

## ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONAUTICA

## Estudo Técnico Preliminar 2/2026

## 1. Informações Básicas

Número do processo: 67540.000557/2026-51

## 2. Descrição da necessidade

2.1. Esta solicitação se faz necessária para suprir a demanda e a reposição dos Materiais Médico-Hospitalares e Radiológicos no estoque da Subseção da Farmácia Hospitalar (SSFAR), do Grupo de Saúde de Guaratinguetá (GSAU-GW), que atende em torno de 10.000 pacientes por ano, entre alunos, militares da ativa, militares da reserva e dependentes. Dentre os diversos atendimentos, realiza as inspeções de saúde de todos os alunos, conscritos, das juntas regulares e juntas especiais de saúde, além de cerca de 6.000 solicitações de exames por mês, como os ambulatoriais, de pacientes internados e emergenciais.

2.2. O sucesso do processo licitatório irá viabilizar a realização de procedimentos e tratamentos adequados aos pacientes, evitando o encaminhamento para Hospitais conveniados e ensejando a racionalização (economicidade) de recursos, colocados à disposição do GSAU-GW. As quantidades solicitadas estão ajustadas às necessidades atuais e ao modelo da gestão deste Hospital, visando a excelência no atendimento e no cuidado prestado aos pacientes, tendo como objetivo oferecer serviços que atendem e superem as expectativas dos usuários com eficiência, eficácia e efetividade.

## 3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
GSAU-GW	ANDERSON MORENO DE SIQUEIRA

## 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

4.1. Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis:

4.1.1. Só será admitida a oferta de produto previamente notificado/registrado na ANVISA, conforme a Lei nº 6.360, de 1976 e Decreto nº 8.077, de 2013, de acordo com GUIA NACIONAL DE CONTRATAÇÕES SUSTENTÁVEIS, 8ª EDIÇÃO, de Outubro de 2025;

4.1.2. Lei nº 6.360, de 1976 (Dispõe sobre a Vigilância Sanitária a que ficam sujeitos os Medicamentos, as Drogas, os Insumos Farmacêuticos e Correlatos, Cosméticos, Saneantes e Outros Produtos, e dá outras Providências.);

4.1.3. Decreto nº 8.077, de 2013 (Regulamenta as condições para o funcionamento de empresas sujeitas ao licenciamento sanitário, e o registro, controle e monitoramento, no âmbito da vigilância sanitária, dos produtos de que trata a Lei nº 6.360, de 23 de setembro de 1976, e dá outras providências);

4.1.4. Lei nº 5.991, de 1973 (Dispõe sobre o Controle Sanitário do Comércio de Drogas, Medicamentos, Insumos Farmacêuticos e Correlatos, e dá outras Providências);

4.1.5. RDC nº 16, de 1º de abril de 2014 da ANVISA (Dispõe sobre os Critérios para Peticionamento de Autorização de Funcionamento (AFE) e Autorização Especial (AE) de Empresas) (alterada pela RDC 860, de 6 de maio de 2024);

4.1.6. RDC nº 497, de 20 de maio de 2021, da ANVISA (Dispõe sobre os procedimentos administrativos para concessão de Certificação de Boas Práticas de Fabricação e de Certificação de Boas Práticas de Distribuição e/ou Armazenagem).(Alterada pela RDC 850/2024);

4.1.7. RDC nº 81, de 5 de novembro de 2008, da ANVISA (Dispõe sobre o Regulamento Técnico de Bens e Produtos Importados para fins de Vigilância Sanitária (Alterada pela RDC 208, de 5 de janeiro de 2018).

4.2. Além das exigências acima citadas, a CONTRATADA deverá seguir as seguintes legislações:

4.2.1. Autorização de Funcionamento de Empresa (AFE) expedida pela Agencia Nacional de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde;

4.2.2. Apresentação da Licença Sanitária Estadual ou Municipal da empresa licitante, com prazo de validade vigente, conforme o que determina a legislação.

4.3. Não é permitido, a Contratada, o encaminhamento de resíduos de serviços de saúde para disposição final em aterros, sem submetê-los previamente a tratamento específico, que neutralize sua periculosidade, nos termos da Lei estadual nº 12.300, de 2006, do Estado de São Paulo.

4.4. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

4.4.1. Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Termo de Referência, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a agência e conta corrente, marca do produto, laboratório, data de fabricação e prazo de validade;

4.4.2. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Proteção e Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

4.4.3. Comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

4.4.4. Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.

4.5. A empresa fornecedora dos bens será responsável pela substituição, troca ou reposição dos materiais, porventura entregues com defeito, danificados, ou não compatíveis com as especificações.

4.6. Na substituição de materiais defeituosos, a reposição será por outro com especificações técnicas iguais, ou superiores com aprovação prévia da Contratante, sem custo adicional para a Contratante.

4.7. Não haverá exigência de garantia contratual, nos termos do art. 96 da Lei nº 14.133/2021, ainda que se trate de aquisição de materiais médico-hospitalares de elevado valor. A medida é considerada adequada, pois os riscos da contratação são mitigados por mecanismos como exigência de registro na ANVISA, fiscalização e recebimento formal dos produtos, possibilidade de substituição de itens em desconformidade, retenção de pagamentos, aplicação de sanções administrativas e demais responsabilizações legais, preservando o interesse público sem restringir a competitividade.

## 5. Levantamento de Mercado

5.1. Conforme pesquisa de mercado realizada, vislumbram-se as seguintes alternativas para atendimento da necessidade identificada, considerando que os materiais médico-hospitalares e radiológicos são indispensáveis à execução da atividade-fim deste Hospital, encontrando-se habitualmente disponíveis no mercado. Tais materiais destinam-se à proteção, prevenção, diagnóstico, tratamento e manutenção da saúde humana, sendo, portanto, essenciais ao adequado e contínuo atendimento aos pacientes. São elas:

5.1.1. SOLUÇÃO 1: Aquisição direta com fornecedores para o abastecimento e reposição dos materiais: Consiste na aquisição direta dos materiais junto a fornecedores habilitados, mediante processo de contratação pública, para garantir o abastecimento regular e a reposição dos estoques da SSFAR. Esta alternativa possibilita maior controle de qualidade, gestão de estoque, previsibilidade de custos e continuidade da assistência, além de permitir adequação às especificações técnicas e às normas sanitárias vigentes.

5.1.2. SOLUÇÃO 2: Realização de consultas, exames e internações no HFASP e HFAG: Consiste no encaminhamento dos usuários deste Hospital para atendimento em outras unidades hospitalares, como o HFASP e o HFAG, visando suprir a indisponibilidade de materiais. Embora viável de forma pontual e excepcional, essa alternativa apresenta limitações, tais como dependência de agenda externa, custos indiretos elevados, impacto logístico e possível prejuízo à continuidade do atendimento, não se mostrando adequada como solução permanente.

5.1.3. SOLUÇÃO 3: Aumentar a demanda da rede credenciada para suprir os usuários deste Hospital: Consiste no aumento da demanda de atendimentos junto à rede credenciada, com o objetivo de suprir, de forma complementar, as necessidades assistenciais dos usuários deste Hospital. Tal alternativa pode ser utilizada de forma subsidiária, especialmente em situações emergenciais ou transitórias, porém implica maior custo operacional, menor controle sobre os insumos utilizados e dependência de contratos terceirizados, o que a torna menos vantajosa como solução principal.

## 6. Descrição da solução como um todo

6.1. SOLUÇÃO 1 – Aquisição direta com fornecedores: A aquisição direta dos materiais médico-hospitalares e radiológicos junto a fornecedores devidamente habilitados mostra-se viável e vantajosa para a Administração Pública, considerando a possibilidade de compra conforme a demanda, o

atendimento às exigências dos órgãos ambientais, às legislações sanitárias e às normas de segurança vigentes. Ademais, garante-se a idoneidade dos materiais fornecidos, a compatibilidade dos preços com os praticados no mercado, bem como o fornecimento com todas as garantias legais e direito à devolução em caso de não conformidade.

6.2. SOLUÇÃO 2 – Realização de consultas, exames e internações no HFASP e HFAG: Esta alternativa revela-se inviável para a Administração Pública, tendo em vista, entre outros fatores, os elevados custos com transporte até grandes centros, o aumento da emissão de poluentes, os riscos à segurança dos usuários durante o deslocamento, a possível rejeição por parte dos pacientes, a redução do faturamento do GSAU-GW, bem como a necessidade de manutenção, reparo e eventual aquisição de novas viaturas, além da maior demanda de efetivo militar para acompanhamento dos pacientes.

6.3. SOLUÇÃO 3 – Ampliação da demanda da rede credenciada: O aumento da utilização da rede credenciada não se mostra como a melhor alternativa, uma vez que pode acarretar elevação de custos em razão da menor concorrência, redução do controle sobre a qualidade dos serviços prestados, aumento do tempo de espera e atrasos nos atendimentos, em virtude do grande fluxo de pacientes civis, tornando o atendimento aos usuários do SISAU mais oneroso e menos eficiente.

6.4. Diante do levantamento de mercado e da análise das soluções apresentadas, conclui-se que a aquisição direta com fornecedores constitui a melhor solução, por promover a economicidade dos recursos públicos, garantir a continuidade da assistência à saúde e reduzir a necessidade de deslocamento de pacientes para outras unidades hospitalares ou para a rede credenciada.

## 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

7.1. A estimativa das quantidades de materiais médico-hospitalares e radiológicos a serem contratadas foi elaborada com base em critérios técnicos e objetivos, visando assegurar o abastecimento contínuo e adequado da SSFAR, sem prejuízo da economicidade e da eficiência na gestão dos recursos públicos. Para a definição dos quantitativos, foram considerados os seguintes parâmetros:

7.1.1. Consumo histórico dos materiais nos exercícios anteriores, especialmente dos últimos 12 (doze) meses, com análise da média mensal de utilização;

7.1.2. Demanda assistencial atual e projetada do GSAU-GW, incluindo atendimentos ambulatoriais, hospitalares e radiológicos;

7.1.3. Estoque físico existente, contemplando o saldo disponível, o estoque mínimo operacional e o estoque de segurança;

7.1.4. Prazo estimado para conclusão do processo licitatório, somado ao prazo de entrega dos fornecedores, a fim de evitar descontinuidade no fornecimento;

7.1.5. Sazonalidade do consumo, considerando períodos de maior demanda assistencial;

7.1.6. Validade dos produtos, evitando aquisições em quantitativos que possam resultar em vencimento e descarte de materiais.

7.2. Os quantitativos estimados visam atender às necessidades do GSAU-GW durante o período de vigência da futura contratação, observando-se que poderão ocorrer ajustes, para mais ou para menos, conforme a efetiva demanda, nos limites e condições previstos no instrumento convocatório e na legislação vigente.

7.3. O detalhamento das quantidades por item consta em planilha específica, como **ANEXO I - MEMÓRIA DE CÁLCULO MMH**, servindo como base para a estimativa do valor da contratação.

## 8. Estimativa do Valor da Contratação

**Valor (R\$):** 1.270.443,27

8.1. O valor estimado para a contratação é de R\$ 1.270.443,27 (um milhão e duzentos e setenta mil e quatrocentos e quarenta e três reais e vinte e sete centavos), conforme TABELA DE ITENS ANEXA AO TERMO DE REFERÊNCIA.

8.2. Os materiais médico-hospitalares, embora de elevado valor global, são classificados como bens comuns por possuírem especificações técnicas padronizadas e objetivamente definidas, conforme normas e registros da ANVISA. O alto valor decorre do volume e da essencialidade dos itens, não de sua complexidade. Essa classificação permite julgamento por critérios objetivos, amplia a competitividade e assegura maior eficiência, transparência e economicidade à contratação.

## 9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

9.1. O objeto é tecnicamente divisível, sem prejuízo ao resultado final, sendo o parcelamento viável e vantajoso, nos termos da Lei nº 14.133/2021.

9.2. A adoção do parcelamento amplia a competitividade, possibilita maior participação de fornecedores e contribui para a obtenção da proposta mais vantajosa para a Administração, sem perda relevante de economia de escala.

## **10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes**

10.1. Não há contratações correlatas e/ou interdependentes em processo no GSAU-GW.

## **11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento**

11.1. O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual 2026, conforme detalhamento a seguir:

I) ID PCA no PNCP: 00394429000100-0-000003/2026;

II) Data de publicação no PNCP: 31/03/2025;

III) Id do item no PCA: 84;

IV) Classe/Grupo: 6515 - INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS;

V) Identificador da Futura Contratação: 120064-23/2026.

## **12. Benefícios a serem alcançados com a contratação**

12.1. A aquisição dos materiais médico-hospitalares e radiológicos é de extrema importância para a realização dos atendimentos neste Hospital, pois assegura maior eficácia nos diagnósticos e maior eficiência na assistência prestada. Tal contratação contribui para a redução das filas de espera, para a continuidade dos serviços de saúde e para a garantia de um atendimento adequado e satisfatório aos diversos usuários do SISAU (Sistema de Saúde), em consonância com os benefícios a serem alcançados com a contratação.

## **13. Providências a serem Adotadas**

13.1. Por se tratar de aquisição que acontece anualmente, não se faz necessária nenhuma adequação.

## **14. Possíveis Impactos Ambientais**

14.1. A aquisição e o uso de materiais médico-hospitalares e radiológicos podem gerar impactos ambientais, principalmente relacionados à geração de resíduos de serviços de saúde, ao consumo de recursos naturais e ao descarte de embalagens.

14.2. Entretanto, tais impactos serão mitigados por meio da aquisição de produtos em conformidade com a legislação sanitária e ambiental vigente, da exigência de fornecedores regularmente licenciados, da adoção de práticas adequadas de gerenciamento de resíduos de serviços de saúde, incluindo tratamento prévio antes da destinação final, e da priorização de soluções que reduzam deslocamentos de pacientes, contribuindo para a diminuição da emissão de poluentes.

14.3. Foi consultado o Guia Nacional de Contratações Sustentáveis da AGU (8ª edição, out/2025), sendo os critérios de sustentabilidade ambiental em relação ao objeto licitado são os abaixo listados:

14.3.1. Só será admitida a oferta de produto previamente notificado/registrado na ANVISA, conforme a Lei nº 6.360, de 1976 e Decreto nº 8.077, de 2013.

14.3.2. Só será admitida a oferta de equipamentos, inclusive suas partes e acessórios, com finalidade médica, odontológica, laboratorial ou fisioterápica, utilizados direta ou indiretamente para diagnóstico, tratamento, reabilitação e monitoração em seres humanos, e equipamentos com finalidade de embelezamento e estética que, nos termos da Portaria INMETRO nº 384, de 18 de dezembro de 2020, cumpram os Requisitos de Avaliação da Conformidade e as Especificações para o Selo de Identificação da Conformidade para Equipamentos sob Regime de Vigilância Sanitária – Consolidado.

14.4. A contratação está alinhada ao Plano de Gestão de Logística Sustentável – PLS, PCA83-2, Plano de Logística Sustentável da Guarnição da Aeronáutica de Guaratinguetá de 2022 e com o Plano de Contratações Anual de 2026.

14.5. Após consulta no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis da AGU, verificou-se que a aquisição dos materiais médico-hospitalares se enquadram nos critérios de sustentabilidade.

## 15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

### 15.1. Justificativa da Viabilidade

15.1.1. A equipe de planejamento declara viável a aquisição dos materiais médico-hospitalares e radiológicos, com base na análise detalhada do estudo, na conformidade com a Lei nº 14.133/2021 e na necessidade de garantir o suprimento contínuo, a qualidade, a eficiência e a segurança dos serviços de saúde prestados aos usuários do SISAU.

## 16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**ANDERSON MORENO DE SIQUEIRA**  
PRESIDENTE

Despacho: APROVO, de acordo com a Lei 14.133/2021 e art. 50, §1º, da Lei nº 9.784/1999.

**RODRIGO DE OLIVEIRA CORREA**  
ORDENADOR DE DESPESAS



MINISTÉRIO DA DEFESA  
COMANDO DA AERONÁUTICA

CONTROLE DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS DO DOCUMENTO

Documento:	ETP_120064-000002-2026
Data/Hora de Criação:	01/04/2026 16:29:06
Páginas do Documento:	5
Páginas Totais (Doc. + Ass.)	6
Hash MD5:	88ac130d18b8766d7adc50b3910f08a9
Verificação de Autenticidade:	<a href="https://autenticidade-documento.sti.fab.mil.br/assinatura">https://autenticidade-documento.sti.fab.mil.br/assinatura</a>

Este documento foi assinado e conferido eletronicamente com fundamento no artigo 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República pelos assinantes abaixo:

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por 1º Ten FERNANDA FRANÇA DE ABREU LACERDA no dia 01/04/2026 às 13:59:21 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Terceiro Sargento WILANDIA FERREIRA MACIEL no dia 01/04/2026 às 14:21:59 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Cel RODRIGO DE OLIVEIRA CORRÊA no dia 10/04/2026 às 15:31:36 no horário oficial de Brasília.

GRUPO DE SAÚDE DE GUARATINGUETÁ																	
PLANILHA COMPARATIVA DE CONSUMO MENSAL 2023																	
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	QTD	UND	01/2023	02/2023	03/2023	04/2023	05/2023	06/2023	07/2023	08/2023	09/2023	10/2023	11/2023	12/2023	CMM
1	Abaixador língua, material: madeira, tipo: descartável, comprimento: 14 cm, formato: tipo espátula, largura: 1,50 cm, espessura: 2 mm. Características adicionais: pacote com 100 unidade.	629305	400	UN	6	1	8	6	3	12	5	18	1	17	7	0	7,00
2	Água oxigenada 10 volumes (frasco 100ml)	277319	180	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	0	2,83
3	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 18 g x 1 1/2", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 40 x 1,20, unidade.	397494	30000	UN	0	1200	600	900	500	800	500	800	230	24870	770	400	2630,83
4	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 21 g x 1 1/4", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 30 x 0,80, unidade.	397503	25000	UN	100	0	200	100	500	100	1400	200	0	7700	100	0	866,67
5	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 21 g x 1", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 25 x 0,80, unidade.	397502	20000	UN	0	600	500	0	500	200	200	200	1	3298	100	0	466,58
6	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 22 g x 1 1/4", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 22 g x 1 1/4" (30 x 0,70), unidade.	397506	15000	UN	0	200	400	200	100	100	0	100	100	4000	0	0	433,33
7	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 22 g x 1", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 25 x 0,70, unidade.	397505	20000	UN	100	100	200	200	600	300	200	300	0	6900	100	0	750,00
8	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 24 g x 3/4", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 20 x 0,55, unidade.	397510	12000	UN	0	0	100	100	100	0	300	200	0	1300	0	0	175,00
9	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 26 g x 1,2", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock ou slip em plástico, tipo fixação: protetor plástico, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 13 x 0,45, unidade.	439812	18000	UN	0	100	100	100	100	100	200	100	100	2000	0	300	266,67
10	Agulha hipodérmica, material:aço inoxidável siliconizado, dimensão:16 g x 1 1/2", tipo ponta:bisel curto trifacetado, tipo conexão:conector luer lock em plástico, tipo fixação:protetor plástico, característica adicional:com sistema segurança segundo nr/32, tipo uso:estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 40 x 1,60, unidade.	397496	5000	UN	0	200	0	100	0	100	100	200	0	400	0	0	91,67
11	Agulha, port a cath, tipo huber, ângulo 90°, com dispositivo de segurança 20g 20mm.	439870	500	UN	4	2	3	0	10	3	4	4	3	59	4	3	8,25
12	Alcool etílico tipo: hidratado teor alcoólico: 70% (70°gl) apresentação: líquido - 1l	269941	480	UN	6	50	25	12	7	13	11	16	40	524	74	19	66,42
13	Algodão, tipo: hidrófilo, apresentação: em rolete, material: alvejado, purificado, isento de impurezas, esterilidade: não estéril. Características adicionais: acabamento superficial torcidos, cor branca, enrolado em papel apropriado, esterilidade não estéril, embalagem individual 500 g.	628473	1000	UN	1	7	4	4	6	6	9	7	3	155	5	1	17,33
14	Algodão, tipo: ortopédico, apresentação: em mantas, material: em fibra de algodão cru, tamanho: 10 cm, características adicionais: enrolado em papel apropriado, tipo embalagem: embalagem individual. Características adicionais: atadura de algodão ortopédico, tamanho 10cmx1,80m, 100% algodão cru em camadas tipo ortopédico com goma em uma das faces, indicado para acolchoamentos, rolo de 1,80m.	628463	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	4	2,33
15	Algodão, tipo: ortopédico, apresentação: em mantas, material: em fibra de algodão cru, tamanho: 15 cm, características adicionais: enrolado em papel apropriado, tipo embalagem: embalagem individual. Características adicionais: atadura de algodão ortopédico, tamanho 15cmx1,80m, 100% algodão cru em camadas tipo ortopédico com goma em uma das faces, indicado para acolchoamentos, rolo de 1,80m.	628465	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,08

16	Anuscópio de material plástico, corpo reto fechado, dimensões cerca de 9cm x 35mm.	438933	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
17	Atadura de algodão ortopédico, tamanho 6cmx1,80m, 100% algodão cru em camadas tipo ortopédico com goma em uma das faces, indicado para acolchoamentos, rolo de 1,80m.	628437	1000	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
18	Atadura, tipo 1: crepom, material 1: 100% algodão, dimensões: 10 cm, gramatura 1: cerca de 18 fios, cm2, embalagem: embalagem individual. Característica adicional: dimensões 10cm x 1,80m, rolo.	628332	1000	UN	15	67	18	86	53	63	0	112	44	202	35	12	58,92
19	Atadura, tipo 1: crepom, material 1: 100% algodão, dimensões: 15 cm, gramatura 1: cerca de 18 fios, cm2, embalagem: embalagem individual. Característica adicional: dimensões 15cm x 1,80m, rolo.	628334	1000	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	12	752	25	0	65,75
20	Atadura, tipo 1: crepom, material 1: 100% algodão, dimensões: 20 cm, gramatura 1: cerca de 18 fios, cm2, embalagem: embalagem individual. Característica adicional: dimensões 20cm x 1,80m, rolo.	628335	600	UN	0	0	0	32	6	28	0	49	22	463	0	0	50,00
21	Atadura, tipo 1: gessada, material 1: 100% algodão, dimensões: 15 cm, características adicionais 1: secagem ultra rápida. Características adicionais: material 1 100% poliéster, dimensão 15cm x 3m, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida, não estéril, embaladas individualmente, rolo.	628325	500	UN	10	0	0	0	0	10	0	10	0	81	0	0	9,25
22	Atadura, tipo 1: gessada, material 1: 100% algodão, dimensões: 6 cm, características adicionais 1: secagem ultra rápida. Características adicionais: material 1 100% poliéster, dimensão 6cm x 3m, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida, não estéril, embaladas individualmente, rolo.	628321	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	1,33
23	Atadura, tipo 1: gessada, material 1: 100% poliéster, dimensões: 10 cm. Características adicionais: dimensão 10cm x 3m, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida, não estéril, embaladas individualmente, rolo.	628323	500	UN	10	0	0	0	0	20	0	0	0	80	27	0	11,42
24	Atadura, tipo 1: gessada, material 1: 100% poliéster, dimensões: 20 cm. Características adicionais: dimensão 20cm x 3m, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida, não estéril, embaladas individualmente, rolo.	628326	500	UN	5	0	0	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0,92
25	Atadura, tipo 1:crepom, material 1:100% algodão, dimensões:6 cm, gramatura 1:cerca de 18 fios/ cm2, embalagem:embalagem individual. Característica adicional: dimensões 6cm x 1,80m, rolo.	628330	2000	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	24	746	30	12	67,67
26	Avental, modelo: longo, tipo: impermeável, cor: branca, características adicionais: descartável, manga longa, punhos elásticos, abertura, aplicação: proteção individual. Características adicionais: avental descartável para uso hospitalar, gramatura 30gr, com elástico no punho, com tiras para amarrar nas costas (na cintura e no pescoço), cor branca, cintura costurada, não estéril, tamanho único, pacote com 10 unidades.	335478	5000	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	2	1,08
27	Bandagem, tipo: elástica, modelo: autoaderente, material: malha de tecido sintético e algodão, componente: c, adesivo de látex natural, dimensão: cerca de 4 cm x 5 m, cor: c, cor, embalagem: embalagem individual em rolo, tipo uso: uso único	478150	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0,33
28	Bandagem, tipo: triangular p/ imobilização provisória. material: malha de algodão., dimensão: cerca de 0,7 m x 0,7 m x 1,0 m, cor: c/ cor, embalagem: embalagem individual, tipo uso:reutilizável. características adicionais: bandagem triangular confeccionada em tecido cru, lavável, sem tinturas ou tingimentos, indicação universal, para imobilização provisória de diversas partes do corpo em procedimento de resgate e salvamento, tamanho pequeno, unidade.	478138	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0,83
29	Bandagem, tipo:triangular p/ imobilização provisória, material:malha de algodão, dimensão:cerca de 1,0 m x 1,0 m x 1,4 m, cor:c/ cor, embalagem:embalagem individual, tipo uso:reutilizável. Características adicionais: bandagem triangular confeccionada em tecido cru, sem tinturas ou tingimentos, para imobilização provisória de diversas partes do corpo em procedimento de resgate e salvamento, tamanho médio, unidade.	478139	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0,83
30	Bandagem elástica adesiva de algodão e rayon, comprimento 4,5 metros e largura 10 centímetros. Características adicionais: elástica adesiva de algodão e rayon, auto-aderente,adesivo microporoso.	478142	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
31	Bota de unha, composição 100 algodão, óxido de zinco, glicerol, goma, tamanho 7,5cm x 6m, base em gaze elástica, tipo embalagem embalagem individual, Estéril.	477875	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
32	Cal sodada, absorvente de dióxido de carbono (galão 5l)	301510	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0,25
33	Campo cirúrgico, aplicação: cirurgia geral, material: 100% algodão, gramatura: cerca de 250 g.m2, dimensão: cerca de 45 x 50 cm. Características adicionais: compressa de gaze cirúrgica (campo operatório), dimensões cerca de 45cm x 50cm, 4 camadas com cadaço duplo mínimo 18cm, extra absorvente, cantos arredondados, com fio radiopaco, produto não estéril; pacote com 50 unidades.	607023	1500	UN	7	0	7	2	12	2	14	8	6	142	3	3	17,17
34	Cânula de traqueostomia, material :polímero, tipo:radiopaco, diâmetro:cerca de 7,5 mm, características adicionais :superfície lisa ponta arredondada, acessórios 02:conector universal, esterilidade:estéril, descartável, embalagem:embalagem individual.	428731	30	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00



35	Cânula de traqueostomia, material :polímero, tipo:radiopaco, modelo:longa, diâmetro:8 mm, características adicionais :superfície lisa ponta arredondada, acessórios:mandril com guia e obturador, componentes :balão de alto volume e baixa pressão, esterilidade:estéril, embalagem:embalagem individual	433147	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
36	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:2 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	395731	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
37	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:3 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	395915	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
38	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno: 4mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	395916	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0,33
39	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:5 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	255098	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
40	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:6 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	255100	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
41	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:7 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual.	395165	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
42	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:9 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	395167	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
43	Cânula, orofaríngea, tipo guedel, tamanho 1, 60mm	422819	10	UN	0	2	0	0	0	0	0	2	16	0	0	1,67
44	Cânula, orofaríngea, tipo guedel, tamanho 2, 70mm	427150	10	UN	0	2	0	0	0	0	0	2	8	0	0	1,00
45	Cânula, orofaríngea, tipo guedel, tamanho 3, 80mm	422817	10	UN	0	3	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0,67
46	Cânula, orofaríngea, tipo guedel, tamanho 4, 90mm	422820	10	UN	2	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0,50
47	Cateter aspiração traqueal, material pvc atóxico flexível, tipo uso descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura nº 10. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279765	500	UN	24	0	0	2	0	3	0	2	81	0	0	9,33
48	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 12. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279764	1000	UN	1	0	0	0	10	3	3	1	2	88	2	9,17
49	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 14. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279761	1000	UN	0	0	0	0	32	3	3	5	4	41	5	7,75
50	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 16. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279762	500	UN	0	0	0	0	0	6	0	2	2	76	0	7,17

