro de Preços;

IV. Perda das condições de habilitação exigidas no certame;

V. Razões de interesse público, devidamente justificadas.

### **CLÁUSULA DÉCIMA NONA - DA LEGISLAÇÃO APLICÁVEL**

O presente instrumento contratual rege-se pelas disposições expressas na Lei nº14.133, de 1º de abril de 2021, Resolução do CONSUD 24/2023 e suas alterações posteriores, e em outros referentes ao objeto, ainda que não explicitadas.

### **CLÁUSULA VIGÉSIMA - DA TRANSMISSÃO DE DOCUMENTOS**

A troca de documentos entre o CONTRATANTE e a DETENTORA DA ATA será realizada por meio de protocolo oficial, físico ou eletrônico, ou por sistemas institucionais adotados pelo Consórcio, sendo consideradas válidas as comunicações que permitam a comprovação do envio e do recebimento no processo administrativo correspondente.

### **CLÁUSULA VIGÉSIMA PRIMEIRA – DA PUBLICIDADE**



Uma vez firmado, o extrato da presente Ata será publicado no DIOEMS e Jornal de Beltrão, pelo CONTRATANTE, bem como no PNCP em cumprimento ao disposto na Lei 14.133/21.

### **CLÁUSULA VIGÉSIMA SEGUNDA – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

A presente contratação encontra-se devidamente alinhada ao Plano de Contratações Anual (PCA), em observância ao disposto no Art. 5º do Decreto 10.947/2022;

**§1º** A fase preparatória deste processo de contratação é acompanhada pelo Estudo Técnico Preliminar (ETP), elaborado em conformidade com o disposto no Art. 18, inciso I, da Lei 14.133/2021;

**§2º** A adoção do sistema de registro de preços para a aquisição de insumos médico-hospitalares evita a formação de estoques excessivos e o risco de vencimento dos produtos, permitindo que as compras sejam realizadas de forma proporcional à demanda efetiva;

**§3º** Caso a LICITANTE vencedora se recuse a assinar a Ata de Registro de Preços, ou apresente situação irregular quando convocada para esse fim, será convocada outra LICITANTE, observada a ordem de classificação, para assinatura da Ata, e assim sucessivamente, sem prejuízo da aplicação das sanções cabíveis, nos termos do Art. 142, § 2º, da Resolução nº 24/2023 do CONSUD.

**§4º** Será admitida, exclusivamente, a subcontratação de serviços acessórios de transporte, quando necessária para a execução contratual, desde que previamente comunicada e aprovada pelo CONSUD, permanecendo a CONTRATADA responsável integralmente pelo cumprimento das obrigações assumidas.

### **CLÁUSULA VIGÉSIMA TERCEIRA – DA FRAUDE E ANTICORRUPÇÃO**

As partes declaram conhecer e observar as normas de prevenção à corrupção previstas na legislação brasileira, em especial a Lei Federal nº 8.429/1992 e a Lei Federal nº 12.846/2013, comprometendo-se a não praticar, direta ou indiretamente, por si ou por intermédio de terceiros, quaisquer atos que configurem fraude, corrupção ou conduta ilícita relacionada ao objeto registrado nesta Ata, devendo assegurar que seus administradores, prepostos e colaboradores ajam em conformidade com tais normas, sob pena de aplicação das sanções cabíveis e do cancelamento do registro, observado o devido processo legal.

### **CLÁUSULA VIGÉSIMA QUARTA – DA VINCULAÇÃO AO EDITAL E À PROPOSTA**

O Edital do Pregão Eletrônico nº 02/2026, bem como a proposta apresentada pela DETENTORA DA ATA, integram a presente Ata de Registro de Preços, independentemente de transcrição, vinculando as partes às condições, especificações e obrigações nele estabelecidas.

**Parágrafo único** – Em caso de divergência entre as disposições desta Ata e as condições do edital, prevalecerão as disposições do edital, observada a legislação vigente.



### **CLÁUSULA VIGÉSIMA QUINTA – DOS CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE**

A DETENTORA DA ATA deverá observar, no que couber, critérios de sustentabilidade ambiental no fornecimento dos insumos registrados, em conformidade com as diretrizes do Guia Nacional de Contratações Sustentáveis da Advocacia-Geral da União (AGU), priorizando, sempre que tecnicamente viável, a redução da geração de resíduos, a utilização de embalagens recicláveis ou reutilizáveis e práticas que minimizem impactos ambientais.

### **CLÁUSULA VIGÉSIMA SEXTA – DA SUCESSÃO E DO FORO**

A presente Ata de Registro de Preços obriga as partes e seus sucessores, a qualquer título, quanto às condições nela estabelecidas. Fica eleito o foro da Comarca de Francisco Beltrão, Estado do Paraná, para dirimir eventuais controvérsias decorrentes desta Ata, com renúncia expressa a qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

Francisco Beltrão, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.

**JEAN PIERR CATTO**

**Presidente**

**Consórcio Intermunicipal de Saúde do Sudoeste**

**Detentora da ata**

**CNPJ: 00.000.000/0000-00**

**Detentora da ata**

**CNPJ: 00.000.000/0000-00**