51	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 18. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	283986	500	UN	0	0	2	0	1	2	0	0	0	60	0	0	5,42
52	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 4. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	283987	500	UN	2	0	0	0	0	0	0	0	4	33	0	0	3,25
53	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 6, tipo lubrificação: siliconizado, acessórios: com válvula intermitente. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279760	250	UN	23	0	2	2	0	0	0	0	2	23	1	0	4,42
54	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 8. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279763	250	UN	20	0	0	2	0	4	0	0	2	30	0	0	4,83
55	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 20, tipo lubrificação: siliconada. Acessórios: com válvula intermitente.	389963	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
56	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais, lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 22, tipo lubrificação: siliconada acessórios: com válvula intermitente.	389962	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
57	Cateter central, aplicação: venoso, matéria prima: poliuretano radiopaco, diâmetro: cerca 7 Fr, vias: duplo lúmen, lúmen: 14 a 18 gau, comprimento: cerca 20 cm, tipo fixação: fixação subcutânea, conector: conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, componente: kit introdutor completo, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: cateter duplo lúmen adulto, 7fr x 20cm, calibre 18/14ga, unidade.	437298	30	UN	0	0	1	0	0	2	0	0	0	14	0	2	1,58
58	Cateter oxigenoterapia, material tubo: plástico atóxico, tipo: flexível, ponta arredondada, tipo óculos, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalagem individual, tipo adaptador: c, adaptador para tubo de látex, unidade.	621740	400	UN	0	0	3	28	0	18	14	0	2	358	15	3	36,75
59	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 21 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	437170	2500	UN	0	300	10	130	10	0	32	20	40	1841	31	100	209,50
60	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 23 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	437171	2500	UN	0	120	120	0	10	147	0	130	0	454	20	125	93,83
61	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 25 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	437169	250	UN	0	0	0	0	0	28	2	20	28	172	80	30	30,00
62	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 27 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	437343	200	UN	0	40	46	0	0	0	0	0	20	40	0	0	12,17
63	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 14 gau, comprimento: cerca 50 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437181	100	UN	0	0	0	0	3	0	0	45	0	50	0	0	8,17
64	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 16 gau, comprimento: cerca 50 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437182	200	UN	0	0	0	0	0	0	5	0	5	80	0	0	7,50
65	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 18 gau, comprimento: cerca 45 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437183	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	50	25	20	0	7,92

66	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 20 gau, comprimento: cerca 30 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437184	4000	UN	0	0	0	0	0	20	0	0	0	1963	75	0	171,50
67	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 22 gau, comprimento: cerca 25 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437185	10000	UN	100	200	100	200	100	138	104	0	0	3864	400	65	439,25
68	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 24 gau, comprimento: cerca 20 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437186	3000	UN	120	200	400	300	100	140	130	200	200	4000	188	50	502,33
69	Clamp umbilical estéril tipo pinça em v. Em plástico branco rígido, corpo único articulado, travamento com laço definitivo, bordas não traumáticas. Material atóxico, apirrogênico, isento de agentes alergênicos, de fácil manuseio e utilização segura. Estéril, e de uso único. Embalagem individual, com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote.	447065	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
70	Clorhexidina digluconato dosagem: 0,5% aplicação: solução alcoólica 100ml	269878	120	UN	0	0	0	0	0	3	2	3	1	90	8	0	8,92
71	Clorhexidina digluconato dosagem: 2% aplicação: degermante 100ml	269876	168	UN	0	0	0	0	0	3	2	5	5	255	10	1	23,42
72	Clorhexidina digluconato dosagem: 0,2% aplicação: solução aquosa 100ml	269881	168	UN	0	0	0	0	0	0	5	11	7	207	16	3	20,75
73	Cobertura, rayon, petrolato, estéril, 7,5x7,5cm	485086	150	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
74	Colar cervical infantil g	455920	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
75	Colar cervical infantil m	455920	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
76	Colar cervical infantil p	455920	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
77	Colar cervical infantil pp	455920	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
78	Colar cervical tipo stifneck tamanhos g, colar cervical, em polietileno de alta densidade em peça única com 2mm de espessura. - com uma abertura na parte posterior e frontal permitindo a palpação e ventilação. - fecho em velcro nas cores padronizadas para identificação do tamanho do colar.	455921	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
79	Colar cervical tipo stifneck tamanhos m, colar cervical, em polietileno de alta densidade em peça única com 2mm de espessura. - com uma abertura na parte posterior e frontal permitindo a palpação e ventilação. - fecho em velcro nas cores padronizadas para identificação do tamanho do colar.	455922	50	UN	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,17
80	Colar cervical tipo stifneck tamanhos p, colar cervical, em polietileno de alta densidade em peça única com 2mm de espessura. - com uma abertura na parte posterior e frontal permitindo a palpação e ventilação. - fecho em velcro nas cores padronizadas para identificação do tamanho do colar.	455923	50	UN	0	0	0	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0,50
81	Coletor de urina, material plástico, tipo sistema aberto, modelo infantil, capacidade cerca de 100 ml, com adesivo hipoalergênico, embalagem individual	619195	200	UN	0	12	0	0	0	0	0	0	9	106	10	0	11,42
82	Coletor de urina, material: plástico, tipo: sistema aberto, capacidade: cerca de 2000 ml, graduação: graduação de 100 em 100 ml, esterilidade: não estéril, descartável. Características adicionais: saco 2000ml graduado.	619176	500	UN	0	0	0	0	0	0	6	10	6	366	0	5	32,75
83	Coletor de urina, material: pvc, tipo: sistema fechado, capacidade: cerca de 2000 ml, graduação: graduação de 100 em 100 ml, válvula: válvula anti-refluxo, pinça: clamp corta fluxo, filtro: filtro hidrofóbico, bacteriológico, características adicionais: câmara pasteur flexível, componentes: p, fixação perna, outros componentes: membrana autocicatrizante, esterilidade: estéril, descartável. Características adicionais: unidade.	419392	300	UN	4	50	3	15	2	9	3	3	1	170	1	0	21,75
84	Coletor material pérfuro-cortante, material: papelão, capacidade total: 7 l, acessórios: alças rígidas e tampa, componentes adicionais: revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso: descartável. Características adicionais: unidade.	623108	500	UN	12	12	29	24	20	14	11	26	16	357	19	11	45,92
85	Coletor, urina, tipo papagaio, 1000ml, compadre (urinol), material:plástico rígido	334606	50	UN	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25
86	Comadre plástica 2000ml.	401202	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	0	0	1,00
87	Compressa gaze, material: tecido 100% algodão, tipo: 13 fios, cm2, modelo: cor branca, isenta de impurezas, camadas: 8 camadas, largura: 7,50 cm, comprimento: 7,50 cm, dobras: 5 dobras, características adicionais: estéril, descartável. Características adicionais: gaze estéril, pacote com 10 unidades.	628250	50000	UN	17	314	61	603	185	779	888	681	553	11820	354	275	1377,50
88	Gaze uso em saúde modelo: compressa c/ dobras e camadas material: tecido 100% algodão densidade: cerca de 13 fios / cm2 radiopacidade: sem elemento radiopaco dimensão fechada: cerca de 7,5 x 7,5 cm esterilidade: não estéril, uso único características adicionais: pacote com 500 unidades.	628243	120	UN	5	14	10	11	4	0	0	0	7	42	16	0	9,08

89	Conjunto para papanicolau, tipo: composição básica:, composição básica: 1 espéculo vaginal médio, 1 espátula de Ayres, outros componentes: 1 escova cervical, 1 pinça cheron, embalagem: estéril, embalagem individual. Características adicionais: conjunto composto por 01 espéculo descartável vaginal tamanho médio, 01 escova cervical, 01 espátula de Ayres, 02 luvas de poliestireno de alta densidade tamanho único, 01 lâmina de vidro de aproximadamente 2,5cm x 7,5 cm e 1mm de espessura, sendo que apresenta uma pequena parte fosca para identificação da paciente e 01 caixa porta lâminas, unidade um conjunto.	406273	2000	UN	0	0	20	23	20	0	30	20	50	774	0	567	125,33
90	Conjunto para papanicolau, tipo: composição básica:, composição básica: 1 espéculo vaginal pequeno, 1 espátula de Ayres, outros componentes: 1 escova cervical, 1 pinça cheron, embalagem: estéril, embalagem individual. Características adicionais: conjunto composto por 01 espéculo descartável vaginal tamanho pequeno, 01 escova cervical, 01 espátula de Ayres, 02 luvas de poliestireno de alta densidade tamanho único, 01 lâmina de vidro de aproximadamente 2,5cm x 7,5 cm e 1mm de espessura, sendo que apresenta uma pequena parte fosca para identificação da paciente e 01 caixa porta lâminas, unidade um conjunto.	405738	2000	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
91	Conjunto para papanicolau, tipo:composição básica:, composição básica:1 espéculo vaginal grande, 1 espátula de Ayres, outros componentes:1 escova cervical, 1 pinça cheron, componentes adicionais:1 lâmina com frasco de transporte, embalagem: estéril, embalagem individual. características adicionais: conjunto composto por 01 espéculo descartável vaginal tamanho grande, 01 escova cervical, 01 espátula de Ayres, 02 luvas de poliestireno de alta densidade tamanho único, 01 lâmina de vidro de aproximadamente 2,5cm x 7,5 cm e 1mm de espessura, sendo que apresenta uma pequena parte fosca para identificação da paciente e 01 caixa porta lâminas, unidade um conjunto.	405740	500	UN	0	0	0	0	0	0	10	0	30	360	0	0	33,33
92	Cortador de comprimidos: em plástico portátil com prático sistema de abertura do compartimento, espaço para corte da medicação e compartimento para armazenar a outra metade do medicamento.	381888	30	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
93	Curativo, material: rayon e poliéster, revestimento:polietileno c/ prata, formato:placa, dimensão:cerca de 10 x 10 cm, permeabilidade:semipermeável, componentes:não aderente, característica adicional:recortável, esterilidade:estéril, uso único, embalagem:embalagem individual. Considerar apenas as características adicionais: curativo primário para o tratamento de feridas, malha não aderente de acetato de celulose (rayon), 7,6 x 7,6cm, unidade.	600697	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
94	Curativo primário, estéril, absorvente, não aderente, não oclusivo, composto por fibras poli absorventes, formadas por núcleo acrílico envolto por polímeros de poli acrílate de amônia, e matriz cicatrizante tecnologia lípido coloide, composta por carboximetilcelulose apresentação aproximada 10x10	615401	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
95	Curativos, material gaze 100% algodão, impregnada com (phmb) a 2%, formato agente antimicrobiano, tamanho 15 x 17cm, descartável e estéril, embalagem em grau cirúrgico.	627910	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
96	Curativo, material: rayon, revestimento: revestido com petrolato, dimensão: cerca de 7,5 x 15 cm, componentes: não aderente, característica adicional: poroso, esterilidade: estéril, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: gaze de rayon embebida em óleo dermoprotetor a base de ácidos graxos essenciais, embalada individualmente unidade.	615896	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
97	Curativo, tampão nasal, 8,0x1,0x2,0cm	442350	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
98	Curativo, tipo:p/ isolar eviscerações e queimaduras, material:polietileno, dimensão:cerca de 50 x 50 cm, opacidade:transparente, característica adicional:película protetora, esterilidade:estéril, uso único, embalagem: embalagem individual.	484798	15	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
99	Curativo, material não tecido, resina e adesivo, componentes: com almofada viscosa antisséptica, formato redondo, opacidade opaco, característica adicional: microporoso, hipoalergênico, esterilidade: estéril características adicionais: curativo redondo para punção blood stop, cor bege, caixa com 200 unidades. Código: 4271 complemento: mini curativos redondos para ser utilizado após a retirada de sangue.	483363	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
100	Dispositivo de fixação à distância de sondas, drenos e cateteres na pele com adesivo acrílico, lâmina de espuma de polietileno, com um sistema de abas adesivas que mantém com segurança sondas e Cateteres na pele.	481538	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
101	Detergente enzimático, composição: a base de amilase, protease, lipase e carboidrase. Características adicionais: frasco de 5 litros, com 4 enzimas.	328078	10	UN	0	0	0	0	0	1	0	0	1	24	0	1	2,25
102	Dreno de penrose n° 1 estéril em látex sem gaze, (unidade)	440501	12	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
103	Dreno, penrose, látex, sem gaze, n 2, 40mm	440502	12	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
104	Kit dreno, tórax, pvc, 32fr	438478	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0,33
105	Kit dreno, tórax, pvc, 36fr	438468	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,08

106	Kit dreno, tórax, pvc, 38fr	438469	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0,33
107	Eletrodo tipo pá para dea compatível com marca zoll plus. Pá para desfibrilador, tipo equipamento: externo automático – dea, modelo: tipo eletrodo, adesiva, tamanho: adulto, apresentação: par compatibilidade: c/ compatibilidade específica, esterilidade: descartável.	453771	3	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0,42
108	Eletrodo tipo pá para dea compatível marca instramed automático isis, Pá para desfibrilador, tipo equipamento: externo automático – dea, modelo: tipo eletrodo, adesiva, tamanho: adulto, apresentação: par compatibilidade: c/ compatibilidade específica, esterilidade: descartável.	453771	5	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0,42
109	Eletrodo, aplicação 1: p, eletroestimulação, fisioterapia, modelo: de superfície, tipo: adesivo, material sensor: prata, prata clorada, adicional 1: c, gel condutor, dimensões: cerca de 5 x 10 cm, acessório: c, cabo compatível c, equipamento, esterilidade: reutilizável	461298	1500	UN	0	0	0	0	0	0	5	0	0	5	0	5	1,25
110	Eletrodo, aplicação 1: p, monitorização cardíaca - ECG, modelo: de superfície, tipo: adesivo, material sensor: prata, prata clorada, adicional 1: c, gel condutor, tamanhos: adulto, acessório: s, cabo, esterilidade: uso único. Considerar apenas as características adicionais: eletrodo aparelho médico de medição, tamanho adulto, tipo uso descartável, impregnado com gel kcl/selado/suporte protetor com material flexível, pino aço inox, c/ contra-pino universal, unidade.	461243	5000	UN	50	100	900	100	100	0	0	0	50	11550	50	100	1083,33
111	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura, espessura: cerca de 60 g, m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termos selante, tamanho: cerca de 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Papel grau cirúrgico, tripla linha de selagem e indicador de processo, 30 cm, 100 m, em bobina, com filme laminado transparente, 60g/m² (papel), 57g/m² (filme), rolo com 100 metros, material para esterilização, com filme transparente, 60 g/m2.	442386	30	UN	0	0	1	4	0	4	0	0	1	23	0	1	2,83
112	Embalagem p, esterilização, material: polipropileno - sms, gramatura, espessura: cerca de 40 g, m2, apresentação: folha, tamanho: cerca de 50 x 50 cm, tipo uso: uso único. Características adicionais: wraps, não estéril, para envolver e proteger o instrumental cirúrgico, compatível e resistente as condições físicas de esterilização, apresentação caixa com 100 folhas.	452018	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
113	Embalagem p/ esterilização, material:papel grau cirúrgico, composição:c/ filme polímero multilaminado, gramatura / espessura:cerca de 60 g/m2, apresentação:rolo, componentes adicionais:termos selante, tamanho:cerca de 10 cm, componentes:c/ indicador químico, tipo uso:uso único	442385	30	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
114	Embalagem p/ esterilização, material:papel grau cirúrgico, composição:c/ filme polímero multilaminado, gramatura / espessura:cerca de 60 g/m2, apresentação:rolo, componentes adicionais:termos selante, tamanho:cerca de 20 cm, componentes:c/ indicador químico, tipo uso:uso único	442384	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
115	Equipo bomba infusora, tipo: parenteral, material: isento de pvc, comprimento: mín. 140 cm, tipo câmara: câmara flexível c, filtro ar, tipo gotejador: gota padrão, tipo pinça: regulador de fluxo e corta fluxo, tipo injetor: injetor lateral "y" valvulado, tipo conector: luer rotativo c,tampa e filtro, esterilidade: estéril, descartável. Características adicionais: equipo para infusão de medicamentos, fluidos sem exigências particulares de filtração, com filtro de 15 micrômetros, luer lock rotativo e protetor corta fluxo, compatível com a marca FRESENIUS, embalado individualmente, unidade.	620775	160	UN	6	0	1	1	6	1	2	2	0	48	0	1	5,67
116	Equipo parenteral, microgotas, com bureta, 150ml, valvulado	609723	100	UN	0	0	0	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0,42
117	Equipo, enteral, bomba de infusão, conector ponta perfurante padrão universal. Características adicionais - equipo para dieta enteral, compatível com equipamento bomba FRESENIUS.	610248	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	1	0	99	0	0	8,33
118	Equipo, enteral, macrogotas, conector ponta perfurante padrão universal. Características adicionais equipo para dieta enteral / água cor azul.	609810	300	UN	11	0	0	1	6	0	7	23	0	0	0	0	4,00
119	Equipo, parenteral, microgotas, valvulado.	609542	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	1,58
120	Equipo, tipo de equipo: de infusão, material: pvc flexível, comprimento: min 150 cm, tipo câmara: câmara flexível c, filtros p, ar e bacteriano, tipo gotejador: gota padrão, tipo pinça: regulador de fluxo, tipo injetor: c, injetor lateral"y",autocicatrizante, tipo conector:slip, tampa, esterilidade: estéril, descartável. Características adicionais: equipo de infusão gravitacional estéril e de uso único, ponta perfurante com entrada de ar, câmara gotejadora flexível, macrogotas, filtro de partículas de 15µ, tubo flexível 150cm, injetor lateral y autocicatrizante, regulador de fluxo, conector slip, embalados individualmente, unidade.	609846	8000	UN	200	327	351	550	325	1375	425	600	400	6573	491	226	986,92

121	Equipo, tipo de equipo: de infusão, material: pvc flexível, comprimento: mín 150 cm, tipo câmara: câmara flexível c, filtros p, ar e bacteriano, tipo gotejador: gota padrão, tipo pinça: regulador de fluxo, tipo injetor: c, injetor lateral"y",autocicatrizante, tipo conector:slip, tampa, esterilidade: estéril, descartável. Características adicionais: equipo macrogotas fotossensível,unidade.	609644	100	UN	0	1	0	0	0	1	0	0	100	404	0	0	42,17
122	Escova degermação, aplicação: clorexidina 2%,superfície lisa e texturizada, características adicionais: cerdas externas longas, internas curtas, arredondada, componentes: passagem de sabão escova, esponja, embalagem indiv., uso: estéril, descartável, unidade.	620163	580	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
123	Espuma de poliuretano; tipo: com ibuprofeno em placa - complemento: cobertura estéril, flexível, de alta absorção, com ibuprofeno; composta por camadas de espuma de poliuretano, sendo a interna não aderente a lesão e a externa com filme impermeável a líquidos e bactérias e permeável a gases. Indicada para feridas muito exsudativas, agudas e crônicas, evitando maceração da pele, e proporcionando ambiente menos propenso a dor, devido a presença do analgésico ibuprofeno. embalagem individual medindo, aproximadamente, 10 X 10 cm. estéril.	484939	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
124	Extensor infusão vascular, vias: 2 vias, material: polímero, comprimento: cerca 20 cm, calibre: cerca 6 french, tipo conexão: luer slip, pressão máxima: até cerca de 100 psi, componente adicional: c, clamp, tipo uso: estéril, uso único. Considerar apenas as características adicionais: extensor para equipo soro, aplicação p/ infusão simultânea, nº de vias duas vias, material pvc cristal, comprimento mín. 20cm, tipo pinça corta fluxo em todas as vias, tipo conector luer macho e luer fêmea c/ tampa, esterilidade estéril e descartável, unidade – polifix	459686	2000	UN	80	0	45	290	30	88	80	60	20	3302	55	65	342,92
125	Filme mamografia, 25x30. Características adicionais:Filme para mamografia drytar dt2 mammo é alta densidade (dmax >3,7), alto contraste, processamento seco. Cx com 100 un	415621	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
126	Filme radiológico, tipo: raio-x, adicional: para processamento seco, dimensões: 25 x 30 cm. Características adicionais: filme para impressão a seco modelo dry dt2b, formato 25 x 30, caixa com 100 películas, compatível com impressora agfa, marca e fabricante agfa.	415183	20	UN	2	2	0	2	1	2	2	4	2	26	4	0	3,92
127	Filme radiológico, tipo: raio-x, adicional: para processamento seco, dimensões: 28 x 35 cm. Características adicionais: filme para impressão a seco modelo dry dt2b, formato 28 x 35, caixa com 100 películas, compatível com impressora agfa, marca e fabricante agfa.	415184	20	UN	2	1	0	3	2	2	2	4	2	23	4	0	3,75
128	Filtro terapia respiratória aplicação: p/ circuito respiratório modelo: hepa tipo: barreira microbiológica tipo membrana: hidrofóbico componente: conexões padrão tamanho: adulto, esterilidade: estéril	479622	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	3,00
129	Fio de sutura, material: catgut cromado com agulha, tipo fio: 3-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha: 1,2 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 2,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	486998	48	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	0	0	5,83
130	Fio de sutura, material: catgut cromado com agulha, tipo fio: 4-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha: 1,2 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 2,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	486994	48	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120	0	0	10,00
131	Fio de sutura, material: catgut simples c, agulha, tipo fio: 3-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha: 1,2 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 2,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	486951	48	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	0	7,50
132	Fio de sutura, material: catgut simples c, agulha, tipo fio: 4-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha: 1,2 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	486946	48	UN	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	4,00
133	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 2-0, cor: preta, comprimento: 70 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3,8 círculo cortante, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487455	120	UN	24	0	0	0	0	6	0	15	3	21	0	0	5,75
134	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 3-0, comprimento: 45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3,8 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487442	120	UN	0	0	0	0	0	0	24	0	0	24	2	2	4,33

135	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 4-0, cor: preta, comprimento: cerca de 75 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3,8 círculo cortante, comprimento agulha: cerca 3,0 cm, esterilidade: descartável, estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487435	120	UN	24	0	0	0	0	1	0	0	0	24	0	3	4,33
136	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 5-0, cor: incolor, comprimento: 45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3,8 círculo cortante, comprimento agulha: 2,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487416	48	UN	24	0	0	0	0	0	9	0	0	26	22	0	6,75
137	Fio de sutura agulhado, material fio: poligalactina violeta, diâmetro agulha 4,0 cm, 1/2 círculo cilíndrica, fio 70 cm. Considerar as características adicionais: vicryl 3-0 agulha redonda, circular comprimento de fio 45-70cm. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487123	96	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
138	Fio de sutura agulhado, material fio: poligalactina violeta, diâmetro agulha 4,0 cm, 1/2 círculo cilíndrica, fio 70 cm. Considerar as características adicionais: vicryl 4.0 agulha redonda, circular comprimento de fio 45-70cm. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope cada envelope contém um fio e uma agulha.	487155	96	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
139	Fita adesiva, material: papel crepado, tipo: monoface, largura: 19 mm, comprimento: 50 m, cor: branca, aplicação: multiuso. Característica adicional: unidade.	279018	500	UN	3	0	3	18	6	3	2	6	4	154	9	2	17,50
140	Fita hospitalar, tipo: esparadrapo, impermeável, material: dorso em algodão, componentes: adesivo à base de zinco, dimensões: cerca de 100 mm, cor: com cor. Características adicionais: comprimento 100mm, largura 4,5 m, cor com cor, tamanho grande, unidade.	437863	500	UN	2	5	4	6	5	5	3	3	1	68	7	2	9,25
141	Fita hospitalar, tipo: esparadrapo, impermeável, material: polietileno, componentes: microperfurada, dimensões: cerca de 50 mm, cor: transparente, tipo uso: uso único. Características adicionais: comprimento 50mm, largura 4,5 m, cor com cor, tamanho médio, unidade.	439004	500	UN	2	10	4	7	7	10	11	11	6	69	3	3	11,92
142	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 100 mm, características adicionais: hipoalergênico, cor: transparente. Características adicionais: fita adesiva tipo microporosa, material não tecido de viscose rayon, cor branca, largura 100mm, comprimento 10m, tipo c/ adesivo acrílico hipoalergênico, rolo de 10 metros, unidade, tamanho grande, unidade.	437884	500	UN	8	1	7	5	3	5	2	7	4	11	0	3	4,67
143	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 25 mm, características adicionais: hipoalergênico, cor: com cor. Características adicionais: dimensões cerca de 10mm largura, 10m comprimento, rolo tamanho pequeno, unidade.	437865	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
144	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 50 mm, características adicionais: hipoalergênico, cor: com cor. Características adicionais: dimensões cerca de 50mm largura, 10m comprimento, rolo tamanho médio, unidade.	437867	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
145	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 2,5 x 10 cm, características hipoalergênico, esterilidade: estéril, tipo uso: uso único. Considerar as características adicionais: Fita hipoalergênica, com adesivo acrílico e com dorso de não-tecido de rayon e poliéster, com picote a cada 5 cm, que facilita o corte sem necessidade de uso de tesoura. Porosa, indicada para curativos em geral, fixação de acessos venosos, tubos e outros dispositivos médicos. tamanho: 50 mm x 9,1 m.	452355	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
146	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 2,5 x 10 cm, características hipoalergênico, esterilidade: estéril, tipo uso: uso único. Considerar as características adicionais: Fita adesiva hipoalergênica não oclusiva, para fixação de curativos em geral. Indicada para peles frágeis e sensíveis. Composta de papel poroso com dorso de rayon e viscose, cor branca. Apresentação em carretel plástico, com capa de proteção. Tamanho: 50 mm x 10m.	452355	100	UIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
147	Formaldeído (formol), concentração: à 10%, em solução aquosa (tamponada ou não), aspecto físico: líquido incolor, límpido.	345486	24	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0,17

148	Fixador p, dispositivo médico, aplicação: p, cateter , sonda, material: filme adesivo transparente, componente: c, antimicrobiano, dimensões: cerca de 10 x 15 cm, tipo uso: estéril, embalagem: embalagem individual. Considerar apenas as características adicionais: fixador de cateter, composto de tecido macio, com dorso de rayon e poliéster, resistente à água, não oclusivo, com adesivo de acrílico hipoaérgico, com recorte central para saída dos equipamentos e tubulações, dimensões cerca de 50mm x 74 mm, com duas tiras extras para estabilização de cateteres e tubulações, medindo cerca de 74mmx12mm cada, caixa com 100 unidades.	483397	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
149	Fixador celular em spray, frasco 100 ml (citológico) – reagente para diagnóstico clínico, solução para fixação de lâmina, à base de álcool etílico e polietilenoglicol	373715	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
150	Fralda descartável, tipo formato anatômico, tamanho extra grande, peso usuário acima de 90 kg, cintura entre 130cm e 170cm, aproximadamente, com barreira anti-vazamento, material manta absorção, com gel consistente, capacidade de absorção mínima de 1550 m	616019	600	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,17
151	Fralda descartável, tipo formato anatômico, tamanho grande, peso usuário de 70 até 90kg, cintura entre 115cm e 150cm, aproximadamente, com barreira anti-vazamento, material manta absorção, com gel consistente, capacidade de absorção mínima de 1550 ml.	616018	600	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	1,25
152	Frasco – tipo almotolia, material: em polietileno (plástico), tipo bico: bico reto, longo, estreito, com protetor, tipo tampa: tampa em rosca, cor: transparente, capacidade: 250 ml, graduação: graduado em ml. Características adicionais: pisseta material tipo bico curvo, longo, estreito, com protetor, tipo tampa em rosca, cor transparente, unidade.	280476	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82	10	7,67
153	Frasco de aspiração para procedimento invasivo, modelo: frasco, material: polímero rígido transparente, graduado, volume: 1000ml, tipo: tampa plástica 2vias c/ sistema antirrefluxo, adicional: c/ extensão e clamp, compatibilidade: compatível c/ aspirador cirúrgico/ rede de vácuo, esterilidade: não estéril, uso único.	619218	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
154	Frasco, nutricao enteral (frasco 300ml)	395537	500	UN	0	0	0	0	0	0	4	27	0	469	0	41,67
155	Garrote tipo fita borracha sintética (isento de látex natural) cerca de 2,5 cm de largura e 35 cm de comprimento reutilizável	445572	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
156	Gel, composição: a base de água, características adicionais: ph neutro. Característica adicional: gel para exames de eletrocardiograma, com característica não gorduroso, inodoro e translúcido, com boa condutividade, frasco de 100g, uso externo.	438929	200	UN	6	16	0	5	6	6	0	8	12	42	0	8,42
157	Haste flexível material haste: plástico material ponta: algodão aplicação: higiene pessoal características adicionais: com 2 pontas	481317	1000	UN	150	0	0	0	0	75	0	0	0	6075	0	525,00
158	Hipoclorito de sódio 2,5% (litro)	437156	120	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
159	Identificação de pacientes, pulseira, branca, adulto	384038	2500	UN	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	3720	0	393,33
160	Identificação de pacientes, pulseira, verde, adulto	225105	2500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
161	Identificação de pacientes, pulseira, vermelha, adulto	225103	2500	UN	1000	0	1290	0	0	0	0	0	0	1000	0	274,17
162	Imobilizador (tala), material: alumínio revestido c, espuma, tamanho: cerca de 20 x 1,5 cm. Características adicionais: tala ortopédica para imobilização de dedo tamanho 19mm x 180mm, material alumínio, face revestida com espuma, apresentação pacote com 12 unidades.	452219	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	1,58
163	Imobilizador (tala), material:alumínio revestido c/ espuma, tamanho:cerca de 25 x 1,5 cm. Características adicionais: tala ortopédica para imobilização de dedo tamanho 12mm x 250mm, material alumínio, face revestida com espuma, apresentação pacote com 12 unidades.	452222	10	UN	0	0	3	0	0	0	1	0	0	51	1	4,75
164	Imobilizador de joelho, estreito, altura 60cm	452103	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0,33
165	Imobilizador de joelho, largo, altura 60cm.	452106	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,08
166	Imobilizador de joelho, tamanho grande, altura 60cm	452112	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
167	Imobilizador de joelho, tamanho pequeno	452114	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0,25
168	Indicador biológico de leitura rápida para vapor, designado para monitoramento de rotina e qualificação do processo de esterilização a vapor saturado, em ciclos por remoção de ar gravitacional em temperatura de 121°C e pré-vácuo em temperatura de 132 °C. Possui tempo de resposta super final negativa em 3 horas, por método de fluorescência. Características adicionais:resposta em 3 horas, aplicação:para esterilização a vapor para leitura do ib, deve ser utilizado em conjunto com a auto leitora para vapor 3m™ attest™ 390. Cada caixa contém 50 ampolas.	339628	10	UNI	0	1	0	7	0	1	0	1	0	6	0	1,33
169	Indicador químico, classe: classe ii, tipo uso: interno, tipo: bowie dick, apresentação: folha para teste, Características adicionais: para esterilização a vapor. Características adicionais: apresentação um pacote com 50 unidades (folhas teste).	332344	5	UN	0	0	0	20	0	0	0	20	0	20	0	5,00



170	Indicador químico, classe: classe v, tipo uso: interno, tipo: integrador, apresentação: tira de papel, características adicionais: para esterilização a vapor. Características adicionais: apresentação embalagem com 250 unidades.	332346	5	UN	0	2	0	0	0	0	0	0	198	0	0	16,67	
171	Lacre segurança, material: plástico, comprimento: 23 cm, aplicação: fechamento de portas, tipo: espinha de peixe, características adicionais: sem numeração com 7 dígitos, cor: azul. Características adicionais: lacre com alta resistência, apresentação pacote com 100 unidades.	468999	50	UN	0	0	1	0	0	1	0	1	0	5	1	0,75	
172	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 10, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	445299	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	11	96	0	0	8,92	
173	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 11, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	445300	10	UN	0	0	20	0	0	0	100	0	3	58	0	15,08	
174	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 15 c, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	439126	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	189	0	1	15,83	
175	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 22, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	242918	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	1	99	0	0	8,33	
176	Lâmpada - laringoscópio tipo: led branco tensão nominal: 2,5 v aplicação: laringoscópio adulto, modelo welchallyn	341773	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0,42	
177	Lençol descartável uso hospitalar, matéria prima:100% fibra celulose virgem, dimensões:cerca de 70 cm x 50 m, apresentação 1:em rolo. características adicionais: lençol de papel hospitalar rolo.	481789	2000	UN	30	27	20	32	25	45	24	103	28	3821	81	26	355,17
178	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6,5 esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620075	2000	UN	60	100	60	5	35	0	95	70	70	1625	0	65	182,08
179	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 7,0, esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620076	2500	UN	10	350	0	10	1	34	10	0	25	2412	0	80	244,33
180	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 7,5, esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620077	2500	UN	40	10	3	10	1	28	20	10	10	213	34	11	32,50
181	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 8,0, esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620078	1000	UN	10	0	8	15	1	5	0	5	4	825	7	5	73,75
182	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 8,5 esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620079	1000	UN	10	0	5	10	1	0	0	0	29	52	20	1	10,67
183	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: extra pequeno, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	619839	4000	UN	30	32	20	5	22	3	50	25	33	207	4	13	37,00
184	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: grande, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Características adicionais: caixa com 100 unidades	619842	500	UN	4	3	4	7	5	13	4	8	3	183	7	2	20,25
185	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: médio, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	619841	3000	UN	12	40	9	24	10	14	33	40	32	659	19	11	75,25

186	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: pequeno, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	619840	3000	UN	24	30	25	27	43	22	39	48	27	136	19	7	37,25
187	Malha tubular ortopédica, material: algodão, dimensões: 10 cm. Características adicionais: composição 100% algodão; auxiliar em procedimentos de imobilização ortopédica, para acolchoamento e proteção entre a pele e o imobilizador; Rolo com 10cm x 15 metros.	628522	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	1	0	4,25
188	Malha tubular ortopédica, material: algodão, dimensões: 15 cm. Características adicionais: composição 100% algodão; auxiliar em procedimentos de imobilização ortopédica, para acolchoamento e proteção entre a pele e o imobilizador; Rolo com 15cm x 15 metros.	628524	50	UN	15	0	0	1	0	0	0	0	1	10	0	0	2,25
189	Malha tubular ortopédica, material: algodão, dimensões: 6 cm. Características adicionais: composição 100% algodão; auxiliar em procedimentos de imobilização ortopédica, para acolchoamento e proteção entre a pele e o imobilizador; Rolo com 06cm x 15 metros.	628520	50	UN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	19	0	0	1,67
190	Manta térmica aluminizada resgate 2,10 x 1,40 Cobertor térmico de emergência (aluminizado); manta térmica confeccionada em polietileno aluminizado destinada a manter a vítima aquecida; não deformável; isolante térmico de baixo peso; resistente ao atrito com o solo; mantém o calor interno e reflete o calor externo; tamanho aproximado de 2,10 x 1,40m.	613767	100	UN	0	0	0	0	0	6	0	22	0	22	0	0	4,17
191	Marcador de instrumental, tipo: rolo, formato: fita adesiva, materia prima: isento de látex, características: com cor, adicionais: autoclavável.(CATMAT) Considerar apenas as características adicionais: fita para autoclave rolo 19mm x 30m, indicador de processo de esterilização a vapor em autoclaves, unidade rolo.	428831	200	UN	2	2	0	2	0	0	0	0	0	128	0	1	11,25
192	Máscara cirúrgica, tipo fixação: com clipe e elástico, características adicionais: filtro bfe com 98,8% retenção bacteriológica, 100%, cor: branca, tipo uso: descartável. Características adicionais: unidade.	485312	30000	UN	1150	1200	1300	950	1351	449	1000	550	800	7500	600	500	1445,83
193	Tubo supraglótico tipo: máscara laríngea material*: silicone vias: via p/ acesso gástrico tamanho*: nº 1 componente 1: c/ linha de referência conector: c/ conector padrão esterilidade*: reutilizável	451471	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,08
194	Tubo supraglótico tipo: máscara laríngea material*: silicone aramado tamanho*: nº 2 componente 1: c/ linha de referência conector: c/ conector padrão esterilidade*: reutilizável	451130	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,08
195	Tubo supraglótico tipo: laríngeo material*: pvc vias: mono lúmen tamanho*: nº 3 componente 1: c/ balão distal e orofaríngeo conector: c/ conector padrão esterilidade*: estéril, uso único	451136	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
196	Tubo supraglótico tipo: máscara laríngea material*: silicone vias: via p/ acesso gástrico tamanho*: nº 4 componente 1: c/ linha de referência conector: c/ conector padrão esterilidade*: reutilizável	451474	20	UN	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0,33
197	Tubo supraglótico, tipo: máscara laríngea, material*: pvc, vias: via p/ acesso gástrico, tamanho*: nº 5, componente 1: c/ linha de referência, conector: c/ conector padrão, adicionais: c/ proteção contra mordedura, esterilidade*: estéril, uso único	451482	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
198	Máscara multiuso, material: microfibr sintética, tipo uso: descartável, finalidade: proteção química: poeira, névoa, fumos metálicos, tipo correia: facial elástico duplo, cor: azul, características adicionais: valvulada, elemento filtrante pff2. Características adicionais: máscara de proteção pff-2/n95, atóxica e apirogênica, igual ou acima de 5 camadas de proteção, clipe de material flexível sem memória, elástico ajustável preso às presilhas, tiras ajustáveis a todos os tamanhos de cabeça, unidade.	485530	2000	UN	50	0	30	230	0	0	0	0	0	19	333	0	55,17
199	Reanimador manual material balão: silicone capacidade balão: cerca 500 ml componente 1: máscara plástico rígido c/ coxim silicone tipo válvula: válvula unidirecional pop off cerca 40 cmh20 tamanhos: infantil	456413	15	UN	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	0	0	0,50
200	Reanimador manual material balão: silicone, capacidade balão: cerca 1,5 l, componente 1: máscara plástico rígido c/ coxim silicone, tipo válvula: válvula unidirecional pop off cerca 60 cmh20, tamanhos: adulto	456412	15	UN	0	0	0	0	0	0	0	4	1	8	0	0	1,08
201	Material fisioterapia, tipo: incentivador respiratório de fluxo inspiratório, tamanho: adulto, componentes: bocal e traqueia	617928	20	UN	0	0	0	0	0	0	2	1	0	6	0	1	0,83
202	Material fisioterapia, tipo: sistema pressão expiratória positiva vibratória, aplicação: mobilização de secreção, outros componentes: c, bocal	617933	4	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
203	Material fisioterapia, tipo: sistema pressão expiratória positiva vibratória, aplicação: mobilização de secreção, outros componentes: c, bocal	606910	3	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
204	Material p/ vni - cpap / bipap, tipo 1: máscara facial total, material*: polímero, tipo borda: coxim silicone, característica adicional: sem fenda exalatória, tamanho*: infantil m, tipo conector: conector padrão, tipo fixação: fixador ajustável, apresentação: conjunto completo	606911	3	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

205	Material p, vni - cpap , bipap, tipo 1: máscara facial, tipo borda: coxim silicone, característica adicional: sem fenda exalatória, tamanho : adulto m, tipo conector: conector giratório, tipo fixação: fixador ajustável, apresentação: conjunto completo	464668	3	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
206	Material p, vni - cpap, bipap, tipo 1: máscara facial, tipo borda: coxim silicone infável, tamanho: adulto m, válvula: c, válvula peep, tipo conector: conector padrão, adicional: entrada p, o2 ou monitor, tipo extensão: traqueia, tipo fixação: fixador ajustável, apresentação: conjunto completo.	454197	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
207	Material p, vni - cpap, bipap, tipo 1: máscara facial, tipo borda: coxim silicone, característica adicional: sem fenda exalatória, tamanho: adulto g, tipo conector: conector giratório, tipo fixação: fixador ajustável, apresentação: conjunto completo.	464669	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
208	Membrana regeneradora, tamanho retangular aproximado de 7,5x10 cm, com poros artificialmente desenvolvidos nas dimensões aproximadas de 1 a 2mm, estéril, atóxica, hipovalgênica, isenta de adesivos e que adere somente ao leito cruento da lesão.	485102	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
209	Membrana regeneradora, tamanho retangular aproximado de 15x10 cm, com poros artificialmente desenvolvidos nas dimensões aproximadas de 1 a 2mm, estéril, atóxica, hipovalgênica, isenta de adesivos e que adere somente ao leito cruento da lesão.	485103	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
210	Micronebulizador, descartavel, adulto, inalador (conjunto)	435418	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0,67
211	Micronebulizador, descartavel, infantil, inalador (conjunto)	435417	100	UN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	14	0	1,25
212	Oxímetro, tipo pulso, faixa medição saturação 1 0 a 100%, faixa medição pulso 1 cerca de 20 a 250 bpm, autonomia sistema 1 cerca 32 h, alimentação pilha, acessórios c/ sensor	441991	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
213	Papel para impressão - uso hospitalar, material: termossensível, dimensões: cerca 210 mmx30, apresentação: bobina, compatibilidade: compatibilidade c/ equipamento	453561	400	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
214	papel térmico, tamanho 100 mm 20 metros, para eletrocardiógrafos modelo ECG 100L da Cardioline. Especificações técnicas : - Comprimento do papel: 20 m - Diâmetro interno: 16 mm - Espessura máxima: 0,058 mm - Altura do papel: 100 mm - Marcador: Sem marcador - Cor: RAL 2008 - Espessura máxima: 0,058 mm - Altura do papel: 100 mm - Peso: 56 g	420265	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
215	Papel para impressão – uso hospitalar, material: termossensível, modelo: milimetrado, dimensões: cerca 80 mm, apresentação: bobina, compatibilidade: compatibilidade c, equipamento Considerar apenas as características adicionais: papel para eletrocardiograma (ecg), dimensões 80mm x 20m, compatível com edan se3.	438059	200	UN	0	0	15	10	3	1	1	17	3	35	5	7,75
216	Papel termossensível, largura: 216 mm, comprimento: 30 m, tipo impressora: kx-ft 901 la, uso: p, fac-símile, referência: pfp 1123za.(CATMAT) Considerar apenas as características adicionais: papel de ecg termo sensível milimetrado, em formato de bobina, medindo 216mm x 30m compatível com eletrocardiógrafo da marca bionet modelo cardioutouch 3000.	380173	300	UN	0	1	1	0	0	4	0	20	0	41	2	5,75
217	Papel termossensível para cardiotocógrafo 112 x 100mm Considerar apenas as características adicionais: papel para impressão - uso hospitalar, material: termossensível, aplicação: p/ cardiotacógrafo, dimensões: cerca 112 x 100 mm, apresentação: formulário contínuo, dobra em 'z', compatibilidade: compatibilidade c/ equipamento descrição complementar:general medteck	454804	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
218	Papel para cardiotocógrafo 150 x 90 mm (compatível com cardiotocógrafo comen start 5000c. Papel para impressão - uso hospitalar, material:termossensível, aplicação :p/ cardiotacógrafo, dimensões:cerca 150 x 90 mm, apresentação:formulário contínuo, dobra em 'z', compatibilidade:compatibilidade c/ equipamento descrição complementar: bloco de papel termossensível especial para impressão em cardiotocógrafo comen start 5000c, medida 150 x 90 x 15 mm, 250 folhas; escala de 30 a 240 bpm. Quadriculado (zebrado) com a função de registrar os dados de movimentação fetal e de contração uterina	454803	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
219	Pasta condutora, tipo: para eletroencefalografia. Características adicionais: pasta condutora para eletroencefalograma carbogel, para exames de eletroencefalograma (eeg), polissonografia (psg), eletroneuromiografia (emg) e potencial evocado (pe), pote de 1kg, uso externo.	394593	30	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	1,83
220	Pêra ecg para eletrodo de sucção cardiológico com pescoço de no mínimo 10mm. Confeccionada em látex de qualidade superior.	466807	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	0	1,00
221	Película protetora, tipo:adesiva, composição:à base de poliuretano (pu), dimensão:cerca de 10 cm, apresentação:em rolo, esterilidade:uso único características adicionais: filme transparente material: poliuretano; composição: adesivo acrilato dimensão: cerca de 10 cm x 15 m formato: rolo ; permeabilidade: permeável a gases e impermeável a líquidos; opacidade:transparente; recortável esterilidade: não estéril.	484757	200	UN	0	1	0	0	0	0	0	0	8	1	1	0,92
222	Preservativo masculino, material: látex natural, comprimento mínimo: 180 mm, características adicionais: s, lubrificante, s, espermicida, diâmetro: 52 mm. Características adicionais: unidade.	377023	200	UN	20	1	40	0	30	144	0	30	0	2091	144	208,33
223	Protetor, ocular, neonatal, fototerapia, g	479667	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0,25

224	Protetor, ocular, neonatal, fototerapia, m	479671	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0,17
225	Protetor, ocular, neonatal, fototerapia, p	479672	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
226	Protetor de calcâneo e cotovelo em espuma piramidal de polietileno. Formato anatômico para uso na região de calcâneo ou cotovelo. Fixado por presilhas em velcro. Densidade 23 / pressão de suporte 28 tamanho: único.	482134	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
227	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo de análise: quantitativo de glicose, características adicionais: capilar, apresentação: tira teste características adicionais: tira para controle de glicemia capilar, para análise quantitativa de glicose, caixa com 50 unidades <b>faz-se necessário fornecer o aparelho de glicemia como comodato.</b>	339565	60	UN	2	2	1	3	4	4	4	5	1	24	2	3	4,58
228	Lona plástica, espessura:1 mm, largura:1 m, comprimento:2,10 m, cor:preta, aplicação:cobertura de cadaver características adicionais saco, cadáver, mortalha, com zíper, adulto	334924	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0,17
229	Sapatilha hospitalar, material: não tecido 100% polipropileno, modelo: tipo bota, cano longo, c, elástico, cor: c, cor, solado: sola antiderrapante, gramatura: cerca de 50 g, m2, tamanho: único, adicional: impermeável, tipo uso: descartável. Características adicionais: pacote com 50 pares de sapatilhas ou 100 unidades.	436850	4000	UN	5	0	0	17	6	0	4	3	10	147	0	0	16,00
230	Seringa, material: policarbonato, capacidade: 1 ml, tipo bico: bico central luer slip, adicional: graduada (escala ml), numerada, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduação máxima 0,2 em 0,2 ml graduada (escala ui), numerada, c/ agulha 13 x 0,45 mm, bisel trifacetado, protetor plástico esterilidade estéril, descartável, apresentação embalagem individual, unidade.	459880	2000	UN	110	0	0	0	0	89	100	0	0	1741	65	0	175,42
231	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 10 ml, tipo bico: bico central luer slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada, numerada, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: adicional graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, componente sem agulha, c/ sistema segurança segundo nr/32, unidade.	439626	10000	UN	260	350	562	441	735	811	665	602	400	7356	465	350	1083,08
232	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 20 ml, tipo bico: bico central bico luer slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada, numerada, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: adicional graduada 1 em 1ml, numerada 5 em 5ml, unidade.	439627	8000	UN	50	243	166	332	220	189	304	213	192	8022	171	123	852,08
233	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 3 ml, tipo bico: bico central luer slip, adicional: graduada, numerada, tipo agulha: c, agulha 23 g x 1", modelo: p, coleta de sangue, componente: c, tampa de vedação de borracha, princípio ativo: c, cálcio e heparina de lítio, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduação graduada de 0,1 em 0,1ml, numerada de 0,5 em 0,5ml, componente sem agulha, esterilidade descartável, estéril, modelo graduação legível e firme.	440370	5000	UN	100	16	175	330	70	259	256	84	180	3995	140	120	477,08
234	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 5 ml, tipo bico: bico central slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada, numerada, tipo agulha: c, agulha 20 g x 1", componente adicional: c, sistema segurança segundo nr,32, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada 0,2 em 0,2ml, numerada 1 em 1ml, unidade.	439700	15000	UN	222	525	768	442	500	315	497	464	330	10642	296	332	1277,75
235	Seringa\, material:polímero\, capacidade:cerca 60 ml\, tipo bico:bico central slip\, modelo:pressão máxima até cerca de 300 psi\, compatibilidade:compatível com bomba injetora contraste\, esterilidade:estéril\, descartável\, apresentação:embalagem individual	439636	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
236	Sistema p/ correção da incontinência urinária, uso:masculina, modelo:suporte suburetral, via:transobturatória, material:faixa de polipropileno monofilamentar, componente:sistema completo para implantação, tipo uso:uso único, esterilidade:estéril, apresentação:embalagem individual.  Considerar apenas as características adicionais: dispositivo incontinência urinária, componentes:c/ extensor nº 6,c/ preservativo de látex, tipo uso:descartável, características adicionais:atóxico, apirogênico, estéril. tipo: uropen.	450087	100	UN	2	0	0	1	0	0	6	3	0	100	0	3	9,58
237	Sonda trato digestivo, aplicação oro ou nasogástrica, modelo levine, material pvc, calibre nº 10, tamanho longa, comprimento cerca 120, conector conector padrão c/ tampa, componentes ponta distal fechada, c/ orifícios laterais, esterilidade estéril, descartável, embalagem individual	435906	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	4,17
238	Sonda trato digestivo, aplicação: nasoenteral, material: poliuretano, calibre: nº 12, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector em y c, tampa, graduação: graduada, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, outros componentes: c, fio guia, peso metálico, adicionais: radiopaca, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435902	200	UN	0	0	0	2	1	1	1	1	1	36	0	0	3,58

239	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 12, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435907	200	UN	0	0	0	1	0	0	0	0	0	39	0	0	3,33
240	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 14, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435908	200	UN	0	3	2	0	0	0	0	0	0	46	0	0	4,25
241	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 16, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435909	200	UN	0	0	0	2	1	0	0	0	0	57	0	0	5,00
242	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 18, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435910	200	UN	0	0	0	0	0	1	0	0	0	36	0	0	3,08
243	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 20, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: atóxica, atraumática, estéril e descartável, componente siliconizada, embalagem individual (ms), unidade.	435911	200	UN	0	0	0	0	0	0	4	0	2	36	0	0	3,50
244	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 22, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: atóxica, atraumática, estéril e descartável, componente siliconizada, embalagem individual (ms), unidade.	435912	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	2,33
245	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 4, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	438401	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0,83
246	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 6, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	437216	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	1,67
247	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 8, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	437217	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	5,00
248	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 12 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, embalagem individual (ms), unidade.	436009	100	UN	1	0	0	0	0	3	0	1	0	31	0	1	3,08
249	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 14 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436002	100	UN	0	0	0	0	0	5	2	1	0	17	0	0	2,08
250	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 16 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436007	100	UN	5	0	1	2	0	5	2	0	0	24	2	0	3,42

251	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 22 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	464223	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	0	0	4,58
252	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: silicone, calibre: 8 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436040	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
253	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: silicone, calibre: 10 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436008	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
254	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 18 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	464222	100	UND	0	0	0	0	0	0	4	0	1	35	1	2	3,58
255	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: silicone, calibre: 20 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	464221	100	UND	0	0	0	0	0	5	4	0	0	11	0	2	1,83
256	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: silicone, calibre: 24 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436006	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	4,17
257	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: poliuretano, calibre: 6 french, conector: conector padrão, comprimento: cerca 20 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, adicionais: lubrificada, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435970	100	UND	0	1	0	0	0	4	0	0	0	13	2	2	1,83
258	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: poliuretano, calibre: 8 french, conector: conector padrão, comprimento: cerca 20 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, adicionais: lubrificada, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435971	100	UND	0	0	0	0	0	9	1	0	0	10	0	10	2,50
259	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 10 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435992	100	UND	2	0	0	2	0	7	0	0	0	2	0	0	1,08

260	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 12 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435976	200	UND	4	0	0	3	0	4	6	1	8	55	7	2	7,50
261	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 14 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435988	200	UND	5	0	0	0	0	16	8	1	11	33	0	0	6,17
262	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 16 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	437441	200	UND	2	0	2	0	0	4	0	0	2	34	2	0	3,83
263	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 18 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435983	200	UND	0	0	0	0	0	3	0	0	2	14	0	0	1,58
264	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: silicone, calibre: 4 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: tubo vinil translúcido, conector com tampa/estéril, unidade.	439069	30	UND	0	0	0	0	0	4	1	0	1	27	1	0	2,83
265	Sonda, vesical, tipo foley, silicone, 3 vias, 16fr	436015	50	UND	0	0	2	0	0	2	0	0	0	13	0	0	1,42
266	Sonda, vesical, tipo foley, silicone, 3 vias, 22fr	436013	30	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	1,67
267	Sonda, vesical, tipo foley, silicone, 3 vias, 20fr	436018	30	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	1,67
268	Tala imobilizadora para punho tam g lado direito (unidade)	452168	10	UND	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0,33
269	Tala imobilizadora para punho tam m lado direito (unidade)	452169	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0,58
270	Tala imobilizadora para punho tam m lado esquerdo (unidade)	452174	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,08
271	Tala imobilizadora, punho, tam g, curta, bilateral	452165	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
272	Imobilizador (órtese), tipo:p/ punho c/ dedos livres, material:tecido resistente acolchoado, adicionais:c/ barbatanas, tamanho:tamanho m, posição:bilateral, tipo fecho:tiras c/ velcro ajustáveis. Características adicionais: Tala imobilizadora, punho, tam m, curta, bilateral	452165	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0,33
273	Tala imobilizadora, punho, tam p, curta, bilateral	452166	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0,25
274	Tala imobilizadora, punho, tam p, dedos livre, curta, lado direito	452171	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0,42
275	Talafix, eva, tam g, 85 x 10cm	452240	50	UND	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0,33
276	Talafix, eva, tam m, 65 x 10 cm	452239	50	UND	0	0	0	0	0	1	0	0	0	15	0	0	1,33
277	Talafix, eva, tam p, 55 x 8 cm	452238	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
278	Tipóia bilateral tam g (unidade)	452149	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0,33
279	Tipóia bilateral tam p (unidade)	452152	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0,17
280	Tipóia, bilateral, tam m	452157	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
281	Termômetro clínico ajuste: digital escala: até 45 °c tipo*: uso axilar e oral componentes: c/ alarmes memória: memória última medição embalagem: embalagem individual	435801	30	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	1	13	0	0	1,17
282	Torniquete descartável para auto manipulação/exsanguinação e ato contínuo, rápido garroteamento, promovendo a oclusão arterial e paralisação do fluxo sanguíneo em membros superiores e inferiores. Podendo ser utilizado em condições adversas ( submerso, lama, água, gelo e etc...). Não requer qualquer equipamento. Uso individual. Estéril .	485515	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	0	0	0,75
283	Touca hospitalar, material: não tecido 100% polipropileno, modelo: com elástico em toda volta, cor: com cor, gramatura: cerca de 20 g, m2, tamanho: único, tipo uso: descartável, característica adicional 01: hipoaérgica, atóxica, inodora, unissex. Característica adicional: pacote com 100 unidades.	428615	1000	UND	1	4	2	12	11	1	13	127	4	248	0	3	35,50
284	Tubo de silicone n°203 10x6mm (rolo 15 metros)	459091	20	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
285	Tubo de silicone n°204 6.0x12mm (15 metros)	459110	20	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,08
286	Tubo endotraqueal, material: pvc siliconizado, modelo: curva magill, calibre: 2,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: tipo s/ balão, transmitância transparente, unidade.	451432	50	UND	0	2	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0,50
287	Tubo endotraqueal, material: pvc siliconizado, modelo: curva magill, calibre: 2,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: tipo s/ balão, transmitância transparente, unidade.	451268	50	UND	0	3	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0,58
288	Tubo endotraqueal, material: pvc siliconizado, modelo: curva magill, calibre: 3,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: tipo s/ balão, transmitância transparente, unidade.	451266	50	UND	0	0	0	0	2	0	0	0	0	20	0	0	1,83

289	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 3,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451299	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	1,58
290	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 4,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451318	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	1,50
291	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 4,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451192	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	2	0	1,83
292	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 5,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451427	50	UND	0	2	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2,17
293	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 6,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451305	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0	0	4,08
294	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 6,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451278	50	UND	0	0	0	0	2	0	0	0	0	14	0	0	1,33
295	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 7,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451303	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	8	2,75
296	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 7,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451296	20	UND	0	0	0	1	0	0	0	0	0	22	1	0	2,00
297	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 8,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451310	30	UND	0	0	0	1	0	2	0	0	0	27	1	2	2,75
298	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 9, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451319	20	UND	0	0	0	0	1	1	0	0	0	6	0	0	0,67
299	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 8,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451320	20	UND	0	0	2	0	0	0	0	0	0	20	0	1	1,92



300	Tubo endotraqueal, material: silicone, modelo: curva magill, calibre: 5,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451322	20	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	1,42
301	Sacola Plástica Alça Fita 30cmX35CM	435886	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

## GRUPO DE SAÚDE DE GUARATINGUETÁ

## PLANILHA COMPARATIVA DE CONSUMO MENSAL 2024

ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	QTD	UND	01/2024	02/2024	03/2024	04/2024	05/2024	06/2024	07/2024	08/2024	09/2024	10/2024	11/2024	12/2024	CMM
1	Abaixador língua, material: madeira, tipo: descartável, comprimento: 14 cm, formato: tipo espátula, largura: 1,50 cm, espessura: 2 mm. Características adicionais: pacote com 100 unidade.	629305	400	UN	1	1	4	6	3	3	3	4	19	3	5	0	4,33
2	Água oxigenada 10 volumes (frasco 100ml)	277319	180	UN	0	2	3	0	0	7	0	0	1	4	4	1	1,83
3	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 18 g x 1 1/2", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 40 x 1,20, unidade.	397494	30000	UN	500	500	800	700	300	400	1700	6400	1200	300	300	400	1125,00
4	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 21 g x 1 1/4", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 30 x 0,80, unidade.	397503	25000	UN	0	1	199	0	900	100	0	100	300	100	600	100	200,00
5	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 21 g x 1", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 25 x 0,80, unidade.	397502	20000	UN	0	300	300	0	0	100	0	300	200	0	200	100	125,00
6	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 22 g x 1 1/4", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 22 g x 1 1/4" (30 x 0,70), unidade.	397506	15000	UN	0	200	0	0	200	100	500	0	200	0	500	0	141,67
7	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 22 g x 1", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 25 x 0,70, unidade.	397505	20000	UN	300	100	0	0	200	200	100	200	0	0	0	0	91,67
8	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 24 g x 3/4", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 20 x 0,55, unidade.	397510	12000	UN	100	100	200	0	0	0	200	100	0	0	200	100	83,33
9	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 26 g x 1,2", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock ou slip em plástico, tipo fixação: protetor plástico, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 13 x 0,45, unidade.	439812	18000	UN	0	200	300	0	0	0	0	300	100	100	300	0	108,33
10	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 16 g x 1 1/2", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 40 x 1,60, unidade.	397496	5000	UN	0	100	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	16,67

11	Agulha, port a cath, tipo huber, ângulo 90°, com dispositivo de segurança 20g 20mm.	439870	500	UN	6	5	0	5	15	5	66	5	0	10	0	0	9,75
12	Alcool etílico tipo: hidratado teor alcoólico: 70% (70°gl) apresentação: líquido - 1l	269941	480	UN	25	36	47	38	28	30	42	44	34	45	62	23	37,83
13	Algodão, tipo: hidrófilo, apresentação: em rolete, material: alvejado, purificado, isento de impurezas, esterilidade: não estéril. Características adicionais: acabamento superficial torcidos, cor branca, enrolado em papel apropriado, esterilidade não estéril, embalagem individual 500 g.	628473	1000	UN	8	4	8	6	5	4	8	7	5	8	9	4	6,33
14	Algodão, tipo: ortopédico, apresentação: em mantas, material: em fibra de algodão cru, tamanho: 10 cm, características adicionais: enrolado em papel apropriado, tipo embalagem: embalagem individual. Características adicionais: atadura de algodão ortopédico, tamanho 10cmx1,80m, 100% algodão cru em camadas tipo ortopédico com goma em uma das faces, indicado para acolchoamentos, rolo de 1,80m.	628463	500	UN	5	13	0	40	24	30	0	29	0	2	10	0	12,75
15	Algodão, tipo: ortopédico, apresentação: em mantas, material: em fibra de algodão cru, tamanho: 15 cm, características adicionais: enrolado em papel apropriado, tipo embalagem: embalagem individual. Características adicionais: atadura de algodão ortopédico, tamanho 15cmx1,80m, 100% algodão cru em camadas tipo ortopédico com goma em uma das faces, indicado para acolchoamentos, rolo de 1,80m.	628465	500	UN	5	11	20	10	0	32	0	5	5	0	30	0	9,83
16	Anuscópio de material plástico, corpo reto fechado, dimensões cerca de 9cm x 35mm.	438933	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
17	Atadura de algodão ortopédico, tamanho 6cmx1,80m, 100% algodão cru em camadas tipo ortopédico com goma em uma das faces, indicado para acolchoamentos, rolo de 1,80m.	628437	1000	UN	0	0	0	0	0	5	0	2	0	0	0	0	0,58
18	Atadura, tipo 1: crepom, material 1: 100% algodão, dimensões: 10 cm, gramatura 1: cerca de 18 fios, cm2, embalagem: embalagem individual. Característica adicional: dimensões 10cm x 1,80m, rolo.	628332	1000	UN	68	28	85	59	70	31	88	34	91	50	51	44	58,25
19	Atadura, tipo 1: crepom, material 1: 100% algodão, dimensões: 15 cm, gramatura 1: cerca de 18 fios, cm2, embalagem: embalagem individual. Característica adicional: dimensões 15cm x 1,80m, rolo.	628334	1000	UN	43	16	31	20	33	15	5	1	34	23	63	10	24,50
20	Atadura, tipo 1: crepom, material 1: 100% algodão, dimensões: 20 cm, gramatura 1: cerca de 18 fios, cm2, embalagem: embalagem individual. Característica adicional: dimensões 20cm x 1,80m, rolo.	628335	600	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
21	Atadura, tipo 1: gessada, material 1: 100% algodão, dimensões: 15 cm, características adicionais 1: secagem ultra rápida. Características adicionais: material 1 100% poliéster, dimensão 15cm x 3m, impregnada c/ gesso coloidal, secagem ultra rápida, não estéril, embaladas individualmente, rolo.	628325	500	UN	0	11	0	10	6	5	0	10	110	0	0	0	12,67
22	Atadura, tipo 1: gessada, material 1: 100% algodão, dimensões: 6 cm, características adicionais 1: secagem ultra rápida. Características adicionais: material 1 100% poliéster, dimensão 6cm x 3m, impregnada c/ gesso coloidal, secagem ultra rápida, não estéril, embaladas individualmente, rolo.	628321	500	UN	0	11	23	0	0	0	0	10	10	0	20	0	6,17
23	Atadura, tipo 1: gessada, material 1: 100% poliéster, dimensões: 10 cm. Características adicionais: dimensão 10cm x 3m, impregnada c/ gesso coloidal, secagem ultra rápida, não estéril, embaladas individualmente, rolo.	628323	500	UN	0	11	5	10	0	5	0	51	70	0	1	0	12,75
24	Atadura, tipo 1: gessada, material 1: 100% poliéster, dimensões: 20 cm. Características adicionais: dimensão 20cm x 3m, impregnada c/ gesso coloidal, secagem ultra rápida, não estéril, embaladas individualmente, rolo.	628326	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

25	Atadura, tipo 1:crepom, material 1:100% algodão, dimensões:6 cm, gramatura 1:cerca de 18 fios/ cm2, embalagem:embalagem individual. Característica adicional: dimensões 6cm x 1,80m, rolo.	628330	2000	UN	34	14	11	42	61	35	35	11	40	44	68	22	34,75
26	Avental, modelo: longo, tipo: impermeável, cor: branca, características adicionais: descartável, manga longa, punhos elásticos, abertura, aplicação: proteção individual. Características adicionais: avental descartável para uso hospitalar, gramatura 30gr, com elástico no punho, com tiras para amarrar nas costas (na cintura e no pescoço), cor branca, cintura costurada, não estéril, tamanho único, pacote com 10 unidades.	335478	5000	UN	4	23	106	83	16	3	27	1297	90	59	18	18	145,33
27	Bandagem, tipo: elástica, modelo: autoaderente, material: malha de tecido sintético e algodão, componente: c, adesivo de látex natural, dimensão: cerca de 4 cm x 5 m, cor: c, cor, embalagem: embalagem individual em rolo, tipo uso: uso único	478150	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
28	Bandagem, tipo: triangular p/ imobilização provisória, material: malha de algodão., dimensão: cerca de 0,7 m x 0,7 m x 1,0 m, cor: c/ cor, embalagem: embalagem individual, tipo uso:reutilizável, características adicionais: bandagem triangular confeccionada em tecido cru, lavável, sem tinturas ou tingimentos, indicação universal, para imobilização provisória de diversas partes do corpo em procedimento de resgate e salvamento, tamanho pequeno, unidade.	478138	10	UN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0,08
29	Bandagem, tipo:triangular p/ imobilização provisória, material:malha de algodão, dimensão:cerca de 1,0 m x 1,0 m x 1,4 m, cor:c/ cor, embalagem:embalagem individual, tipo uso:reutilizável. Características adicionais: bandagem triangular confeccionada em tecido cru, sem tinturas ou tingimentos, para imobilização provisória de diversas partes do corpo em procedimento de resgate e salvamento, tamanho médio, unidade.	478139	10	UN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0,08
30	Bandagem elástica adesiva de algodão e rayon, comprimento 4,5 metros e largura 10 centímetros. Características adicionais: elástica adesiva de algodão e rayon, auto-aderente,adesivo microporoso.	478142	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
31	Bota de unha, composição 100 algodão, óxido de zinco, glicerol, goma, tamanho 7,5cm x 6m, base em gaze elástica, tipo embalagem embalagem individual, Estéril.	477875	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
32	Cal sodada, absorvente de dióxido de carbono (galão 5l)	301510	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0,17
33	Campo cirúrgico, aplicação: cirurgia geral, material: 100% algodão, gramatura: cerca de 250 g,m2, dimensão: cerca de 45 x 50 cm. Características adicionais: compressa de gaze cirúrgica (campo operatório), dimensões cerca de 45cm x 50cm, 4 camadas com cadaço duplo mínimo 18cm, extra absorvente, cantos arredondados, com fio radiopaco, produto não estéril; pacote com 50 unidades.	607023	1500	UN	0	6	8	5	4	5	8	2	106	12	8	5	14,08
34	Cânula de traqueostomia, material :polímero, tipo:radiopaco, diâmetro:cerca de 7,5 mm, características adicionais :superfície lisa ponta arredondada, acessórios 02:conector universal, esterilidade:estéril, descartável, embalagem:embalagem individual.	428731	30	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
35	Cânula de traqueostomia, material :polímero, tipo:radiopaco, modelo:longa, diâmetro:8 mm, características adicionais :superfície lisa ponta arredondada, acessórios:mandril com guia e obturador, componentes :balão de alto volume e baixa pressão, esterilidade:estéril, embalagem:embalagem individual	433147	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

36	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:2 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	395731	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
37	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:3 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	395915	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
38	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno: 4mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	395916	10	UN	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0,17
39	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:5 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	255098	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
40	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:6 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	255100	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
41	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:7 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual.	395165	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
42	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:9 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	395167	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
43	Cânula, orofaríngea, tipo guedel, tamanho 1, 60mm	422819	10	UN	0	0	0	0	0	1	0	0	7	0	1	0	0,75
44	Cânula, orofaríngea, tipo guedel, tamanho 2, 70mm	427150	10	UN	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0,33
45	Cânula, orofaríngea, tipo guedel, tamanho 3, 80mm	422817	10	UN	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0,08
46	Cânula, orofaríngea, tipo guedel, tamanho 4, 90mm	422820	10	UN	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0,08
47	Cateter aspiração traqueal, material pvc atóxico flexível, tipo uso descartável, características adicionais ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem estéril, embalagem individual, espessura nº 10. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279765	500	UN	0	1	0	0	0	0	4	4	3	1	10	0	1,92
48	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 12. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279764	1000	UN	2	3	0	3	0	6	24	2	34	3	0	0	6,42

49	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 14. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279761	1000	UN	2	1	19	0	0	2	200	0	8	0	0	0	19,33
50	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 16. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279762	500	UN	0	0	2	0	0	2	35	2	9	4	0	0	4,50
51	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 18. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	283986	500	UN	0	10	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1,08
52	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 4. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	283987	500	UN	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,83
53	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 6, tipo lubrificação: siliconizado, acessórios: com válvula intermitente. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279760	250	UN	0	10	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1,00
54	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 8. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279763	250	UN	2	0	0	0	0	0	4	0	1	2	8	0	1,42
55	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 20, tipo lubrificação: siliconada Acessórios: com válvula intermitente.	389963	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
56	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 22, tipo lubrificação: siliconada acessórios: com válvula intermitente.	389962	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
57	Cateter central, aplicação: venoso, matéria prima: poliuretano radiopaco, diâmetro: cerca 7 Fr, vias: duplo lúmen, lúmen: 14 a 18 gau, comprimento: cerca 20 cm, tipo fixação: fixação subcutânea, conector: conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, componente: kit introdutor completo, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: cateter duplo lúmen adulto, 7fr x 20cm, calibre 18/14ga, unidade.	437298	30	UN	0	0	0	0	0	0	1	12	0	0	0	0	1,08
58	Cateter oxigenoterapia, material tubo: plástico atóxico, tipo: flexível, ponta arredondada, tipo óculos, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalagem individual, tipo adaptador: c, adaptador para tubo de látex, unidade.	621740	400	UN	10	14	10	5	5	2	16	10	2	3	0	2	6,58
59	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 21 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	437170	2500	UN	5	42	120	54	50	30	945	112	0	22	210	0	132,50
60	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 23 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	437171	2500	UN	11	0	0	0	0	40	45	990	30	22	211	20	114,08

61	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 25 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	437169	250	UN	24	0	0	0	0	60	10	0	55	0	38	3	15,83
62	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 27 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	437343	200	UN	0	10	0	25	0	0	0	0	0	0	5	0	3,33
63	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 14 gau, comprimento: cerca 50 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437181	100	UN	0	0	0	0	0	0	10	2	0	0	0	0	1,00
64	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 16 gau, comprimento: cerca 50 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437182	200	UN	0	0	0	0	0	0	10	0	50	2	0	0	5,17
65	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 18 gau, comprimento: cerca 45 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437183	200	UN	0	0	2	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0,42
66	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 20 gau, comprimento: cerca 30 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437184	4000	UN	50	0	5	2	20	40	0	30	0	0	4000	30	348,08
67	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 22 gau, comprimento: cerca 25 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437185	10000	UN	170	334	305	320	292	180	240	120	430	60	5172	120	645,25
68	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 24 gau, comprimento: cerca 20 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437186	3000	UN	165	338	125	4	175	250	200	340	170	55	75	90	165,58
69	Clamp umbilical estéril tipo pinça em v. Em plástico branco rígido, corpo único articulado, travamento com lacre definitivo, bordas não traumáticas. Material atóxico, apirogênico, isento de agentes alergênicos, de fácil manuseio e utilização segura. Estéril, e de uso único. Embalagem individual, com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote.	447065	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
70	Clorexidina digluconato dosagem: 0,5% aplicação: solução alcoólica 100ml	269878	120	UN	2	1	1	0	1	1	2	3	0	5	4	2	1,83
71	Clorexidina digluconato dosagem: 2% aplicação: degermante 100ml	269876	168	UN	10	7	8	5	1	3	9	6	9	185	7	4	21,17
72	Clorexidina digluconato dosagem: 0,2% aplicação: solução aquosa 100ml	269881	168	UN	9	2	8	3	2	19	14	10	45	79	4	1	16,33
73	Coertura, rayon, petrolato, estéril, 7,5x7,5cm	485086	150	UN	0	0	5	0	0	0	75	0	47	20	23	8	14,83
74	Colar cervical infantil g	455920	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
75	Colar cervical infantil m	455920	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
76	Colar cervical infantil p	455920	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
77	Colar cervical infantil pp	455920	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

78	Colar cervical tipo stifneck tamanhos g, colar cervical, em polietileno de alta densidade em peça única com 2mm de espessura. - com uma abertura na parte posterior e frontal permitindo a palpação e ventilação. - fecho em velcro nas cores padronizadas para identificação do tamanho do colar.	455921	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
79	Colar cervical tipo stifneck tamanhos m, colar cervical, em polietileno de alta densidade em peça única com 2mm de espessura. - com uma abertura na parte posterior e frontal permitindo a palpação e ventilação. - fecho em velcro nas cores padronizadas para identificação do tamanho do colar.	455922	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,08
80	Colar cervical tipo stifneck tamanhos p, colar cervical, em polietileno de alta densidade em peça única com 2mm de espessura. - com uma abertura na parte posterior e frontal permitindo a palpação e ventilação. - fecho em velcro nas cores padronizadas para identificação do tamanho do colar.	455923	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,08
81	Coletor de urina, material plástico, tipo sistema aberto, modelo infantil, capacidade cerca de 100 ml, com adesivo hipoalergênico, embalagem individual	619195	200	UN	0	0	10	6	0	0	60	160	0	2	0	0	19,83
82	Coletor de urina, material: plástico, tipo: sistema aberto, capacidade: cerca de 2000 ml, graduação: graduação de 100 em 100 ml, esterilidade: não estéril, descartável. Características adicionais: saco 2000ml graduado.	619176	500	UN	0	6	0	11	0	10	5	0	10	10	35	0	7,25
83	Coletor de urina, material: pvc, tipo: sistema fechado, capacidade: cerca de 2000 ml, graduação: graduação de 100 em 100 ml, válvula: válvula anti-refluxo, pinça: clamp corta fluxo, filtro: filtro hidrofóbico, bacteriológico, características adicionais: câmara pasteur flexível, componentes: p, fixação perna, outros componentes: membrana autocicatrizante, esterilidade: estéril, descartável. Características adicionais: unidade.	419392	2500	UN	5	5	1	3	1	3	4	6	6	2	5	22	5,25
84	Coletor material pérfuro-cortante, material: papelão, capacidade total: 7 l, acessórios: alças rígidas e tampa, componentes adicionais: revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso: descartável. Características adicionais: unidade.	623108	500	UN	13	23	26	20	17	20	14	4	21	11	9	8	15,50
85	Coletor, urina, tipo papagaio, 1000ml, compadre (urinol), material:plástico rígido	334606	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
86	Comadre plástica 2000ml.	401202	50	UN	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25
87	Compressa gaze, material: tecido 100% algodão, tipo: 13 fios, cm2, modelo: cor branca, isenta de impurezas, camadas: 8 camadas, largura: 7,50 cm, comprimento: 7,50 cm, dobras: 5 dobras, características adicionais: estéril, descartável. Características adicionais: gaze estéril, pacote com 10 unidades.	628250	50000	UN	597	541	487	365	422	477	975	624	714	423	744	360	560,75
88	Gaze uso em saúde modelo: compressa c/ dobras e camadas material: tecido 100% algodão densidade: cerca de 13 fios / cm2 radiopacidade: sem elemento radiopaco dimensão fechada: cerca de 7,5 x 7,5 cm esterilidade: não estéril, uso único características adicionais: pacote com 500 unidades.	628243	120	UN	11	6	27	17	1	8	8	11	12	7	14	14	11,33
89	Conjunto para papanicolau, tipo: composição básica:, composição básica: 1 espéculo vaginal médio, 1 espátula de Ayres, outros componentes: 1 escova cervical, 1 pinça cheron, embalagem: estéril, embalagem individual. Características adicionais: conjunto composto por 01 espéculo descartável vaginal tamanho médio, 01 escova cervical, 01 espátula de Ayres, 02 luvas de poliestireno de alta densidade tamanho único, 01 lâmina de vidro de aproximadamente 2,5cm x 7,5 cm e 1mm de espessura, sendo que apresenta uma pequena parte fosca para identificação da paciente e 01 caixa porta lâminas, unidade um conjunto.	406273	2000	UN	15	22	67	103	50	30	0	5	50	20	138	0	41,67



90	Conjunto para papanicolau, tipo: composição básica:, composição básica: 1 espéculo vaginal pequeno, 1 espátula de Ayres, outros componentes: 1 escova cervical, 1 pinça cheron, embalagem: estéril, embalagem individual. Características adicionais: conjunto composto por 01 espéculo descartável vaginal tamanho pequeno, 01 escova cervical, 01 espátula de Ayres, 02 luvas de poliestireno de alta densidade tamanho único, 01 lâmina de vidro de aproximadamente 2,5cm x 7,5 cm e 1mm de espessura, sendo que apresenta uma pequena parte fosca para identificação da paciente e 01 caixa porta lâminas, unidade um conjunto.	405738	2000	UN	0	0	0	0	0	30	30	95	80	50	23	0	25,67
91	Conjunto para papanicolau, tipo:composição básica:, composição básica:1 espéculo vaginal grande, 1 espátula de Ayres, outros componentes:1 escova cervical, 1 pinça cheron, componentes adicionais:1 lâmina com frasco de transporte, embalagem: estéril, embalagem individual. características adicionais: conjunto composto por 01 espéculo descartável vaginal tamanho grande, 01 escova cervical, 01 espátula de Ayres, 02 luvas de poliestireno de alta densidade tamanho único, 01 lâmina de vidro de aproximadamente 2,5cm x 7,5 cm e 1mm de espessura, sendo que apresenta uma pequena parte fosca para identificação da paciente e 01 caixa porta lâminas, unidade um conjunto.	405740	500	UN	0	0	20	0	0	0	0	305	0	300	1	0	52,17
92	Cortador de comprimidos: em plástico portátil com prático sistema de abertura do compartimento, espaço para corte da medicação e compartimento para armazenar a outra metade do medicamento.	381888	30	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
93	Curativo, material: rayon e poliéster, revestimento:polietileno c/ prata, formato:placa, dimensão:cerca de 10 x 10 cm, permeabilidade:semipermeável, componentes:não aderente, característica adicional:recortável, esterilidade:estéril, uso único, embalagem:embalagem individual. Considerar apenas as características adicionais: curativo primário para o tratamento de feridas, malha não aderente de acetato de celulose (rayon), 7,6 x 7,6cm, unidade.	600697	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
94	Curativo primário, estéril, absorvente, não aderente, não oclusivo, composto por fibras poli absorventes, formadas por núcleo acrílico envolto por polímeros de poli acrilato de amônia, e matriz cicatrizante tecnologia lípido coloide, composta por carboximetilcelulose apresentação aproximada 10x10	615401	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
95	Curativos, material gaze 100% algodão, impregnada com (phmb) a 2%, formato agente antimicrobiano, tamanho 15 x 17cm, descartável e estéril, embalagem em grau cirúrgico.	627910	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
96	Curativo, material: rayon, revestimento: revestido com petrolato, dimensão: cerca de 7,5 x 15 cm, componentes: não aderente, característica adicional: poroso, esterilidade: estéril, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: gaze de rayon embebida em óleo dermoprotetor a base de ácidos graxos essenciais, embalada individualmente unidade.	615896	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
97	Curativo, tampão nasal, 8,0x1,0x2,0cm	442350	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
98	Curativo, tipo:p/ isolar eviscerações e queimaduras, material:polietileno, dimensão:cerca de 50 x 50 cm, opacidade:transparente, característica adicional:película protetora, esterilidade:estéril, uso único, embalagem: embalagem individual.	484798	15	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

99	Curativo, material não tecido, resina e adesivo, componentes: com almofada viscosa antisséptica, formato redondo, opacidade opaco, característica adicional: microporoso, hipoalergênico, esterilidade: <b>estéril</b> características adicionais: curativo redondo para punção blood stop, cor bege, caixa com 200 unidades. Código: 4271 complemento: mini curativos redondos para ser utilizado após a retirada de sangue.	483363	20	UN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0,17
100	Dispositivo de fixação à distância de sondas, drenos e cateteres na pele com adesivo acrílico, lâmina de espuma de polietileno, com um sistema de abas adesivas que mantém com segurança sondas e Cateteres na pele.	481538	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
101	Detergente enzimático, composição: a base de amilase, protease, lipase e carboidrase. Características adicionais: frasco de 5 litros, com 4 enzimas.	328078	10	UN	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	2	0	0,67
102	Dreno de penrose nº 1 estéril em látex sem gaze, (unidade)	440501	12	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
103	Dreno, penrose, látex, sem gaze, n 2, 40mm	440502	12	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
104	Kit dreno, tórax, pvc, 32fr	438478	10	UN	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0,33
105	Kit dreno, tórax, pvc, 36fr	438468	10	UN	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,08
106	Kit dreno, tórax, pvc, 38fr	438469	10	UN	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0,33
107	Eletrodo tipo pá para dea compatível com marca zoll plus. Pá para desfibrilador, tipo equipamento: externo automático – dea, modelo: tipo eletrodo, adesiva, tamanho: adulto, apresentação: par compatibilidade: c/ compatibilidade específica, esterilidade: descartável.	453771	3	UN	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,17
108	Eletrodo tipo pá para dea compatível marca instramed automático isis. Pá para desfibrilador, tipo equipamento: externo automático – dea, modelo: tipo eletrodo, adesiva, tamanho: adulto, apresentação: par compatibilidade: c/ compatibilidade específica, esterilidade: descartável.	453771	5	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
109	Eletrodo, aplicação 1: p, eletroestimulação, fisioterapia, modelo: de superfície, tipo: adesivo, material sensor: prata, prata clorada, adicional 1: c, gel condutor, dimensões: cerca de 5 x 10 cm, acessório: c, cabo compatível c, equipamento, esterilidade: reutilizável	461298	1500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	40	8,33
110	Eletrodo, aplicação 1: p, monitorização cardíaca - ECG, modelo: de superfície, tipo: adesivo, material sensor: prata, prata clorada, adicional 1: c, gel condutor, tamanhos: adulto, acessório: s, cabo, esterilidade: uso único. Considerar apenas as características adicionais: eletrodo para monitorização cardíaca (ecg). Características adicionais: eletrodo aparelho médico de medição, tamanho adulto, tipo uso descartável, impregnado com gel kcl/selado/suporte protetor com material flexível, pino aço inox, c/ contra-pino universal, unidade.	461243	5000	UN	200	2200	100	200	101	0	199	6650	50	200	50	100	837,50
111	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura, espessura: cerca de 60 g, m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termos selante, tamanho: cerca de 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Papel grau cirúrgico, tripla linha de selagem e indicador de processo, 30 cm, 100 m, em bobina, com filme laminado transparente, 60g/m² (papel), 57g/m² (filme), rolo com 100 metros, material para esterilização, com filme transparente, 60 g/m2.	442386	30	UN	1	1	1	1	1	0	1	1	0	2	1	1	0,92
112	Embalagem p, esterilização, material: polipropileno - sms, gramatura, espessura: cerca de 40 g, m2, apresentação: folha, tamanho: cerca de 50 x 50 cm, tipo uso: uso único. Características adicionais: wraps, não estéril, para envolver e proteger o instrumental cirúrgico, compatível e resistente as condições físicas de esterilização, apresentação caixa com 100 folhas.	452018	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

113	Embalagem p/ esterilização, material:papel grau cirúrgico, composição:c/ filme polímero multilaminado, gramatura / espessura:cerca de 60 g/m2, apresentação:rolo, componentes adicionais:termos selante, tamanho:cerca de 10 cm, componentes:c/ indicador químico, tipo uso:uso único	442385	30	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
114	Embalagem p/ esterilização, material:papel grau cirúrgico, composição:c/ filme polímero multilaminado, gramatura / espessura:cerca de 60 g/m2, apresentação:rolo, componentes adicionais:termos selante, tamanho:cerca de 20 cm, componentes:c/ indicador químico, tipo uso:uso único	442384	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
115	Equipo bomba infusora, tipo: parenteral, material: isento de pvc, comprimento: min. 140 cm, tipo câmara: câmara flexível c, filtro ar, tipo gotejador: gota padrão, tipo pinça: regulador de fluxo e corta fluxo, tipo injetor: injetor lateral "y" valvulado, tipo conector: luer rotativo c,tampa e filtro, esterilidade: estéril, descartável. Características adicionais: equipo para infusão de medicamentos, fluidos sem exigências particulares de filtração, com filtro de 15 micrômetros, luer lock rotativo e protetor corta fluxo, compatível com a marca FRESENIUS, embalado individualmente, unidade.	620775	160	UN	0	0	5	0	3	11	10	2	0	4	2	0	3,08
116	Equipo parenteral, microgotas, com bureta, 150ml, valvulado	609723	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
117	Equipo, enteral, bomba de infusão, conector ponta perfurante padrão universal. Características adicionais - equipo para dieta enteral, compatível com equipamento bomba FRESENIUS.	610248	100	UN	0	0	4	0	0	0	0	0	95	0	0	0	8,25
118	Equipo, enteral, macrogotas, conector ponta perfurante padrão universal. Características adicionais equipo para dieta enteral / água cor azul.	609810	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1,00
119	Equipo, parenteral, microgotas, valvulado.	609542	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
120	Equipo, tipo de equipo: de infusão, material: pvc flexível, comprimento: min 150 cm, tipo câmara: câmara flexível c, filtros p, ar e bacteriano, tipo gotejador: gota padrão, tipo pinça: regulador de fluxo, tipo injetor: c, injetor lateral"y",autocicatrizante, tipo conector:slip, tampa, esterilidade: estéril, descartável. Características adicionais: equipo de infusão gravitacional estéril e de uso único, ponta perfurante com entrada de ar, câmara gotejadora flexível, macrogotas, filtro de partículas de 15µ, tubo flexível 150cm, injetor lateral y autocicatrizante, regulador de fluxo, conector slip, embalados individualmente, unidade.	609646	8000	UN	310	375	525	700	300	225	475	5400	600	250	64	161	782,08
121	Equipo, tipo de equipo: de infusão, material: pvc flexível, comprimento: min 150 cm, tipo câmara: câmara flexível c, filtros p, ar e bacteriano, tipo gotejador: gota padrão, tipo pinça: regulador de fluxo, tipo injetor: c, injetor lateral"y",autocicatrizante, tipo conector:slip, tampa, esterilidade: estéril, descartável. Características adicionais: equipo macrogotas fotossensível,unidade.	609644	100	UN	0	4	0	0	0	0	0	22	20	30	298	30	33,67
122	Escova degermação, aplicação: clorexidina 2%,superfície lisa e texturizada, características adicionais: cerdas externas longas, internas curtas, arredondada, componentes: passagem de sabão escova, esponja, embalagem indiv., uso: estéril, descartável, unidade.	620163	580	UN	0	0	0	0	0	4	8	15	12	920	19	16	82,83

123	Espuma de poliuretano; tipo: com ibuprofeno em placa - complemento: cobertura estéril, flexível, de alta absorção, com ibuprofeno; composta por camadas de espuma de poliuretano, sendo a interna não aderente a lesão e a externa com filme impermeável a líquidos e bactérias e permeável a gases. Indicada para feridas muito exsudativas, agudas e crônicas, evitando maceração da pele, e proporcionando ambiente menos propenso a dor, devido a presença do analgésico ibuprofeno. embalagem individual medindo, aproximadamente, 10 X 10 cm. estéril.	484939	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
124	Extensor infusão vascular, vias: 2 vias, material: polímero, comprimento: cerca 20 cm, calibre: cerca 6 french, tipo conexão: luer slip, pressão máxima: até cerca de 100 psi, componente adicional: c, clamp, tipo uso: estéril, uso único. Considerar apenas as características adicionais: extensor para equipo soro, aplicação p/ infusão simultânea, nº de vias duas vias, material pvc cristal, comprimento mín. 20cm, tipo pinça corta fluxo em todas as vias, tipo conector luer macho e luer fêmea c/ tampa, esterilidade estéril e descartável, unidade – polifix	459686	2000	UN	10	125	120	55	35	90	59	60	50	120	118	30	72,67
125	Filme mamografia, 25x30. Características adicionais: Filme para mamografia drytar dt2 mammo é alta densidade (dmax >3,7), alto contraste, processamento seco. Cx com 100 un	415621	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0,17
126	Filme radiológico, tipo: raio-x, adicional: para processamento seco, dimensões: 25 x 30 cm. Características adicionais: filme para impressão a seco modelo dry dt2b, formato 25 x 30, caixa com 100 películas, compatível com impressora agfa, marca e fabricante agfa.	415183	20	UN	4	0	5	3	0	2	2	1	0	0	2	1	1,67
127	Filme radiológico, tipo: raio-x, adicional: para processamento seco, dimensões: 28 x 35 cm. Características adicionais: filme para impressão a seco modelo dry dt2b, formato 28 x 35, caixa com 100 películas, compatível com impressora agfa, marca e fabricante agfa.	415184	20	UN	4	1	7	3	0	0	2	2	1	1	1	1	1,92
128	Filtro terapia respiratória aplicação: p/ circuito respiratório modelo: hepa tipo: barreira microbiológica tipo membrana: hidrofóbico componente: conexões padrão tamanho: adulto, esterilidade: estéril	479622	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
129	Fio de sutura, material: catgut cromado com agulha, tipo fio: 3-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha: 1,2 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 2,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	486998	48	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
130	Fio de sutura, material: catgut cromado com agulha, tipo fio: 4-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha: 1,2 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 2,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	486994	48	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
131	Fio de sutura, material: catgut simples c, agulha, tipo fio: 3-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha: 1,2 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 2,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	486951	48	UN	5	0	3	0	0	0	5	0	0	0	5	0	1,50
132	Fio de sutura, material: catgut simples c, agulha, tipo fio: 4-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha: 1,2 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	486946	48	UN	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0,83

133	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 2-0, cor: preta, comprimento: 70 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3,8 círculo cortante, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487455	120	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	1,75
134	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 3-0, comprimento: 45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3,8 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487442	120	UN	7	0	6	7	0	0	9	25	0	21	96	44	17,92
135	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 4-0, cor: preta, comprimento: cerca de 75 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3,8 círculo cortante, comprimento agulha: cerca 3,0 cm, esterilidade: descartável, estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487435	120	UN	10	0	7	4	0	0	0	12	0	0	0	0	2,75
136	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 5-0, cor: incolor, comprimento: 45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3,8 círculo cortante, comprimento agulha: 2,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487416	48	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,08
137	Fio de sutura agulhado, material fio: poligalactina violeta, diâmetro agulha 4,0 cm, 1/2 círculo cilíndrica, fio 70 cm. Considerar as características adicionais: vicryl 3-0 agulha redonda, circular comprimento de fio 45-70cm. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487123	96	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
138	Fio de sutura agulhado, material fio: poligalactina violeta, diâmetro agulha 4,0 cm, 1/2 círculo cilíndrica, fio 70 cm. Considerar as características adicionais: vicryl 4-0 agulha redonda, circular comprimento de fio 45-70cm. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope cada envelope contém um fio e uma agulha.	487155	96	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
139	Fita adesiva, material: papel crepado, tipo: monoface, largura: 19 mm, comprimento: 50 m, cor: branca, aplicação: multiuso. Característica adicional: unidade.	279018	500	UN	9	7	10	4	5	5	2	7	10	5	7	1	6,00
140	Fita hospitalar, tipo: esparadrapo, impermeável, material: dorso em algodão, componentes: adesivo à base de zinco, dimensões: cerca de 100 mm, cor: com cor. Características adicionais: comprimento 100mm, largura 4,5 m, cor com cor, tamanho grande, unidade.	437863	500	UN	5	5	10	5	5	5	5	7	14	14	26	0	8,42
141	Fita hospitalar, tipo: esparadrapo, impermeável, material: polietileno, componentes: microporosa, dimensões: cerca de 50 mm, cor: transparente, tipo uso: uso único. Características adicionais: comprimento 50mm, largura 4,5 m, cor com cor, tamanho médio, unidade.	439004	500	UN	4	7	13	10	2	7	0	0	20	18	2	7	7,50
142	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 100 mm, características adicionais: hipoalergênico, cor: transparente. Características adicionais: fita adesiva tipo microporosa, material não tecido de viscose rayon, cor branca, largura 100mm, comprimento 10m, tipo c/ adesivo acrílico hipoalergênico, rolo de 10 metros, unidade, tamanho grande, unidade.	437884	500	UN	2	2	0	6	2	4	5	3	4	3	30	2	5,25

143	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 25 mm, características adicionais: hipoalergênico, cor: com cor. Características adicionais: dimensões cerca de 10mm largura, 10m comprimento, rolo tamanho pequeno, unidade.	437865	500	UN	0	0	0	0	0	1	0	1	3	4	3	0	1,00
144	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 50 mm, características adicionais: hipoalergênico, cor: com cor. Características adicionais: dimensões cerca de 50mm largura, 10m comprimento, rolo tamanho médio, unidade.	437867	500	UN	0	2	3	11	15	14	15	7	16	7	13	7	9,17
145	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 2,5 x 10 cm, características hipoalergênico, esterilidade: estéril, tipo uso: uso único. <b>Considerar as características adicionais:</b> Fita hipoalergênica, com adesivo acrílico e com dorso de não-tecido de rayon e poliéster, com picote a cada 5 cm, que facilita o corte sem necessidade de uso de tesoura. Porosa, indicada para curativos em geral, fixação de acessos venosos, tubos e outros dispositivos médicos. tamanho: 50 mm x 9,1 m.	452355	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
146	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 2,5 x 10 cm, características hipoalergênico, esterilidade: estéril, tipo uso: uso único. <b>Considerar as características adicionais:</b> Fita adesiva hipoalergênica não oclusiva, para fixação de curativos em geral. Indicada para peles frágeis e sensíveis. Composta de papel poroso com dorso de rayon e viscose, cor branca. Apresentação em carretel plástico, com capa de proteção. Tamanho: 50 mm x 10m.	452355	100	UIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
147	Formaldeído (formol), concentração: à 10%, em solução aquosa (tamponada ou não), aspecto físico: líquido incolor, límpido.	345486	24	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
148	Fixador p, dispositivo médico, aplicação: p, cateter, sonda, material: filme adesivo transparente, componente: c, antimicrobiano, dimensões: cerca de 10 x 15 cm, tipo uso: estéril, embalagem: embalagem individual. Considerar apenas as características adicionais: fixador de cateter, composto de tecido macio, com dorso de rayon e poliéster, resistente à água, não oclusivo, com adesivo de acrílico hipoalergênico, com recorte central para saída dos equipamentos e tubulações, dimensões cerca de 50mm x 74 mm, com duas tiras extras para estabilização de cateteres e tubulações, medindo cerca de 74mmx12mm cada, caixa com 100 unidades.	483397	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
149	Fixador celular em spray, frasco 100 ml (citológico) – reagente para diagnóstico clínico, solução para fixação de lâmina, à base de álcool etílico e polietilenoglicol	373715	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0,33
150	Fralda descartável, tipo formato anatômico, tamanho extra grande, peso usuário acima de 90 kg, cintura entre 130cm e 170cm, aproximadamente, com barreira anti-vazamento, material manta absorção, com gel consistente, capacidade de absorção mínima de 1550 ml	616019	600	UN	0	7	0	0	14	0	0	0	7	0	0	0	2,33
151	Fralda descartável, tipo formato anatômico, tamanho grande, peso usuário de 70 até 90kg, cintura entre 115cm e 150cm, aproximadamente, com barreira anti-vazamento, material manta absorção, com gel consistente, capacidade de absorção mínima de 1550 ml.	616018	600	UN	0	16	0	8	0	8	0	16	0	16	0	0	5,33

152	Frasco – tipo almotolia, material: em polietileno (plástico), tipo bico: bico reto, longo, estreito, com protetor, tipo tampa: tampa em rosca, cor: transparente, capacidade: 250 ml, graduação: graduado em ml. Características adicionais: pisseta material tipo bico curvo, longo, estreito, com protetor, tipo tampa em rosca, cor transparente, unidade.	280476	50	UN	1	1	0	0	4	2	0	0	0	0	2	2	1,00
153	Frasco de aspiração para procedimento invasivo, modelo: frasco, material: polímero rígido transparente, graduado, volume: 1000ml, tipo: tampa plástica 2vias c/ sistema antirrefluxo, adicional: c/ extensão e clamp, compatibilidade: compatível c/ aspirador cirurgico/ rede de vácuo, esterilidade: não esteril, uso único.	619218	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
154	Frasco, nutricao enteral (frasco 300ml)	395537	500	UN	0	0	9	0	0	50	0	2	27	2	0	17	8,92
155	Garrote tipo fita borracha sintética (isento de látex natural) cerca de 2,5 cm de largura e 35 cm de comprimento reutilizável	445572	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
156	Gel, composição: a base de água, características adicionais: ph neutro. Característica adicional: gel para exames de eletrocardiograma, com característica não gorduroso, inodoro e translúcido, com boa condutividade, frasco de 100g, uso externo.	438929	200	UN	2	3	1	5	0	1	0	0	0	0	0	2	1,17
157	Haste flexível material haste: plástico material ponta: algodão aplicação: higiene pessoal características adicionais: com 2 pontas	481317	1000	UN	0	0	150	0	150	0	75	75	75	0	300	0	68,75
158	Hipoclorito de sódio 2,5% (litro)	437156	120	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
159	Identificação de pacientes, pulseira, branca, adulto	384038	2500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
160	Identificação de pacientes, pulseira, verde, adulto	225105	2500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
161	Identificação de pacientes, pulseira, vermelha, adulto	225103	2500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
162	Imobilizador (tala), material: alumínio revestido c, espuma, tamanho: cerca de 20 x 1,5 cm. Características adicionais: tala ortopédica para imobilização de dedo tamanho 19mm x 180mm, material alumínio, face revestida com espuma, apresentação pacote com 12 unidades.	452219	10	UN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0,08
163	Imobilizador (tala), material:alumínio revestido c/ espuma, tamanho:cerca de 25 x 1,5 cm. Características adicionais: tala ortopédica para imobilização de dedo tamanho 12mm x 250mm, material alumínio, face revestida com espuma, apresentação pacote com 12 unidades.	452222	10	UN	0	0	0	0	12	0	1	0	0	0	18	0	2,58
164	Imobilizador de Joelho, estreito, altura 60cm	452103	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0,17
165	Imobilizador de Joelho, largo, altura 60cm.	452106	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
166	Imobilizador de Joelho, tamanho grande, altura 60cm	452112	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
167	Imobilizador de Joelho, tamanho pequeno	452114	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
168	Indicador biológico de leitura rápida para vapor, designado para monitoramento de rotina e qualificação do processo de esterilização a vapor saturado, em ciclos por remoção de ar gravitacional em temperatura de 121°C e pré-vácuo em temperatura de 132 °C. Possui tempo de resposta super final negativa em 3 horas, por método de fluorescência. Características adicionais:resposta em 3 horas, aplicação:para esterilização a vapor para leitura do ib, deve ser utilizado em conjunto com a auto leitora para vapor 3m™ attest™ 390. Cada caixa contém 50 ampolas.	339628	10	UNI	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25
169	Indicador químico, classe: classe ii, tipo uso: interno, tipo: bowie dick, apresentação: folha para teste, Características adicionais: para esterilização a vapor. Características adicionais: apresentação um pacote com 50 unidades (folhas teste).	332344	5	UN	20	0	0	0	10	0	10	0	0	10	1	10	5,08
170	Indicador químico, classe: classe v, tipo uso: interno, tipo: integrador, apresentação: tira de papel, características adicionais: para esterilização a vapor. Características adicionais: apresentação embalagem com 250 unidades.	332346	5	UN	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	43	0	8,58

171	Lacre segurança, material: plástico, comprimento: 23 cm, aplicação: fechamento de portas, tipo: espinha de peixe, características adicionais: sem numeração com 7 dígitos, cor: azul. Características adicionais: lacre com alta resistência, apresentação pacote com 100 unidades.	468999	50	UN	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0,25
172	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 10, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	445299	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	5	20	71	2	0	8,17
173	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 11, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	445300	10	UN	0	58	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	5,08
174	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 15 c, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	439126	10	UN	0	0	1	0	100	1	0	0	0	84	1	0	15,58
175	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 22, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	242918	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	5	15	79	0	0	8,25
176	Lâmpada - laringoscópio tipo: led branco tensão nominal: 2,5 v aplicação: laringoscópio adulto, modelo welchallyn	341773	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
177	Lençol descartável uso hospitalar, matéria prima:100% fibra celulose virgem, dimensões:cerca de 70 cm x 50 m, apresentação 1:em rolo. características adicionais: lençol de papel hospitalar rolo.	481789	2000	UN	55	66	31	25	55	37	325	56	60	46	61	28	70,42
178	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6,5 esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620075	2000	UN	210	100	0	18	10	0	16	35	0	10	10	31	36,67
179	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 7,0, esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620076	2500	UN	13	204	8	431	496	62	81	1150	60	72	77	55	225,75
180	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 7,5, esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620077	2500	UN	20	29	119	0	0	0	26	77	21	32	58	41	35,25
181	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 8,0, esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620078	1000	UN	5	0	4	190	92	5	15	12	0	12	0	0	27,92
182	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 8,5 esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620079	1000	UN	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,58



183	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: extra pequeno, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	619839	4000	UN	11	32	27	16	23	5	24	31	35	26	34	21	23,75
184	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: grande, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Características adicionais: caixa com 100 unidades	619842	500	UN	2	0	6	0	13	4	3	7	10	4	0	1	4,17
185	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: médio, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	619841	3000	UN	30	25	26	31	29	40	31	27	23	37	24	22	28,75
186	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: pequeno, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	619840	3000	UN	27	36	24	16	28	17	45	29	44	32	35	20	29,42
187	Malha tubular ortopédica, material: algodão, dimensões: 10 cm. Características adicionais: composição 100% algodão; auxiliar em procedimentos de imobilização ortopédica, para acolchoamento e proteção entre a pele e o imobilizador; Rolo com 10cm x 15 metros.	628522	50	UN	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	1	0	0,50
188	Malha tubular ortopédica, material: algodão, dimensões: 15 cm. Características adicionais: composição 100% algodão; auxiliar em procedimentos de imobilização ortopédica, para acolchoamento e proteção entre a pele e o imobilizador; Rolo com 15cm x 15 metros.	628524	50	UN	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0,17
189	Malha tubular ortopédica, material: algodão, dimensões: 6 cm. Características adicionais: composição 100% algodão; auxiliar em procedimentos de imobilização ortopédica, para acolchoamento e proteção entre a pele e o imobilizador; Rolo com 06cm x 15 metros.	628520	50	UN	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0,25
190	Manta térmica aluminizada resgate 2,10 x 1,40 Cobertor térmico de emergência (aluminizado); manta térmica confeccionada em polietileno aluminizado destinada a manter a vítima aquecida; não deformável; isolante térmico de baixo peso; resistente ao atrito com o solo; mantém o calor interno e reflete o calor externo; tamanho aproximado de 2,10 x 1,40m.	613767	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
191	Marcador de instrumental, tipo: rolo, formato: fita adesiva, materia prima: isento de látex, características: com cor, adicionais: autoclavável.(CATMAT) Considerar apenas as características adicionais: fita para autoclave rolo 19mm x 30m, indicador de processo de esterilização a vapor em autoclaves, unidade rolo.	428831	200	UN	22	10	2	0	0	0	10	4	0	0	36	0	7,00
192	Máscara cirúrgica, tipo fixação: com clipe e elástico, características adicionais: filtro bfe com 98,8% retenção bacteriológica, 100%, cor: branca, tipo uso: descartável. Características adicionais: unidade.	485312	30000	UN	750	700	800	800	650	800	800	5900	950	200	250	150	1062,50
193	Tubo supraglótico tipo: máscara laríngea material*: silicone vias: via p/ acesso gástrico tamanho*: nº 1 componente 1: c/ linha de referência conector: c/ conector padrão esterilidade*: reutilizável	451471	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

194	Tubo supraglótico tipo: máscara laríngea material*: silicone aramado tamanho*: nº 2 componente 1: c/ linha de referência conector: c/ conector padrão esterilidade*: reutilizável	451130	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
195	Tubo supraglótico tipo: laríngea material*: pvc vias: mono lúmen tamanho*: nº 3 componente 1: c/ balão distal e orofaríngeo conector: c/ conector padrão esterilidade*: estéril, uso único	451136	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,08
196	Tubo supraglótico tipo: máscara laríngea material*: silicone vias: via p/ acesso gástrico tamanho*: nº 4 componente 1: c/ linha de referência conector: c/ conector padrão esterilidade*: reutilizável	451474	20	UN	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,08
197	Tubo supraglótico, tipo: máscara laríngea, material*: pvc, vias: via p/ acesso gástrico, tamanho*: nº 5, componente 1: c/ linha de referência, conector: c/ conector padrão, adicionais: c/ proteção contra mordedura, esterilidade*: estéril, uso único	451482	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0,17
198	Máscara multiuso, material: microfibra sintética, tipo uso: descartável, finalidade: proteção química: poeira, névoa, fumos metálicos, tipo correia: facial elástico duplo, cor: azul, características adicionais: válvula, elemento filtrante pff2. Características adicionais: máscara de proteção pff-2/n95, atóxica e apirogênica, igual ou acima de 5 camadas de proteção, clipe de material flexível sem memória, elástico ajustável preso às presilhas, tiras ajustáveis a todos os tamanhos de cabeça, unidade.	485530	2000	UN	17	23	40	0	30	35	0	0	0	107	427	125	67,00
199	Reanimador manual material balão: silicone capacidade balão: cerca 500 ml componente 1: máscara plástico rígido c/ coxim silicone tipo válvula: válvula unidirecional pop off cerca 40 cmh20 tamanhos: infantil	456413	15	UN	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,17
200	Reanimador manual material balão: silicone, capacidade balão: cerca 1,5 l, componente 1: máscara plástico rígido c/ coxim silicone, tipo válvula: válvula unidirecional pop off cerca 60 cmh20, tamanhos: adulto	456412	15	UN	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,17
201	Material fisioterapia, tipo: incentivador respiratório de fluxo inspiratório, tamanho: adulto, componentes: bocal e traqueia	617928	20	UN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,08
202	Material fisioterapia, tipo: sistema pressão expiratória positiva vibratória, aplicação: mobilização de secreção, outros componentes: c, bocal	617933	4	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
203	Material fisioterapia, tipo: sistema pressão expiratória positiva vibratória, aplicação: mobilização de secreção, outros componentes: c, bocal	606910	3	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
204	Material p/ vni - cpap / bipap, tipo 1: máscara facial total, material*: polímero, tipo borda: coxim silicone, característica adicional: sem fenda exalatória, tamanho*: infantil m, tipo conector: conector padrão, tipo fixação: fixador ajustável, apresentação: conjunto completo	606911	3	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
205	Material p, vni - cpap , bipap, tipo 1: máscara facial, tipo borda: coxim silicone, característica adicional: sem fenda exalatória, tamanho : adulto m, tipo conector: conector giratório, tipo fixação: fixador ajustável, apresentação: conjunto completo	464668	3	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
206	Material p, vni - cpap, bipap, tipo 1: máscara facial, tipo borda: coxim silicone inflável, tamanho: adulto m, válvula: c, válvula peep, tipo conector: conector padrão, adicional: entrada p, o2 ou monitor, tipo extensão: traqueia, tipo fixação: fixador ajustável, apresentação: conjunto completo.	454197	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
207	Material p, vni - cpap, bipap, tipo 1: máscara facial, tipo borda: coxim silicone, característica adicional: sem fenda exalatória, tamanho: adulto g, tipo conector: conector giratório, tipo fixação: fixador ajustável, apresentação: conjunto completo.	464669	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
208	Membrana regeneradora, tamanho retangular aproximado de 7,5x10 cm, com poros artificialmente desenvolvidos nas dimensões aproximadas de 1 a 2mm, estéril, atóxica, hipoalergênica, isenta de adesivos e que adere somente ao leito cruento da lesão.	485102	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

209	Membrana regeneradora, tamanho retangular aproximado de 15x10 cm, com poros artificialmente desenvolvidos nas dimensões aproximadas de 1 a 2mm, estéril, atóxica, hipoalergênica, isenta de adesivos e que adere somente ao leito cruento da lesão.	485103	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
210	Micronebulizador, descartavel, adulto, inalador (conjunto)	435418	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
211	Micronebulizador, descartavel, infantil, inalador (conjunto)	435417	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
212	Oxímetro, tipo pulso, faixa medição saturação 1 0 a 100%, faixa medição pulso 1 cerca de 20 a 250 bpm, autonomia sistema 1 cerca 32 h, alimentação pilha, acessórios c/ sensor	441991	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
213	Papel para impressão - uso hospitalar, material: termosensível, dimensões: cerca 210 mmx30, apresentação: bobina, compatibilidade: compatibilidade c/ equipamento	453561	400	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
214	papel térmico, tamanho 100 mm 20 metros, para eletrocardiógrafos modelo ECG 100L da Cardioline. Especificações técnicas : - Comprimento do papel: 20 m - Diâmetro interno: 16 mm - Espessura máxima: 0,058 mm - Altura do papel: 100 mm - Marcador: Sem marcador - Cor: RAL 2008 - Espessura máxima: 0,058 mm - Altura do papel: 100 mm - Peso: 56 g	420265	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
215	Papel para impressão - uso hospitalar, material: termosensível, modelo: milimetrado, dimensões: cerca 80 mm, apresentação: bobina, compatibilidade: compatibilidade c, equipamento Considerar apenas as características adicionais: papel para eletrocardiograma (ecg), dimensões 80mm x 20m, compatível com edan se3.	438059	200	UN	8	4	6	2	4	10	0	1	0	0	13	0	4,00
216	Papel termosensível, largura: 216 mm, comprimento: 30 m, tipo impressora: kx-ft 901 la, uso: p, fac-símile, referência: pñp 1123za. (CATMAT) Considerar apenas as características adicionais: papel de ecg termo sensível milimetrado, em formato de bobina, medindo 216mm x 30m compatível com eletrocardiógrafo da marca bionet modelo cardiotouch 3000.	380173	300	UN	0	9	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	1,58
217	Papel termosensível para cardiotocógrafo 112 x 100mm Considerar apenas as características adicionais: papel para impressão - uso hospitalar, material: termosensível, aplicação: p/ cardiotacógrafo, dimensões: cerca 112 x 100 mm, apresentação: formulário contínuo, dobra em 'z', compatibilidade: compatibilidade c/ equipamento descrição complementar: general medteck	454804	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
218	Papel para cardiotocógrafo 150 x 90 mm (compatível com cardiotocógrafo comen start 5000c. Papel para impressão - uso hospitalar, material: termosensível, aplicação :p/ cardiotacógrafo, dimensões: cerca 150 x 90 mm, apresentação: formulário contínuo, dobra em 'z', compatibilidade: compatibilidade c/ equipamento descrição complementar: bloco de papel termosensível especial para impressão em cardiotocógrafo comen start 5000c, medida 150 x 90 x 15 mm, 250 folhas; escala de 30 a 240 bpm. Quadriculado (zebrado) com a função de registrar os dados de movimentação fetal e de contração uterina	454803	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
219	Pasta condutora, tipo: para eletroencefalografia. Características adicionais: pasta condutora para eletroencefalograma carbogel, para exames de eletroencefalograma (eeg), polissonografia (psg), eletroencefalografia (emg) e potencial evocado (pe), pote de 1kg, uso externo.	394593	30	UN	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0,25
220	Pêra ecg para eletrodo de sucção cardiológico com pescoço de no mínimo 10mm. Confeccionada em látex de qualidade superior.	466807	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0,17

221	Película protetora, tipo:adesiva, composição:à base de poliuretano (pu), dimensão:cerca de 10 cm, apresentação:em rolo, esterilidade:uso único características adicionais: filme transparente material: poliuretano; composição: adesivo acrilato dimensão: cerca de 10 cm x 15 m formato: rolo ; permeabilidade: permeável a gases e impermeável a líquidos; opacidade:transparente; recortável esterilidade: não estéril.	484757	200	UN	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0,50
222	Preservativo masculino, material: látex natural, comprimento mínimo: 180 mm, características adicionais: s, lubrificante, s, espermicida, diâmetro: 52 mm. Características adicionais: unidade.	377023	200	UN	0	0	0	0	20	0	120	0	20	0	306	827	107,75
223	Protetor, ocular, neonatal, fototerapia, g	479667	50	UN	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0,25
224	Protetor, ocular, neonatal, fototerapia, m	479671	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
225	Protetor, ocular, neonatal, fototerapia, p	479672	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
226	Protetor de calcâneo e cotovelo em espuma piramidal de polietileno. Formato anatômico para uso na região de calcâneo ou cotovelo. Fixado por presilhas em velcro. Densidade 23 / pressão de suporte 28 tamanho: único.	482134	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
227	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo de análise: quantitativo de glicose, características adicionais: capilar, apresentação: tira teste características adicionais: tira para controle de glicemia capilar, para análise quantitativa de glicose, caixa com 50 unidades <b>faz-se necessário fornecer o aparelho de glicemia como comodato.</b>	339565	60	UN	1	3	1	2	5	2	3	2	3	1	4	1	2,33
228	Lona plástica, espessura:1 mm, largura:1 m, comprimento:2,10 m, cor:preta, aplicação:cobertura de cadáver características adicionais saco, cadáver, mortalha, com zíper, adulto	334924	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
229	Sapatilha hospitalar, material: não tecido 100% polipropileno, modelo: tipo bota, cano longo, c, elástico, cor: c, cor, solado: sola antiderrapante, gramatura: cerca de 50 g, m2, tamanho: único, adicional: impermeável, tipo uso: descartável. Características adicionais: pacote com 50 pares de sapatilhas ou 100 unidades.	436850	4000	UN	6	0	7	10	0	5	0	7	0	20	34	3	7,67
230	Seringa, material: policarbonato, capacidade: 1 ml, tipo bico: bico central luer slip, adicional: graduada (escala ml), numerada, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada máxima 0,2 em 0,2 ml graduada (escala ui), numerada, c/ agulha 13 x 0,45 mm, bisel trifacetado, protetor plástico esterilidade estéril, descartável, apresentação embalagem individual, unidade.	459880	2000	UN	77	80	60	3	0	30	100	146	20	120	0	0	53,00
231	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 10 ml, tipo bico: bico central luer slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada, numerada, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: adicional graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, componente sem agulha, c/ sistema segurança segundo nr/32, unidade.	439626	10000	UN	558	544	790	690	444	390	664	549	949	143	0	0	476,75
232	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 20 ml, tipo bico: bico central bico luer slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada, numerada, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: adicional graduada 1 em 1ml, numerada 5 em 5ml, unidade.	439627	8000	UN	344	252	190	240	217	160	342	134	439	290	364	122	257,83

233	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 3 ml, tipo bico: bico central luer slip, adicional: graduada, numerada, tipo agulha: c, agulha 23 g x 1", modelo: p, coleta de sangue, componente: c, tampa de vedação de borracha, princípio ativo: c, cálcio e heparina de lítio, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduação graduada de 0,1 em 0,1ml, numerada de 0,5 em 0,5ml, componente sem agulha, esterilidade descartável, estéril, modelo graduação legível e firme.	440370	5000	UN	150	180	50	90	60	160	290	160	105	240	25	20	127,50
234	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 5 ml, tipo bico: bico central slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada, numerada, tipo agulha: c, agulha 20 g x 1", componente adicional: c, sistema segurança segundo nr.32, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada 0,2 em 0,2ml, numerada 1 em 1ml, unidade.	439700	15000	UN	436	341	505	640	495	275	630	360	571	340	418	340	445,92
235	Seringa\, material:polímero\, capacidade:cerca 60 ml\, tipo bico:bico central slip\, modelo:pressão máxima até cerca de 300 psi\, compatibilidade:compatível com bomba injetora contraste\, esterilidade:estéril\, descartável\, apresentação:embalagem individual	439636	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
236	Sistema p/ correção da incontinência urinária, uso:masculina, modelo:suporte suburetral, via:transobturatória, material:faixa de polipropileno monofilamentar, componente:sistema completo para implantação, tipo uso:uso único, esterilidade:estéril, apresentação:embalagem individual.  Considerar apenas as características adicionais: dispositivo incontinência urinária, componentes:c/ extensor nº 6,c/ preservativo de látex, tipo uso:descartável, características adicionais:atóxico, apirogênico, estéril. tipo: uropen.	450087	100	UN	0	0	3	0	2	0	0	0	5	12	0	0	1,83
237	Sonda trato digestivo, aplicação oro ou nasogástrica, modelo levine, material pvc, calibre nº 10, tamanho longa, comprimento cerca 120, conector conector padrão c/ tampa, componentes ponta distal fechada, c/ orifícios laterais, esterilidade estéril, descartável, embalagem individual	435906	100	UN	0	10	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	1,33
238	Sonda trato digestivo, aplicação: nasointestinal, material: poliuretano, calibre: nº 12, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector em y c, tampa, graduação: graduada, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, outros componentes: c, fio guia, peso metálico, adicionais: radiopaca, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435902	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0,17
239	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 12, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435907	200	UN	0	10	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1,00
240	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 14, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435908	200	UN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0,25

241	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 16, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435909	200	UN	0	5	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0,83
242	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 18, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435910	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0,17
243	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 20, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: atóxica, atraumática, estéril e descartável, componente siliconizada, embalagem individual (ms), unidade.	435911	200	UN	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	4	0,75
244	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 22, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: atóxica, atraumática, estéril e descartável, componente siliconizada, embalagem individual (ms), unidade.	435912	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
245	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 4, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	438401	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
246	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 6, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	437216	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0,17
247	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 8, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	437217	200	UN	0	2	0	0	0	6	0	0	0	0	2	0	0,83
248	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 12 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, embalagem individual (ms), unidade.	436009	100	UN	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,42

249	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 14 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436002	100	UN	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,42
250	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 16 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436007	100	UN	7	1	1	0	2	3	5	0	3	0	0	0	1,83
251	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 22 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	464223	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0,33
252	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: silicone, calibre: 8 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436040	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
253	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: silicone, calibre: 10 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436008	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

254	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 18 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	464222	100	UND	2	0	0	0	3	1	0	3	0	3	0	1	1,08
255	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: silicone, calibre: 20 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	464221	100	UND	0	1	0	0	0	0	0	4	3	0	1	0	0,75
256	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: silicone, calibre: 24 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436006	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
257	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: poliuretano, calibre: 6 french, conector: conector padrão, comprimento: cerca 20 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, adicionais: lubrificada, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435970	100	UND	0	0	3	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0,58
258	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: poliuretano, calibre: 8 french, conector: conector padrão, comprimento: cerca 20 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, adicionais: lubrificada, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435971	100	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
259	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 10 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435992	100	UND	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,17
260	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 12 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435976	200	UND	4	0	5	0	0	0	5	0	12	3	4	2	2,92
261	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 14 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435988	200	UND	4	0	5	4	0	0	5	0	6	3	0	2	2,42



262	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 16 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	437441	200	UND	4	1	2	4	1	0	0	0	1	2	0	0	1,25
263	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 18 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435983	200	UND	4	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0,83
264	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: silicone, calibre: 4 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: tubo vinil translúcido, conector com tampa/estéril, unidade.	439069	30	UND	0	0	3	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0,58
265	Sonda, vesical, tipo foley, silicone, 3 vias, 16fr	436015	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	1,08
266	Sonda, vesical, tipo foley, silicone, 3 vias, 22fr	436013	30	UND	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0,08
267	Sonda, vesical, tipo foley, silicone, 3 vias, 20fr	436018	30	UND	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0,08
268	Tala imobilizadora para punho tam g lado direito (unidade)	452168	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
269	Tala imobilizadora para punho tam m lado direito (unidade)	452169	10	UND	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0,33
270	Tala imobilizadora para punho tam m lado esquerdo (unidade)	452174	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
271	Tala imobilizadora, punho, tam g, curta, bilateral	452165	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
272	Imobilizador (órtese), tipo:p/ punho c/ dedos livres, material:tecido resistente acolchoado, adicionais:c/ barbatanas, tamanho:tamanho m, posição:bilateral, tipo fecho:tiras c/ velcro ajustáveis.  Características adicionais: Tala imobilizadora, punho, tam m, curta, bilateral	452165	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,08
273	Tala imobilizadora, punho, tam p, curta, bilateral	452166	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
274	Tala imobilizadora, punho, tam p, dedos livre, curta, lado direito	452171	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
275	Talafix, eva, tam g, 85 x 10cm	452240	50	UND	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0,17
276	Talafix, eva, tam m, 65 x 10 cm	452239	50	UND	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	3	0	0,58
277	Talafix, eva, tam p, 55 x 8 cm	452238	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
278	Tipóia bilateral tam g (unidade)	452149	50	UND	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,08
279	Tipóia bilateral tam p (unidade)	452152	50	UND	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,17
280	Tipóia, bilateral, tam m	452157	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
281	Termômetro clínico ajuste: digital escala: até 45 °c tipo*: uso axilar e oral componentes: c/ alarmes memória: memória última medição embalagem: embalagem individual	435801	30	UND	1	1	0	0	1	0	2	1	1	1	0	0	0,67
282	Torniquete descartável para auto manipulação/exsanguinação e ato contínuo, rápido garroteamento, promovendo a oclusão arterial e paralisação do fluxo sanguíneo em membros superiores e inferiores. Podendo ser utilizado em condições adversas ( submerso, lama, área, gelo e etc...). Não requer qualquer equipamento. Uso individual. Estéril .	485515	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,08
283	Touca hospitalar, material: não tecido 100% polipropileno, modelo: com elástico em toda volta, cor: com cor, gramatura: cerca de 20 g, m2, tamanho: único, tipo uso: descartável, característica adicional 01: hipoaérgica, atóxica, inodora, unissex. Característica adicional: pacote com 100 unidades.	428615	1000	UND	11	12	2	2	5	4	12	4	2	13	3	6	6,33
284	Tubo de silicone n°203 10x6mm (rolo 15 metros)	459091	20	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
285	Tubo de silicone n°204 6.0x12mm (15 metros)	459110	20	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0,17

286	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 2,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: tipo s/ balão, transmitância transparente, unidade.	451432	50	UND	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0,08
287	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 2,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: tipo s/ balão, transmitância transparente, unidade.	451268	50	UND	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0,17
288	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 3,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: tipo s/ balão, transmitância transparente, unidade.	451266	50	UND	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0,17
289	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 3,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451299	50	UND	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	6	0,92
290	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 4,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451318	50	UND	0	0	0	1	0	0	0	0	5	5	1	1	1,08
291	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 4,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451192	50	UND	0	0	0	0	0	0	8	1	0	0	0	0	0,75
292	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 5,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451427	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0,42
293	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 6,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451305	50	UND	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0,25

294	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 6,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451278	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	1	0,58
295	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 7,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451303	50	UND	3	2	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0,75
296	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 7,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451296	20	UND	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,17
297	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 8,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451310	30	UND	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	3	1	0,67
298	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 9, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451319	20	UND	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,50
299	Tubo endotraqueal, material: pvc silicizado, modelo: curva magill, calibre: 8,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451320	20	UND	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,17
300	Tubo endotraqueal, material: silicone, modelo: curva magill, calibre: 5,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451322	20	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0,17
301	Sacola Plástica Alça Fita 30cmX35CM	435886	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

**GRUPO DE SAÚDE DE GUARATINGUETÁ**

**PLANILHA COMPARATIVA DE CONSUMO MENSAL 2025**

ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	QTD	UND	01/2025	02/2025	03/2025	04/2025	05/2025	06/2025	07/2025	08/2025	09/2025	10/2025	11/2025	12/2025	CMM
1	Abaixador língua, material: madeira, tipo: descartável, comprimento: 14 cm, formato: tipo espátula, largura: 1,50 cm, espessura: 2 mm. Características adicionais: pacote com 100 unidade.	629305	400	UN	4	8	5	12	7	13	13	0	6	7	6	4	7,08
2	Água oxigenada 10 volumes (frasco 100ml)	277319	180	UN	4	3	2	0	3	0	2	0	4	0	1	3	1,83
3	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 18 g x 1 1/2", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr.32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 40 x 1,20, unidade.	397494	30000	UN	400	800	900	600	1100	800	600	600	1600	700	600	202	741,83
4	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 21 g x 1 1/4", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr.32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 30 x 0,80, unidade.	397503	25000	UN	0	0	0	200	200	0	0	100	0	100	0	100	58,33
5	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 21 g x 1", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr.32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 25 x 0,80, unidade.	397502	20000	UN	300	0	0	0	100	0	0	0	100	0	0	0	41,67
6	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 22 g x 1 1/4", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr.32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 22 g x 1 1/4" (30 x 0,70), unidade.	397506	15000	UN	0	0	100	100	0	0	100	100	0	0	0	0	33,33
7	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 22 g x 1", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr.32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 25 x 0,70, unidade.	397505	20000	UN	900	0	100	0	200	0	0	100	100	100	0	100	133,33
8	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 24 g x 3/4", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, característica adicional: com sistema segurança segundo nr.32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 20 x 0,55, unidade.	397510	12000	UN	0	100	0	100	100	0	0	0	100	0	0	100	41,67
9	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 26 g x 1,2", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock ou slip em plástico, tipo fixação: protetor plástico, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 13 x 0,45, unidade.	439812	18000	UN	300	105	100	0	295	200	0	0	0	100	0	100	100,00

10	Agulha hipodérmica, material:aço inoxidável siliconizado, dimensão:16 g x 1 1/2", tipo ponta:bisel curto trifacetado, tipo conexão:conector luer lock em plástico, tipo fixação:protetor plástico, característica adicional:com sistema segurança segundo nr/32, tipo uso:estéril, descartável, embalagem individual. Característica adicional: dimensão da agulha 40 x 1,60, unidade.	397496	5000	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
11	Agulha, port a cath, tipo huber, ângulo 90°, com dispositivo de segurança 20g 20mm.	439870	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	1,75	
12	Alcool etílico tipo: hidratado teor alcoólico: 70% (70°gl) apresentação: líquido - 1l	269941	480	UN	22	49	41	34	32	45	41	37	40	13	0	12	30,50
13	Algodão, tipo: hidrófilo, apresentação: em rolete, material: alvejado, purificado, isento de impurezas, esterilidade: não esteril. Características adicionais: acabamento superficial torcidos, cor branca, enrolado em papel apropriado, esterilidade não esteril, embalagem individual 500 g.	628473	1000	UN	2	3	6	6	2	6	2	6	3	4	4	7	4,25
14	Algodão, tipo: ortopédico, apresentação: em mantas, material: em fibra de algodão cru, tamanho: 10 cm, características adicionais: enrolado em papel apropriado, tipo embalagem: embalagem individual. Características adicionais: atadura de algodão ortopédico, tamanho 10cmx1,80m, 100% algodão cru em camadas tipo ortopédico com goma em uma das faces, indicado para acolchoamentos, rolo de 1,80m.	628463	500	UN	0	0	20	32	0	5	0	0	0	0	10	0	5,58
15	Algodão, tipo: ortopédico, apresentação: em mantas, material: em fibra de algodão cru, tamanho: 15 cm, características adicionais: enrolado em papel apropriado, tipo embalagem: embalagem individual. Características adicionais: atadura de algodão ortopédico, tamanho 15cmx1,80m, 100% algodão cru em camadas tipo ortopédico com goma em uma das faces, indicado para acolchoamentos, rolo de 1,80m.	628465	500	UN	0	0	2	5	0	0	0	0	0	10	0	0	1,42
16	Anuscópio de material plástico, corpo reto fechado, dimensões cerca de 9cm x 35mm.	438933	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
17	Atadura de algodão ortopédico, tamanho 6cmx1,80m, 100% algodão cru em camadas tipo ortopédico com goma em uma das faces, indicado para acolchoamentos, rolo de 1,80m.	628437	1000	UN	5	0	0	0	0	6	2	0	24	0	0	0	3,08
18	Atadura, tipo 1: crepom, material 1: 100% algodão, dimensões: 10 cm, gramatura 1: cerca de 18 fios, cm2, embalagem: embalagem individual. Característica adicional: dimensões 10cm x 1,80m, rolo.	628332	1000	UN	10	42	52	30	29	53	46	29	96	40	20	84	44,25
19	Atadura, tipo 1: crepom, material 1: 100% algodão, dimensões: 15 cm, gramatura 1: cerca de 18 fios, cm2, embalagem: embalagem individual. Característica adicional: dimensões 15cm x 1,80m, rolo.	628334	1000	UN	25	32	27	0	23	59	15	0	20	42	12	10	22,08
20	Atadura, tipo 1: crepom, material 1: 100% algodão, dimensões: 20 cm, gramatura 1: cerca de 18 fios, cm2, embalagem: embalagem individual. Característica adicional: dimensões 20cm x 1,80m, rolo.	628335	600	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
21	Atadura, tipo 1: gessada, material 1: 100% algodão, dimensões: 15 cm, características adicionais 1: secagem ultra rápida. Características adicionais: material 1 100% poliéster, dimensão 15cm x 3m, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida, não esteril, embaladas individualmente, rolo.	628325	500	UN	0	5	0	0	0	0	4	1	10	5	0	0	2,08
22	Atadura, tipo 1: gessada, material 1: 100% algodão, dimensões: 6 cm, características adicionais 1: secagem ultra rápida. Características adicionais: material 1 100% poliéster, dimensão 6cm x 3m, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida, não esteril, embaladas individualmente, rolo.	628321	500	UN	0	5	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	1,25
23	Atadura, tipo 1: gessada, material 1: 100% poliéster, dimensões: 10 cm. Características adicionais: dimensão 10cm x 3m, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida, não esteril, embaladas individualmente, rolo.	628323	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

24	Atadura, tipo 1: gessada, material 1: 100% poliéster, dimensões: 20 cm. Características adicionais: dimensão 20cm x 3m, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida, não estéril, embaladas individualmente, rolo.	628326	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
25	Atadura, tipo 1: crepom, material 1: 100% algodão, dimensões: 6 cm, gramatura 1: cerca de 18 fios/ cm2, embalagem: embalagem individual. Característica adicional: dimensões 6cm x 1,80m, rolo.	628330	2000	UN	7	32	16	74	70	50	46	80	45	50	14	65	45,75
26	Avental, modelo: longo, tipo: impermeável, cor: branca, características adicionais: descartável, manga longa, punhos elásticos, abertura, aplicação: proteção individual. Características adicionais: avental descartável para uso hospitalar, gramatura 30gr, com elástico no punho, com tiras para amarrar nas costas (na cintura e no pescoço), cor branca, cintura costurada, não estéril, tamanho único, pacote com 10 unidades.	335478	5000	UN	3	52	5	27	66	12	32	90	45	71	16	23	36,83
27	Bandagem, tipo: elástica, modelo: autoaderente, material: malha de tecido sintético e algodão, componente: c, adesivo de látex natural, dimensão: cerca de 4 cm x 5 m, cor: c, cor, embalagem: embalagem individual em rolo, tipo uso: uso único	478150	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
28	Bandagem, tipo: triangular p/ imobilização provisória. material: malha de algodão, dimensão: cerca de 0,7 m x 0,7 m x 1,0 m, cor: c/ cor, embalagem: embalagem individual, tipo uso: reutilizável. características adicionais: bandagem triangular confeccionada em tecido cru, lavável, sem tinturas ou tingimentos, indicação universal, para imobilização provisória de diversas partes do corpo em procedimento de resgate e salvamento, tamanho pequeno, unidade.	478138	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
29	Bandagem, tipo: triangular p/ imobilização provisória, material: malha de algodão, dimensão: cerca de 1,0 m x 1,0 m x 1,4 m, cor: c/ cor, embalagem: embalagem individual, tipo uso: reutilizável. Características adicionais: bandagem triangular confeccionada em tecido cru, sem tinturas ou tingimentos, para imobilização provisória de diversas partes do corpo em procedimento de resgate e salvamento, tamanho médio, unidade.	478139	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0,33
30	Bandagem elástica adesiva de algodão e rayon, comprimento 4,5 metros e largura 10 centímetros. Características adicionais: elástica adesiva de algodão e rayon, auto-aderente, adesivo microporoso.	478142	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
31	Bota de unha, composição 100 algodão, óxido de zinco, glicerol, goma, tamanho 7,5cm x 6m, base em gaze elástica, tipo embalagem embalagem individual, Estéril.	477875	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
32	Cal sodada, absorvente de dióxido de carbono (galão 5l)	301510	500	UN	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,08
33	Campo cirúrgico, aplicação: cirurgia geral, material: 100% algodão, gramatura: cerca de 250 g/m2, dimensão: cerca de 45 x 50 cm. Características adicionais: compressa de gaze cirúrgica (campo operatório), dimensões cerca de 45cm x 50cm, 4 camadas com cadaço duplo mínimo 18cm, extra absorvente, cantos arredondados, com fio radiopaco, produto não estéril; pacote com 50 unidades.	607023	1500	UN	5	5	6	7	8	2	0	7	3	2	1	5	4,25
34	Cânula de traqueostomia, material :polímero, tipo: radiopaco, diâmetro: cerca de 7,5 mm, características adicionais :superfície lisa ponta arredondada, acessórios 02: conector universal, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual.	428731	30	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

35	Cânula de traqueostomia, material :polímero, tipo:radiopaco, modelo:longa, diâmetro:8 mm, características adicionais :superfície lisa ponta arredondada, acessórios:mandril com guia e obturador, componentes :balão de alto volume e baixa pressão, esterilidade:estéril, embalagem:embalagem individual	433147	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
36	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:2 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	395731	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
37	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:3 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	395915	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
38	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno: 4mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	395916	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
39	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:5 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	255098	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
40	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:6 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	255100	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
41	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:7 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual.	395165	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
42	Cânula de traqueostomia, material:pvc flexível, tipo uso:descartável, esterilidade:estéril, diâmetro interno:9 mm, componentes:c/ guia tipo sonda, ponta arredondada, aplicação:pacientes c/ variações anatômicas, outros componentes:asa ajustável c/ anel rosqueado, características adicionais:conector padrão,c/ balão de baixa pressão. Característica adicional: embalagem individual	395167	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
43	Cânula, orofaríngea, tipo guedel, tamanho 1, 60mm	422819	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0,67
44	Cânula, orofaríngea, tipo guedel, tamanho 2, 70mm	427150	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0,17
45	Cânula, orofaríngea, tipo guedel, tamanho 3, 80mm	422817	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,17

46	Cânula, orofaríngea, tipo guedel, tamanho 4, 90mm	422820	10	UN	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0,08
47	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 10. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279765	500	UN	5	1	0	2	3	2	0	4	5	2	0	5	2,42
48	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 12. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279764	1000	UN	0	0	0	2	1	0	4	13	7	2	0	3	2,67
49	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 14. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279761	1000	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	2	0,58
50	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 16. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279762	500	UN	0	0	0	0	2	0	4	0	5	2	0	0	1,08
51	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 18. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	283986	500	UN	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0,25
52	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 4. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	283987	500	UN	0	0	5	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0,75
53	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 6, tipo lubrificação: siliconizado, acessórios: com válvula intermitente. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279760	250	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	1	0,50
54	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 8. Características adicionais: sonda para aspiração traqueal, unidade.	279763	250	UN	0	0	1	7	2	0	0	3	0	0	0	0	1,08
55	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 20, tipo lubrificação: siliconada. Acessórios: com válvula intermitente.	389963	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
56	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 22, tipo lubrificação: siliconada acessórios: com válvula intermitente.	389962	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
57	Cateter central, aplicação: venoso, matéria prima: poliuretano radiopaco, diâmetro: cerca 7 Fr, vias: duplo lúmen, lúmen: 14 a 18 gau, comprimento: cerca 20 cm, tipo fixação: fixação subcutânea, conector: conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, componente: kit introdutor completo, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: cateter duplo lúmen adulto, 7fr x 20cm, calibre 18/14ga, unidade.	437298	30	UN	0	0	2	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0,50



58	Cateter oxigenoterapia, material tubo: plástico atóxico, tipo: flexível, ponta arredondada, tipo óculos, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalagem individual, tipo adaptador: c, adaptador para tubo de látex, unidade.	621740	400	UN	7	0	0	2	27	0	0	0	10	7	0	5	4,83
59	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 21 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	437170	2500	UN	25	20	50	25	60	0	60	58	30	44	30	50	37,67
60	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 23 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	437171	2500	UN	40	2	0	0	30	20	50	50	40	0	20	30	23,50
61	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 25 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	437169	250	UN	25	30	0	10	17	20	0	30	10	0	20	0	13,50
62	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 27 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	437343	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	1,67
63	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 14 gau, comprimento: cerca 50 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437181	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0,25
64	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 16 gau, comprimento: cerca 50 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437182	200	UN	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	1,50
65	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 18 gau, comprimento: cerca 45 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437183	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
66	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 20 gau, comprimento: cerca 30 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437184	4000	UN	0	25	50	0	0	0	20	20	30	0	50	2	16,42
67	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 22 gau, comprimento: cerca 25 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437185	10000	UN	75	185	200	171	155	170	130	194	170	160	135	161	158,83
68	Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 24 gau, comprimento: cerca 20 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual. Características adicionais: jelco, unidade.	437186	3000	UN	146	130	80	155	177	220	210	220	175	90	100	32	144,58

69	Clamp umbilical estéril tipo pinça em v. Em plástico branco rígido, corpo único articulado, travamento com lacre definitivo, bordas não traumáticas. Material atóxico, apirogênico, isento de agentes alergênicos, de fácil manuseio e utilização segura. Estéril, e de uso único. Embalagem individual, com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote.	447065	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
70	Clorexidina digluconato dosagem: 0,5% aplicação: solução alcoólica 100ml	269878	120	UN	0	4	2	0	4	4	2	1	0	0	6	54	6,42
71	Clorexidina digluconato dosagem: 2% aplicação: degermante 100ml	269876	168	UN	4	13	2	6	0	51	7	9	3	6	2	10	9,42
72	Clorexidina digluconato dosagem: 0,2% aplicação: solução aquosa 100ml	269881	168	UN	0	18	9	7	7	11	13	10	8	6	3	10	8,50
73	Cobertura, rayon, petrolato, estéril, 7,5x7,5cm	485086	150	UN	0	0	0	0	0	13	22	2	48	0	5	20	9,17
74	Colar cervical infantil g	455920	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
75	Colar cervical infantil m	455920	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
76	Colar cervical infantil p	455920	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
77	Colar cervical infantil pp	455920	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
78	Colar cervical tipo stifneck tamanhos g, colar cervical, em polietileno de alta densidade em peça única com 2mm de espessura. - com uma abertura na parte posterior e frontal permitindo a palpação e ventilação. - fecho em velcro nas cores padronizadas para identificação do tamanho do colar.	455921	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
79	Colar cervical tipo stifneck tamanhos m, colar cervical, em polietileno de alta densidade em peça única com 2mm de espessura. - com uma abertura na parte posterior e frontal permitindo a palpação e ventilação. - fecho em velcro nas cores padronizadas para identificação do tamanho do colar.	455922	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
80	Colar cervical tipo stifneck tamanhos p, colar cervical, em polietileno de alta densidade em peça única com 2mm de espessura. - com uma abertura na parte posterior e frontal permitindo a palpação e ventilação. - fecho em velcro nas cores padronizadas para identificação do tamanho do colar.	455923	50	UN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,08
81	Coletor de urina, material plástico, tipo sistema aberto, modelo infantil, capacidade cerca de 100 ml, com adesivo hipoalergênico, embalagem individual	619195	200	UN	0	0	0	10	0	4	20	2	78	30	10	4	13,17
82	Coletor de urina, material: plástico, tipo: sistema aberto, capacidade: cerca de 2000 ml, graduação: graduação de 100 em 100 ml, esterilidade: não estéril, descartável. Características adicionais: saco 2000ml graduado.	619176	500	UN	0	12	10	0	0	3	0	0	0	0	24	31	6,67
83	Coletor de urina, material: pvc, tipo: sistema fechado, capacidade: cerca de 2000 ml, graduação: graduação de 100 em 100 ml, válvula: válvula anti-refluxo, pinça: clamp corta fluxo, filtro: filtro hidrofóbico, bacteriológico, características adicionais: câmara pasteur flexível, componentes: p, fixação perna, outros componentes: membrana autocicatrizante, esterilidade: estéril, descartável. Características adicionais: unidade.	419392	300	UN	1	13	0	6	1	0	7	0	4	5	1	0	3,17
84	Coletor material perfuro-cortante, material: papelão, capacidade total: 7 l, acessórios: alças rígidas e tampa, componentes adicionais: revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso: descartável. Características adicionais: unidade.	623108	500	UN	12	8	15	15	21	9	15	17	16	17	15	15	14,58
85	Coletor, urina, tipo papagaio, 1000ml, compadre (urinol), material:plástico rígido	334606	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
86	Comadre plástica 2000ml.	401202	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
87	Compressa gaze, material: tecido 100% algodão, tipo: 13 fios, cm2, modelo: cor branca, isenta de impurezas, camadas: 8 camadas, largura: 7,50 cm, comprimento: 7,50 cm, dobras: 5 dobras, características adicionais: estéril, descartável. Características adicionais: gaze estéril, pacote com 10 unidades.	628250	50000	UN	438	1982	387	385	180	286	941	1146	475	500	293	660	639,42

88	Gaze uso em saúde modelo: compressa c/ dobras e camadas material: tecido 100% algodão densidade: cerca de 13 fios / cm2 radiopacidade: sem elemento radiopaco dimensão fechada: cerca de 7,5 x 7,5 cm esterilidade: não estéril, uso único características adicionais: pacote com 500 unidades.	628243	120	UN	5	5	10	6	24	15	13	9	15	10	8	6	10,50
89	Conjunto para papanicolau, tipo: composição básica:, composição básica: 1 espéculo vaginal médio, 1 espátula de Ayres, outros componentes: 1 escova cervical, 1 pinça cheron, embalagem: estéril, embalagem individual. Características adicionais: conjunto composto por 01 espéculo descartável vaginal tamanho médio, 01 escova cervical, 01 espátula de Ayres, 02 luvas de poliestireno de alta densidade tamanho único, 01 lâmina de vidro de aproximadamente 2,5cm x 7,5 cm e 1mm de espessura, sendo que apresenta uma pequena parte fosca para identificação da paciente e 01 caixa porta lâminas, unidade um conjunto.	406273	2000	UN	50	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5,83
90	Conjunto para papanicolau, tipo: composição básica:, composição básica: 1 espéculo vaginal pequeno, 1 espátula de Ayres, outros componentes: 1 escova cervical, 1 pinça cheron, embalagem: estéril, embalagem individual. Características adicionais: conjunto composto por 01 espéculo descartável vaginal tamanho pequeno, 01 escova cervical, 01 espátula de Ayres, 02 luvas de poliestireno de alta densidade tamanho único, 01 lâmina de vidro de aproximadamente 2,5cm x 7,5 cm e 1mm de espessura, sendo que apresenta uma pequena parte fosca para identificação da paciente e 01 caixa porta lâminas, unidade um conjunto.	405738	2000	UN	70	60	0	0	30	0	60	51	32	0	32	0	27,92
91	Conjunto para papanicolau, tipo:composição básica:, composição básica:1 espéculo vaginal grande, 1 espátula de Ayres, outros componentes:1 escova cervical, 1 pinça cheron, componentes adicionais:1 lâmina com frasco de transporte, embalagem: estéril, embalagem individual. características adicionais: conjunto composto por 01 espéculo descartável vaginal tamanho grande, 01 escova cervical, 01 espátula de Ayres, 02 luvas de poliestireno de alta densidade tamanho único, 01 lâmina de vidro de aproximadamente 2,5cm x 7,5 cm e 1mm de espessura, sendo que apresenta uma pequena parte fosca para identificação da paciente e 01 caixa porta lâminas, unidade um conjunto.	405740	500	UN	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,83
92	Cortador de comprimidos: em plástico portátil com prático sistema de abertura do compartimento, espaço para corte da medicação e compartimento para armazenar a outra metade do medicamento.	381888	30	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
93	Curativo, material: rayon e poliéster, revestimento:polietileno c/ prata, formato:placa, dimensão:cerca de 10 x 10 cm, permeabilidade:semipermeável, componentes:não aderente, característica adicional:recortável, esterilidade:estéril, uso único, embalagem:embalagem individual. Considerar apenas as características adicionais: curativo primário para o tratamento de feridas, malha não aderente de acetato de celulose (rayon), 7,6 x 7,6cm, unidade.	600697	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
94	Curativo primário, estéril, absorvente, não aderente, não oclusivo, composto por fibras poli absorventes, formadas por núcleo acrílico envolto por polímeros de poli acrilato de amônia, e matriz cicatrizante tecnologia lípido coloide, composta por carboximetilcelulose apresentação aproximada 10x10	615401	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

95	Curativos, material gaze 100% algodão, impregnada com (phmb) a 2%, formato agente antimicrobiano, tamanho 15 x 17cm, descartável e estéril, embalagem em grau cirúrgico.	627910	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
96	Curativo, material: rayon, revestimento: revestido com petrolato, dimensão: cerca de 7,5 x 15 cm, componentes: não aderente, característica adicional: poroso, esterilidade: estéril, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: gaze de rayon embebida em óleo dermoprotetor a base de ácidos graxos essenciais, embalada individualmente unidade.	615896	200	UN	0	0	0	0	0	10	10	10	0	0	6	24	5,00
97	Curativo, tampão nasal, 8,0x1,0x2,0cm	442350	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
98	Curativo, tipo:p/ isolar eviscerações e queimaduras, material:polietileno, dimensão:cerca de 50 x 50 cm, opacidade:transparente, característica adicional:película protetora, esterilidade:estéril, uso único, embalagem: embalagem individual.	484798	15	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
99	Curativo, material não tecido, resina e adesivo, componentes: com almofada viscosa antisséptica, formato redondo, opacidade opaco, característica adicional: microporoso, hipoaérgico, esterilidade: estéril características adicionais: curativo redondo para punção blood stop, cor bege, caixa com 200 unidades. Código: 4271 complemento: mini curativos redondos para ser utilizado após a retirada de sangue.	483363	30	UN	0	0	0	0	0	6	0	2	1	1	0	0	0,83
100	Dispositivo de fixação à distância de sondas, drenos e cateteres na pele com adesivo acrílico, lâmina de espuma de polietileno, com um sistema de abas adesivas que mantém com segurança sondas e Cateteres na pele.	481538	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
101	Detergente enzimático, composição: a base de amilase, protease, lipase e carbohidrase. Características adicionais: frasco de 5 litros, com 4 enzimas.	328078	10	UN	1	1	1	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0,58
102	Dreno de penrose n° 1 estéril em látex sem gaze, (unidade)	440501	12	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
103	Dreno, penrose, látex, sem gaze, n 2, 40mm	440502	12	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
104	Kit dreno, tórax, pvc, 32fr	438478	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
105	Kit dreno, tórax, pvc, 36fr	438468	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
106	Kit dreno, tórax, pvc, 38fr	438469	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
107	Eletrodo tipo pá para dea compatível com marca zoll plus. Pá para desfibrilador, tipo equipamento: externo automático – dea, modelo: tipo eletrodo, adesiva, tamanho: adulto, apresentação: par compatibilidade: c/ compatibilidade específica, esterilidade: descartável.	453771	3	UN	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0,17
108	Eletrodo tipo pá para dea compatível marca instramed automático isis, Pá para desfibrilador, tipo equipamento: externo automático – dea, modelo: tipo eletrodo, adesiva, tamanho: adulto, apresentação: par compatibilidade: c/ compatibilidade específica, esterilidade: descartável.	453771	5	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
109	Eletrodo, aplicação 1: p, eletroestimulação, fisioterapia, modelo: de superfície, tipo: adesivo, material sensor: prata, prata clorada, adicional 1: c, gel condutor, dimensões: cerca de 5 x 10 cm, acessório: c, cabo compatível c, equipamento, esterilidade: reutilizável	461298	1500	UN	0	0	0	0	0	20	12	19	0	52	0	40	11,92

110	Eletrodo, aplicação 1: p, monitorização cardíaca - ECG, modelo: de superfície, tipo: adesivo, material sensor: prata, prata clorada, adicional 1: c, gel condutor, tamanhos: adulto, acessório: s, cabo, esterilidade: uso único. Considerar apenas as características adicionais: eletrodo para monitorização cardíaca (ecg). Características adicionais: eletrodo aparelho médico de medição, tamanho adulto, tipo uso descartável, impregnado com gel kcl/selado/suporte protetor com material flexível, pino aço inox, c/ contra-pino universal, unidade.	461243	5000	UN	150	150	50	50	200	100	250	50	150	100	50	150	120,83
111	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura, espessura: cerca de 60 g, m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termos selante, tamanho: cerca de 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Papel grau cirúrgico, tripla linha de selagem e indicador de processo, 30 cm, 100 m, em bobina, com filme laminado transparente, 60g/m² (papel), 57g/m² (filme), rolo com 100 metros, material para esterilização, com filme transparente, 60 g/m2.	442386	30	UN	0	0	2	0	2	0	1	0	0	2	0	0	0,58
112	Embalagem p, esterilização, material: polipropileno - sms, gramatura, espessura: cerca de 40 g, m2, apresentação: folha, tamanho: cerca de 50 x 50 cm, tipo uso: uso único. Características adicionais: wraps, não estéril, para envolver e proteger o instrumental cirúrgico, compatível e resistente as condições físicas de esterilização, apresentação caixa com 100 folhas.	452018	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
113	Embalagem p/ esterilização, material:papel grau cirúrgico, composição:c/ filme polímero multilaminado, gramatura / espessura:cerca de 60 g/m2, apresentação:rolo, componentes adicionais:termos selante, tamanho:cerca de 10 cm, componentes:c/ indicador químico, tipo uso:uso único	442385	30	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
114	Embalagem p/ esterilização, material:papel grau cirúrgico, composição:c/ filme polímero multilaminado, gramatura / espessura:cerca de 60 g/m2, apresentação:rolo, componentes adicionais:termos selante, tamanho:cerca de 20 cm, componentes:c/ indicador químico, tipo uso:uso único	442384	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
115	Equipo bomba infusora, tipo: parenteral, material: isento de pvc, comprimento: mín. 140 cm, tipo câmara: câmara flexível c, filtro ar, tipo gotejador: gota padrão, tipo pinça: regulador de fluxo e corta fluxo, tipo injetor: injetor lateral "y" valvulado, tipo conector: luer rotativo c,tampa e filtro, esterilidade: estéril, descartável. Características adicionais: equipo para infusão de medicamentos, fluidos sem exigências particulares de filtração, com filtro de 15 micrômetros, luer lock rotativo e protetor corta fluxo, compatível com a marca FRESENIUS, embalado individualmente, unidade.	620775	160	UN	0	0	2	6	5	31	3	4	6	4	5	0	5,50
116	Equipo parenteral, microgotas, com bureta, 150ml, valvulado	609723	100	UN	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0,08
117	Equipo, enteral, bomba de infusão, conector ponta perfurante padrão universal. Características adicionais - equipo para dieta enteral, compatível com equipamento bomba FRESENIUS.	610248	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
118	Equipo, enteral, macrogotas, conector ponta perfurante padrão universal. Características adicionais equipo para dieta enteral / água cor azul.	609810	300	UN	0	0	4	0	0	0	0	4	21	0	1	30	5,00
119	Equipo, parenteral, microgotas, valvulado.	609542	100	UN	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	1,58

120	Equipo, tipo de equipo: de infusão, material: pvc flexível, comprimento: min 150 cm, tipo câmara: câmara flexível c, filtros p, ar e bacteriano, tipo gotejador: gota padrão, tipo pinça: regulador de fluxo, tipo injetor: c, injetor lateral"y",autocicatrizante, tipo conector:slip, tampa, esterilidade: estéril, descartável. Características adicionais: equipo de infusão gravitacional estéril e de uso único, ponta perfurante com entrada de ar, câmara gotejadora flexível, macrogotas, filtro de partículas de 15µ, tubo flexível 150cm, injetor lateral y autocicatrizante, regulador de fluxo, conector slip, embalados individualmente, unidade.	609646	8000	UN	325	225	300	450	275	350	450	300	650	400	175	275	347,92
121	Equipo, tipo de equipo: de infusão, material: pvc flexível, comprimento: min 150 cm, tipo câmara: câmara flexível c, filtros p, ar e bacteriano, tipo gotejador: gota padrão, tipo pinça: regulador de fluxo, tipo injetor: c, injetor lateral"y",autocicatrizante, tipo conector:slip, tampa, esterilidade: estéril, descartável. Características adicionais: equipo macrogotas fotossensível,unidade.	609644	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
122	Escova degermação, aplicação: clorexidina 2%,superfície lisa e texturizada, características adicionais: cerdas externas longas, internas curtas, arredondada, componentes: passagem de sabão escova, esponja, embalagem indiv., uso: estéril, descartável, unidade.	620163	580	UN	5	41	22	4	3	20	39	1	30	28	0	25	18,17
123	Espuma de poliuretano; tipo: com ibuprofeno em placa - complemento: cobertura estéril, flexível, de alta absorção, com ibuprofeno; composta por camadas de espuma de poliuretano, sendo a interna não aderente a lesão e a externa com filme impermeável a líquidos e bactérias e permeável a gases. Indicada para feridas muito exsudativas, agudas e crônicas, evitando maceração da pele, e proporcionando ambiente menos propenso a dor, devido a presença do analgésico ibuprofeno. embalagem individual medindo, aproximadamente, 10 X 10 cm. estéril.	484939	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
124	Extensor infusão vascular, vias: 2 vias, material: polímero, comprimento: cerca 20 cm, calibre: cerca 6 french, tipo conexão: luer slip, pressão máxima: até cerca de 100 psi, componente adicional: c, clamp, tipo uso: estéril, uso único. Considerar apenas as características adicionais: extensor para equipo soro, aplicação p/ infusão simultânea, nº de vias duas vias, material pvc cristal, comprimento mín. 20cm, tipo pinça corta fluxo em todas as vias, tipo conector luer macho e luer fêmea c/ tampa, esterilidade estéril e descartável, unidade – polífix	459686	2000	UN	30	100	30	10	50	40	50	45	50	10	80	53	45,67
125	Filme mamografia, 25x30. Características adicionais:Filme para mamografia drytar dt2 mammo é alta densidade (dmax >3,7), alto contraste, processamento seco. Cx com 100 un	415621	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
126	Filme radiológico, tipo: raio-x, adicional: para processamento seco, dimensões: 25 x 30 cm. Características adicionais: filme para impressão a seco modelo dry dt2b, formato 25 x 30, caixa com 100 películas, compatível com impressora agfa, marca e fabricante agfa.	415183	20	UN	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0,08
127	Filme radiológico, tipo: raio-x, adicional: para processamento seco, dimensões: 28 x 35 cm. Características adicionais: filme para impressão a seco modelo dry dt2b, formato 28 x 35, caixa com 100 películas, compatível com impressora agfa, marca e fabricante agfa.	415184	20	UN	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0,42

128	Filtro terapia respiratória aplicação: p/ circuito respiratório modelo: hepa tipo: barreira microbiológica tipo membrana: hidrofóbico componente: conexões padrão tamanho: adulto, esterilidade: estéril	479622	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
129	Fio de sutura, material: catgut cromado com agulha, tipo fio: 3-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha: 1,2 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 2,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	486998	48	UN	0	0	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,83
130	Fio de sutura, material: catgut cromado com agulha, tipo fio: 4-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha: 1,2 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 2,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	486994	48	UN	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	2,00
131	Fio de sutura, material: catgut simples c, agulha, tipo fio: 3-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha: 1,2 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 2,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	486951	48	UN	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	4,00
132	Fio de sutura, material: catgut simples c, agulha, tipo fio: 4-0, comprimento: compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha: 1,2 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	486946	48	UN	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,42
133	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 2-0, cor: preta, comprimento: 70 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3,8 círculo cortante, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487455	120	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0,83
134	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 3-0, comprimento: 45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3,8 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487442	120	UN	0	2	36	96	31	25	30	0	34	34	30	34	29,33
135	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 4-0, cor: preta, comprimento: cerca de 75 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3,8 círculo cortante, comprimento agulha: cerca 3,0 cm, esterilidade: descartável, estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487435	120	UN	0	3	2	0	8	0	5	0	10	10	5	10	4,42
136	Fio de sutura, material: nylon monofilamento, tipo fio: 5-0, cor: incolor, comprimento: 45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 3,8 círculo cortante, comprimento agulha: 2,0 cm, esterilidade: estéril. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487416	48	UN	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0	7	1,08
137	Fio de sutura agulhado, material fio: poligalactina violeta, diâmetro agulha 4,0 cm, 1/2 círculo cilíndrica, fio 70 cm. Considerar as características adicionais: vicryl 3-0 agulha redonda, circular comprimento de fio 45-70cm. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope, cada envelope contém um fio e uma agulha.	487123	96	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

138	Fio de sutura agulhado, material fio: poligalactina violeta, diâmetro agulha 4,0 cm, 1/2 círculo cilíndrica, fio 70 cm. Considerar as características adicionais: vicryl 4,0 agulha redonda, circular comprimento de fio 45-70cm. Características adicionais: 24 unidades em uma caixa, preço por unidade de envelope cada envelope contém um fio e uma agulha.	487155	96	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
139	Fita adesiva, material: papel crepado, tipo: monoface, largura: 19 mm, comprimento: 50 m, cor: branca, aplicação: multiuso. Característica adicional: unidade.	279018	500	UN	4	3	4	11	7	19	13	17	6	0	0	5	7,42
140	Fita hospitalar, tipo: esparadrapo, impermeável, material: dorso em algodão, componentes: adesivo à base de zinco, dimensões: cerca de 100 mm, cor: com cor. Características adicionais: comprimento 100mm, largura 4,5 m, cor com cor, tamanho grande, unidade.	437863	500	UN	0	0	0	0	2	6	0	7	5	6	2	7	2,92
141	Fita hospitalar, tipo: esparadrapo, impermeável, material: polietileno, componentes: microporurada, dimensões: cerca de 50 mm, cor: transparente, tipo uso: uso único. Características adicionais: comprimento 50mm, largura 4,5 m, cor com cor, tamanho médio, unidade.	439004	500	UN	5	7	7	7	3	10	3	7	1	3	4	5	5,17
142	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 100 mm, características adicionais: hipoalergênico, cor: transparente. Características adicionais: fita adesiva tipo microporosa, material não tecido de viscosse rayon, cor branca, largura 100mm, comprimento 10m, tipo c/ adesivo acrílico hipoalergênico, rolo de 10 metros, unidade, tamanho grande, unidade.	437884	500	UN	3	2	2	3	2	5	4	5	1	1	2	0	2,50
143	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 25 mm, características adicionais: hipoalergênico, cor: com cor. Características adicionais: dimensões cerca de 10mm largura, 10m comprimento, rolo tamanho pequeno, unidade.	437865	500	UN	0	0	3	6	3	4	2	6	3	4	4	2	3,08
144	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 50 mm, características adicionais: hipoalergênico, cor: com cor. Características adicionais: dimensões cerca de 50mm largura, 10m comprimento, rolo tamanho médio, unidade.	437867	500	UN	7	8	8	13	5	1	2	2	0	0	0	0	3,83
145	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 2,5 x 10 cm, características hipoalergênico, esterilidade: estéril, tipo uso: uso único. <b>Considerar as características adicionais:</b> Fita hipoalergênica, com adesivo acrílico e com dorso de não-tecido de rayon e poliéster, com picote a cada 5 cm, que facilita o corte sem necessidade de uso de tesoura. Porosa, indicada para curativos em geral, fixação de acessos venosos, tubos e outros dispositivos médicos. tamanho: 50 mm x 9,1 m.	452355	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
146	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 2,5 x 10 cm, características hipoalergênico, esterilidade: estéril, tipo uso: uso único. <b>Considerar as características adicionais:</b> Fita adesiva hipoalergênica não oclusiva, para fixação de curativos em geral. Indicada para peles frágeis e sensíveis. Composta de papel poroso com dorso de rayon e viscosse, cor branca. Apresentação em carretel plástico, com capa de proteção. Tamanho: 50 mm x 10m.	452355	100	UIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00



147	Formaldeído (formol), concentração: à 10%, em solução aquosa (tamponada ou não), aspecto físico: líquido incolor, límpido.	345486	24	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0,17
148	Fixador p, dispositivo médico, aplicação: p, cateter , sonda, material: filme adesivo transparente, componente: c, antimicrobiano, dimensões: cerca de 10 x 15 cm, tipo uso: estéril, embalagem: embalagem individual. Considerar apenas as características adicionais: fixador de cateter, composto de tecido macio, com dorso de rayon e poliéster, resistente à água, não oclusivo, com adesivo de acrílate hipoalergênico, com recorte central para saída dos equipos e tubulações, dimensões cerca de 50mm x 74 mm, com duas tiras extras para estabilização de cateteres e tubulações, medindo cerca de 74mmx12mm cada, caixa com 100 unidades.	483397	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
149	Fixador celular em spray, frasco 100 ml (citológico) – reagente para diagnóstico clínico, solução para fixação de lâmina, à base de álcool etílico e polietilenoglicol	373715	10	UN	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0,33
150	Fralda descartável, tipo formato anatômico, tamanho extra grande, peso usuário acima de 90 kg, cintura entre 130cm e 170cm, aproximadamente, com barreira anti-vazamento, material manta absorção, com gel consistente, capacidade de absorção mínima de 1550 m	616019	600	UN	0	7	0	0	13	0	0	0	0	7	7	7	3,42
151	Fralda descartável, tipo formato anatômico, tamanho grande, peso usuário de 70 até 90kg, cintura entre 115cm e 150cm, aproximadamente, com barreira anti-vazamento, material manta absorção, com gel consistente, capacidade de absorção mínima de 1550 ml.	616018	600	UN	12	8	0	16	8	16	8	32	9	16	15	8	12,33
152	Frasco – tipo almotolia, material: em polietileno (plástico), tipo bico: bico reto, longo, estreito, com protetor, tipo tampa: tampa em rosca, cor: transparente, capacidade: 250 ml, graduação: graduado em ml. Características adicionais: pisseta material tipo bico curvo, longo, estreito, com protetor, tipo tampa em rosca, cor transparente, unidade.	280476	50	UN	0	10	0	0	2	0	2	0	2	0	0	0	1,33
153	Frasco de aspiração para procedimento invasivo, modelo: frasco, material: polímero rígido transparente, graduado, volume: 1000ml, tipo: tampa plástica 2vias c/ sistema antirrefluxo, adicional: c/ extensão e clamp, compatibilidade: compatível c/ aspirador cirurgico/ rede de vácuo, esterilidade: não estéril, uso único.	619218	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
154	Frasco, nutricao enteral (frasco 300ml)	395537	500	UN	0	1	4	0	0	1	0	5	0	0	0	17	2,33
155	Garrote tipo fita borracha sintética (isento de látex natural) cerca de 2,5 cm de largura e 35 cm de comprimento reutilizável	445572	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2	0	0	1,08
156	Gel, composição: a base de água, características adicionais: ph neutro. Característica adicional: gel para exames de eletrocardiograma, com característica não gorduroso, inodoro e translúcido, com boa condutividade, frasco de 100g, uso externo.	438929	200	UN	0	1	0	0	0	3	2	0	0	0	0	7	1,08
157	Haste flexível material haste: plástico material ponta: algodão aplicação: higiene pessoal características adicionais: com 2 pontas	481317	1000	UN	75	150	0	0	0	1	300	74	75	0	0	150	68,75
158	Hipoclorito de sódio 2,5% (litro)	437156	120	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
159	Identificação de pacientes, pulseira, branca, adulto	384038	2500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
160	Identificação de pacientes, pulseira, verde, adulto	225105	2500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
161	Identificação de pacientes, pulseira, vermelha, adulto	225103	2500	UN	500	0	0	0	0	100	0	200	0	10	0	0	67,50
162	Imobilizador (tala), material: alumínio revestido c, espuma, tamanho: cerca de 20 x 1,5 cm. Características adicionais: tala ortopédica para imobilização de dedo tamanho 19mm x 180mm, material alumínio, face revestida com espuma, apresentação pacote com 12 unidades.	452219	10	UN	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,83

163	Imobilizador (tala), material:alumínio revestido c/ espuma, tamanho:cerca de 25 x 1,5 cm. Características adicionais: tala ortopédica para imobilização de dedo tamanho 12mm x 250mm, material alumínio, face revestida com espuma, apresentação pacote com 12 unidades.	452222	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0,08
164	Imobilizador de joelho, estreito, altura 60cm	452103	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
165	Imobilizador de joelho, largo, altura 60cm.	452106	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
166	Imobilizador de joelho, tamanho grande, altura 60cm	452112	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
167	Imobilizador de joelho, tamanho pequeno	452114	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
168	Indicador biológico de leitura rápida para vapor, designado para monitoramento de rotina e qualificação do processo de esterilização a vapor saturado, em ciclos por remoção de ar gravitacional em temperatura de 121°C e pré-vácuo em temperatura de 132 °C. Possui tempo de resposta super final negativa em 3 horas, por método de fluorescência. Características adicionais:resposta em 3 horas, aplicação:para esterilização a vapor para leitura do ib, deve ser utilizado em conjunto com a auto leitora para vapor 3m™ attest™ 390. Cada caixa contém 50 ampolas.	339628	10	UNI	0	0	1	52	0	0	0	0	0	0	0	0	4,42
169	Indicador químico, classe: classe ii, tipo uso: interno, tipo: bowie dick, apresentação: folha para teste, Características adicionais: para esterilização a vapor. Características adicionais: apresentação um pacote com 50 unidades (folhas teste).	332344	5	UN	0	20	0	0	0	0	10	0	10	0	0	0	3,33
170	Indicador químico, classe: classe v, tipo uso: interno, tipo: integrador, apresentação: tira de papel, características adicionais: para esterilização a vapor. Características adicionais: apresentação embalagem com 250 unidades.	332346	5	UN	0	0	0	0	20	0	15	0	20	0	15	25	7,92
171	Lacre segurança, material: plástico, comprimento: 23 cm, aplicação: fechamento de portas, tipo: espinha de peixe, características adicionais: sem numeração com 7 dígitos, cor: azul. Características adicionais: lacre com alta resistência, apresentação pacote com 100 unidades.	468999	50	UN	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0,25
172	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 10, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	445299	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
173	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 11, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	445300	10	UN	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	100	16,67
174	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 15 c, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	439126	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
175	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 22, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	242918	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	8,33
176	Lâmpada - laringoscópio tipo: led branco tensão nominal: 2,5 v aplicação: laringoscópio adulto, modelo welchallyn	341773	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0,17
177	Lençol descartável uso hospitalar, matéria prima:100% fibra celulose virgem, dimensões:cerca de 70 cm x 50 m, apresentação 1:em rolo, características adicionais: lençol de papel hospitalar rolo.	481789	2000	UN	36	87	33	39	56	68	58	43	47	66	48	28	50,75

178	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6,5 esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620075	2000	UN	0	0	20	1	40	60	60	22	10	75	55	70	34,42
179	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 7,0, esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620076	2500	UN	85	89	65	56	70	81	83	60	60	60	30	85	68,67
180	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 7,5, esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620077	2500	UN	60	84	0	17	12	35	32	7	22	478	10	105	71,83
181	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 8,0, esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620078	1000	UN	0	10	0	6	0	0	400	2	96	5	0	0	43,25
182	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 8,5 esterilidade: estéril, características adicionais: comprimento mínimo de 28cm, apresentação: lubrificada c, pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso: descartável, formato: anatômico, embalagem: conforme norma abnt c, abertura asséptica. Características adicionais: apresentação par de luvas, embalado individualmente.	620079	1000	UN	0	0	0	0	0	0	6	0	16	0	0	0	1,83
183	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: extra pequeno, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	619839	4000	UN	13	28	22	23	26	16	29	18	20	18	8	14	19,58
184	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: grande, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Características adicionais: caixa com 100 unidades	619842	500	UN	3	4	1	1	1	0	2	3	2	0	1	2	1,67
185	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: médio, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	619841	3000	UN	22	23	11	47	13	22	32	22	28	27	18	19	23,67
186	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: pequeno, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração. Características adicionais: caixa com 100 unidades.	619840	3000	UN	13	35	12	42	29	17	32	36	39	27	43	35	30,00

187	Malha tubular ortopédica, material: algodão, dimensões: 10 cm. Características adicionais: composição 100% algodão; auxiliar em procedimentos de imobilização ortopédica, para acolchoamento e proteção entre a pele e o imobilizador; Rolo com 10cm x 15 metros.	628522	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,08
188	Malha tubular ortopédica, material: algodão, dimensões: 15 cm. Características adicionais: composição 100% algodão; auxiliar em procedimentos de imobilização ortopédica, para acolchoamento e proteção entre a pele e o imobilizador; Rolo com 15cm x 15 metros.	628524	50	UN	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0,25
189	Malha tubular ortopédica, material: algodão, dimensões: 6 cm. Características adicionais: composição 100% algodão; auxiliar em procedimentos de imobilização ortopédica, para acolchoamento e proteção entre a pele e o imobilizador; Rolo com 06cm x 15 metros.	628520	50	UN	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0,33
190	Manta térmica aluminizada resgate 2,10 x 1,40 Cobertor térmico de emergência (aluminizado); manta térmica confeccionada em polietileno aluminizado destinada a manter a vítima aquecida; não deformável; isolante térmico de baixo peso; resistente ao atrito com o solo; mantém o calor interno e reflete o calor externo; tamanho aproximado de 2,10 x 1,40m.	613767	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
191	Marcador de instrumental, tipo: rolo, formato: fita adesiva, material: isento de látex, características: com cor, adicionais: autoclavável.(CATMAT) Considerar apenas as características adicionais: fita para autoclave rolo 19mm x 30m, indicador de processo de esterilização a vapor em autoclaves, unidade rolo.	428831	200	UN	0	0	0	0	0	3	4	0	1	0	0	0	0,67
192	Máscara cirúrgica, tipo fixação: com clipe e elástico, características adicionais: filtro bfe com 98,8% retenção bacteriológica, 100%, cor: branca, tipo uso: descartável. Características adicionais: unidade.	485312	30000	UN	750	750	352	998	400	300	0	0	100	100	0	50	316,67
193	Tubo supraglótico tipo: máscara laríngea material*: silicone vias: via p/ acesso gástrico tamanho*: nº 1 componente 1: c/ linha de referência conector: c/ conector padrão esterilidade*: reutilizável	451471	20	UN	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0,25
194	Tubo supraglótico tipo: máscara laríngea material*: silicone aramado tamanho*: nº 2 componente 1: c/ linha de referência conector: c/ conector padrão esterilidade*: reutilizável	451130	20	UN	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0,08
195	Tubo supraglótico tipo: laríngeo material*: pvc vias: mono lúmen tamanho*: nº 3 componente 1: c/ balão distal e orofaríngeo conector: c/ conector padrão esterilidade*: estéril, uso único	451136	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
196	Tubo supraglótico tipo: máscara laríngea material*: silicone vias: via p/ acesso gástrico tamanho*: nº 4 componente 1: c/ linha de referência conector: c/ conector padrão esterilidade*: reutilizável	451474	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
197	Tubo supraglótico, tipo: máscara laríngea, material*: pvc, vias: via p/ acesso gástrico, tamanho*: nº 5, componente 1: c/ linha de referência, conector: c/ conector padrão, adicionais: c/ proteção contra mordedura, esterilidade*: estéril, uso único	451482	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,17
198	Máscara multiuso, material: microfibra sintética, tipo uso: descartável, finalidade: proteção química: poeira, névoa, fumos metálicos, tipo correia: facial elástico duplo, cor: azul, características adicionais: valvulada, elemento filtrante pff2. Características adicionais: máscara de proteção pff-2/n95, atóxica e apirogênica, igual ou acima de 5 camadas de proteção, clipe de material flexível sem memória, elástico ajustável preso às presilhas, tiras ajustáveis a todos os tamanhos de cabeça, unidade.	485530	2000	UN	20	80	60	0	0	220	150	306	255	280	132	210	142,75

199	Reanimador manual material balão: silicone capacidade balão: cerca 500 ml componente 1: máscara plástico rígido c/ coxim silicone tipo válvula: válvula unidirecional pop off cerca 40 cmh20 tamanhos: infantil	456413	15	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0,08
200	Reanimador manual material balão: silicone, capacidade balão: cerca 1,5 l, componente 1: máscara plástico rígido c/ coxim silicone, tipo válvula: válvula unidirecional pop off cerca 60 cmh2o, tamanhos: adulto	456412	15	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0,17
201	Material fisioterapia, tipo: incentivador respiratório de fluxo inspiratório, tamanho: adulto, componentes: bocal e traqueia	617928	20	UN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0,08
202	Material fisioterapia, tipo: sistema pressão expiratória positiva vibratória, aplicação: mobilização de secreção, outros componentes: c, bocal	617933	4	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
203	Material fisioterapia, tipo: sistema pressão expiratória positiva vibratória, aplicação: mobilização de secreção, outros componentes: c, bocal	606910	3	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
204	Material p/ vni - cpap / bipap, tipo 1:máscara facial total, material*:polímero, tipo borda:coxim silicone, característica adicional:sem fenda exalatória, tamanho*:infantil m, tipo conector:conector padrão, tipo fixação:fixador ajustável, apresentação:conjunto completo	606911	3	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
205	Material p, vni - cpap , bipap, tipo 1: máscara facial, tipo borda: coxim silicone, característica adicional: sem fenda exalatória, tamanho : adulto m, tipo conector: conector giratório, tipo fixação: fixador ajustável, apresentação: conjunto completo	464668	3	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
206	Material p, vni - cpap, bipap, tipo 1: máscara facial, tipo borda: coxim silicone inflável, tamanho: adulto m, válvula: c, válvula peep, tipo conector: conector padrão, adicional: entrada p, o2 ou monitor, tipo extensão: traqueia, tipo fixação: fixador ajustável, apresentação: conjunto completo.	454197	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
207	Material p, vni - cpap, bipap, tipo 1: máscara facial, tipo borda: coxim silicone, característica adicional: sem fenda exalatória, tamanho: adulto g, tipo conector: conector giratório, tipo fixação: fixador ajustável, apresentação: conjunto completo.	464669	10	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
208	Membrana regeneradora, tamanho retangular aproximado de 7,5x10 cm, com poros artificialmente desenvolvidos nas dimensões aproximadas de 1 a 2mm, estéril, atóxica, hipoalergênica, isenta de adesivos e que adere somente ao leito cruento da lesão.	485102	300	UN	7	0	0	0	5	5	10	3	0	0	0	10	3,33
209	Membrana regeneradora, tamanho retangular aproximado de 15x10 cm, com poros artificialmente desenvolvidos nas dimensões aproximadas de 1 a 2mm, estéril, atóxica, hipoalergênica, isenta de adesivos e que adere somente ao leito cruento da lesão.	485103	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
210	Micronebulizador, descartavel, adulto, inalador (conjunto)	435418	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
211	Micronebulizador, descartavel, infantil, inalador (conjunto)	435417	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
212	Oxímetro, tipo pulso, faixa medição saturação 1 0 a 100%, faixa medição pulso 1 cerca de 20 a 250 bpm, autonomia sistema 1 cerca 32 h, alimentação pilha, acessórios c/ sensor	441991	20	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0,08
213	Papel para impressão - uso hospitalar, material: termosensível, dimensões: cerca 210 mmx30, apresentação: bobina, compatibilidade: compatibilidade c/ equipamento	453561	400	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0,50

214	papel térmico, tamanho 100 mm 20 metros, para eletrocardiogramas modelo ECG 100L da Cardioline. Especificações técnicas : - Comprimento do papel: 20 m - Diâmetro interno: 16 mm - Espessura máxima: 0,058 mm - Altura do papel: 100 mm - Marcador: Sem marcador - Cor: RAL 2008 - Espessura máxima: 0,058 mm - Altura do papel: 100 mm - Peso: 56 g	420265	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
215	Papel para impressão – uso hospitalar, material: termosensível, modelo: milimetrado, dimensões: cerca 80 mm, apresentação: bobina, compatibilidade: compatibilidade c, equipamento Considerar apenas as características adicionais: papel para eletrocardiograma (ecg), dimensões 80mm x 20m, compatível com edan se3.	438059	200	UN	0	5	1	0	8	5	5	2	12	1	3	0	3,50
216	Papel termosensível, largura: 216 mm, comprimento: 30 m, tipo impressora: kx-ft 901 la, uso: p, fac-símile, referência: pfhp 1123za. (CATMAT) Considerar apenas as características adicionais: papel de ecg termo sensível milimetrado, em formato de bobina, medindo 216mm x 30m compatível com eletrocardiografo da marca bionet modelo cardiouch 3000.	380173	300	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
217	Papel termosensível para cardiotocógrafo 112 x 100mm Considerar apenas as características adicionais: papel para impressão - uso hospitalar, material: termosensível, aplicação: p/ cardiotacógrafo, dimensões: cerca 112 x 100 mm, apresentação: formulário contínuo, dobra em 'z', compatibilidade: compatibilidade c/ equipamento descrição complementar:general medteck	454804	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
218	Papel para cardiotocógrafo 150 x 90 mm (compatível com cardiotocógrafo comen start 5000c. Papel para impressão - uso hospitalar, material:termosensível, aplicação :p/ cardiotacógrafo, dimensões:cerca 150 x 90 mm, apresentação:formulário contínuo, dobra em 'z', compatibilidade:compatibilidade c/ equipamento descrição complementar: bloco de papel termosensível especial para impressão em cardiotocógrafo comen start 5000c, medida 150 x 90 x 15 mm, 250 folhas; escala de 30 a 240 bpm. Quadriculado (zebrado) com a função de registrar os dados de movimentação fetal e de contração uterina	454803	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
219	Pasta condutora, tipo: para eletroencefalografia. Características adicionais: pasta condutora para eletroencefalograma carbogel, para exames de eletroencefalograma (eeg), polissonografia (psg), eletroneuromiografia (emg) e potencial evocado (pe), pote de 1kg, uso externo.	394593	30	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
220	Pêra ecg para eletrodo de sucção cardiológico com pescoço de no mínimo 10mm. Confeccionada em látex de qualidade superior.	466807	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
221	Película protetora, tipo:adesiva, composição:à base de poliuretano (pu), dimensão:cerca de 10 cm, apresentação:em rolo, esterilidade:uso único características adicionais: filme transparente material: poliuretano; composição: adesivo acrilato dimensão: cerca de 10 cm x 15 m formato: rolo ; permeabilidade: permeável a gases e impermeável a líquidos; opacidade:transparente; recortável esterilidade: não estéril.	484757	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
222	Preservativo masculino, material: látex natural, comprimento mínimo: 180 mm, características adicionais: s, lubrificante, s, espermicida, diâmetro: 52 mm. Características adicionais: unidade.	377023	200	UN	0	0	0	0	0	144	0	0	0	0	0	0	12,00
223	Protetor, ocular, neonatal, fototerapia, g	479667	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
224	Protetor, ocular, neonatal, fototerapia, m	479671	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
225	Protetor, ocular, neonatal, fototerapia, p	479672	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

226	Protetor de calcâneo e cotovelo em espuma piramidal de polietileno. Formato anatômico para uso na região de calcâneo ou cotovelo. Fixado por presilhas em velcro. Densidade 23 / pressão de suporte 28 tamanho: único.	482134	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
227	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo de análise: quantitativo de glicose, características adicionais: capilar, apresentação: tira teste características adicionais: tira para controle de glicemia capilar, para análise quantitativa de glicose, caixa com 50 unidades faz-se necessário fornecer o aparelho de glicemia como comodato.	339565	60	UN	2	2	0	1	3	1	26	175	250	150	100	50	63,33
228	Lona plástica, espessura:1 mm, largura:1 m, comprimento:2,10 m, cor:preta, aplicação:cobertura de cadáver características adicionais saco, cadáver, mortalha, com zipper, adulto	334924	50	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
229	Sapatilha hospitalar, material: não tecido 100% polipropileno, modelo: tipo bota, cano longo, c, elástico, cor: c, cor, solado: sola antiderrapante, gramatura: cerca de 50 g, m2, tamanho: único, adicional: impermeável, tipo uso: descartável. Características adicionais: pacote com 50 pares de sapatilhas ou 100 unidades.	436850	4000	UN	0	12	0	0	2	6	0	9	4	8	0	3	3,67
230	Seringa, material: policarbonato, capacidade: 1 ml, tipo bico: bico central luer slip, adicional: graduada (escala ml), numerada, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada máxima 0,2 em 0,2 ml graduada (escala ui), numerada, c/ agulha 13 x 0,45 mm, bisel trifacetado, protetor plástico esterilidade estéril, descartável, apresentação embalagem individual, unidade.	459880	2000	UN	0	55	10	20	50	20	0	52	110	20	30	50	34,75
231	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 10 ml, tipo bico: bico central luer slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada, numerada, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: adicional graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, componente sem agulha, c/ sistema segurança segundo nr/32, unidade.	439626	10000	UN	0	120	85	40	40	491	560	164	1320	1450	231	537	419,83
232	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 20 ml, tipo bico: bico central luer slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada, numerada, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: adicional graduada 1 em 1ml, numerada 5 em 5ml, unidade.	439627	8000	UN	270	197	140	230	171	250	870	460	1130	375	178	181	371,00
233	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 3 ml, tipo bico: bico central luer slip, adicional: graduada, numerada, tipo agulha: c, agulha 23 g x 1", modelo: p, coleta de sangue, componente: c, tampa de vedação de borracha, princípio ativo: c, cálcio e heparina de lítio, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduação graduada de 0,1 em 0,1ml, numerada de 0,5 em 0,5ml, componente sem agulha, esterilidade descartável, estéril, modelo graduação legível e firme.	440370	5000	UN	60	245	145	160	304	110	220	185	210	135	81	150	167,08

234	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 5 ml, tipo bico: bico central slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada, numerada, tipo agulha: c, agulha 20 g x 1", componente adicional: c, sistema segurança segundo nr,32, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual. Características adicionais: tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada 0,2 em 0,2ml, numerada 1 em 1ml, unidade.	439700	15000	UN	250	490	250	345	240	460	275	390	485	370	216	150	326,75
235	Seringa\, material:polímero\, capacidade:cerca 60 ml\, tipo bico:bico central slip\, modelo:pressão máxima até cerca de 300 psi\, compatibilidade:compatível com bomba injetora contraste\, esterilidade:estéril\, descartável\, apresentação:embalagem individual	439636	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0,08
236	Sistema p/ correção da incontinência urinária, uso:masculina, modelo:suporte suburetral, via:transobturatória, material:faixa de polipropileno monofilamentar, componente:sistema completo para implantação, tipo uso:uso único, esterilidade:estéril, apresentação:embalagem individual.  Considerar apenas as características adicionais: dispositivo incontinência urinária, componentes:c/ extensor nº 6,c/ preservativo de látex, tipo uso:descartável, características adicionais:atóxico, apirogênico, estéril. tipo: uropen.	450087	100	UN	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	31	2,92
237	Sonda trato digestivo, aplicação oro ou nasogástrica, modelo levine, material pvc, calibre nº 10, tamanho longa, comprimento cerca 120, conector conector padrão c/ tampa, componentes ponta distal fechada, c/ orifícios laterais, esterilidade estéril, descartável, embalagem individual	435906	100	UN	0	0	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	2,83
238	Sonda trato digestivo, aplicação: nasoenteral, material: poliuretano, calibre: nº 12, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector em y c, tampa, graduação: graduada, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, outros componentes: c, fio guia, peso metálico, adicionais: radiopaca, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435902	200	UN	0	0	0	0	0	2	0	1	2	14	0	7	2,17
239	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 12, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435907	200	UN	4	0	0	0	0	3	2	6	4	1	0	2	1,83
240	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 14, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435908	200	UN	0	2	0	2	0	21	2	7	1	1	0	2	3,17
241	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 16, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435909	200	UN	0	20	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	2,00
242	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 18, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435910	200	UN	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0,67



243	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 20, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: atóxica, atraumática, estéril e descartável, componente siliconizada, embalagem individual (ms), unidade.	435911	200	UN	1	0	0	0	0	2	0	0	0	3	0	2	0,67
244	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 22, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: atóxica, atraumática, estéril e descartável, componente siliconizada, embalagem individual (ms), unidade.	435912	200	UN	0	1	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0,67
245	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 4, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	438401	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
246	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 6, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	437216	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
247	Sonda trato digestivo, aplicação: oro ou nasogástrica, modelo: levine, material: pvc, calibre: nº 8, tamanho: longa, comprimento: cerca 120 cm, conector: conector padrão c, tampa, componentes: ponta distal fechada, c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	437217	200	UN	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	4,17
248	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 12 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirrogênica, embalagem individual (ms), unidade.	436009	100	UN	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	22	0	1,92
249	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 14 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirrogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436002	100	UN	0	0	3	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0,58

250	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 16 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436007	100	UN	0	6	0	2	12	0	0	0	0	0	0	0	1,67
251	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 22 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	464223	50	UND	0	0	0	0	1	0	48	0	0	0	0	0	4,08
252	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: silicone, calibre: 8 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436040	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
253	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: silicone, calibre: 10 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436008	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
254	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: borracha, calibre: 18 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	464222	100	UND	2	2	3	2	1	0	2	2	4	0	0	0	1,50

255	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: silicone, calibre: 20 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	464221	100	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
256	Sonda trato urinário, modelo: foley, material: silicone, calibre: 24 french, vias: 2 vias, conector: conectores padrão, volume: c, balão cerca 30 ml, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: aplicação superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/ todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/ picote nas pontas formato descartável, estéril, apirogênica, emb. Individual (ms), unidade.	436006	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
257	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: poliuretano, calibre: 6 french, conector: conector padrão, comprimento: cerca 20 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, adicionais: lubrificada, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435970	100	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0,25
258	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: poliuretano, calibre: 8 french, conector: conector padrão, comprimento: cerca 20 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, adicionais: lubrificada, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435971	100	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
259	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 10 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435992	100	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
260	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 12 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435976	200	UND	0	5	6	0	0	0	0	0	8	0	0	1,58
261	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 14 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435988	200	UND	0	1	0	0	1	2	0	0	0	4	0	0,83
262	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 16 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	437441	200	UND	0	0	0	0	13	1	0	2	1	6	0	1,92
263	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: pvc, calibre: 18 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	435983	200	UND	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0,17

264	Sonda trato urinário, modelo: uretral, material: silicone, calibre: 4 french, conector: conector padrão c, tampa, comprimento: cerca 40 cm, tipo ponta: ponta distal cilíndrica fechada, componentes: c, orifícios laterais, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual. Características adicionais: tubo vinil translúcido, conector com tampa/estéril, unidade.	439069	30	UND	5	0	2	4	2	0	0	0	0	0	0	0	1,08
265	Sonda, vesical, tipo foley, silicone, 3 vias, 16fr	436015	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
266	Sonda, vesical, tipo foley, silicone, 3 vias, 22fr	436013	30	UND	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0,17
267	Sonda, vesical, tipo foley, silicone, 3 vias, 20fr	436018	30	UND	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0,33
268	Tala imobilizadora para punho tam g lado direito (unidade)	452168	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0,08
269	Tala imobilizadora para punho tam m lado direito (unidade)	452169	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
270	Tala imobilizadora para punho tam m lado esquerdo (unidade)	452174	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
271	Tala imobilizadora, punho, tam g, curta, bilateral	452165	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
272	Imobilizador (órtese), tipo:p/ punho c/ dedos livres, material:tecido resistente acolchoado, adicionais:c/ barbatanas, tamanho:tamanho m, posição:bilateral, tipo fecho:tiras c/ velcro ajustáveis.  Características adicionais: Tala imobilizadora, punho, tam m, curta, bilateral	452165	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
273	Tala imobilizadora, punho, tam p, curta, bilateral	452166	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
274	Tala imobilizadora, punho, tam p, dedos livre, curta, lado direito	452171	10	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0,08
275	Talafix, eva, tam g, 85 x 10cm	452240	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
276	Talafix, eva, tam m, 65 x 10 cm	452239	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0,08
277	Talafix, eva, tam p, 55 x 8 cm	452238	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
278	Tipóia bilateral tam g (unidade)	452149	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
279	Tipóia bilateral tam p (unidade)	452152	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
280	Tipóia, bilateral, tam m	452157	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
281	Termômetro clínico ajuste: digital escala: até 45 °c tipo*: uso axilar e oral componentes: c/ alarmes memória: memória última medição embalagem: embalagem individual	435801	30	UND	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0,42
282	Torniquete descartável para auto manipulação/exsanguinação e ato contínuo, rápido garroteamento, promovendo a oclusão arterial e paralisação do fluxo sanguíneo em membros superiores e inferiores. Podendo ser utilizado em condições adversas ( submerso, lama, área, gelo e etc...). Não requer qualquer equipamento. Uso individual. Estéril .	485515	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
283	Touca hospitalar, material: não tecido 100% polipropileno, modelo: com elástico em toda volta, cor: com cor, gramatura: cerca de 20 g, m2, tamanho: único, tipo uso: descartável, característica adicional 01: hipoalergênica, atóxica, inodora, unissex. Característica adicional: pacote com 100 unidades.	428615	1000	UND	3	6	1	2	3	7	9	12	6	3	4	13	5,75
284	Tubo de silicone n°203 10x6mm (rolo 15 metros)	459091	20	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
285	Tubo de silicone n°204 6.0x12mm (15 metros)	459110	20	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
286	Tubo endotraqueal, material: pvc siliconizado, modelo: curva magill, calibre: 2,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: tipo s/ balão, transmitância transparente, unidade.	451432	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
287	Tubo endotraqueal, material: pvc siliconizado, modelo: curva magill, calibre: 2,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: tipo s/ balão, transmitância transparente, unidade.	451268	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

288	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 3,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: tipo s/ balão, transmitância transparente, unidade.	451266	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,08
289	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 3,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451299	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
290	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 4,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451318	50	UND	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0,08
291	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 4,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451192	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
292	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 5,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451427	50	UND	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0,17
293	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 6,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451305	50	UND	1	0	0	0	1	0	0	0	0	5	0	0	0,58
294	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 6,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451278	50	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
295	Tubo endotraqueal, material: pvc silicônico, modelo: curva magill, calibre: 7,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451303	50	UND	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0,08

296	Tubo endotraqueal, material: pvc siliconizado, modelo: curva magill, calibre: 7,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451296	20	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0,08
297	Tubo endotraqueal, material: pvc siliconizado, modelo: curva magill, calibre: 8,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451310	30	UND	0	1	0	0	0	0	0	1	7	0	0	5	1,17
298	Tubo endotraqueal, material: pvc siliconizado, modelo: curva magill, calibre: 9, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451319	20	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
299	Tubo endotraqueal, material: pvc siliconizado, modelo: curva magill, calibre: 8,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451320	20	UND	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0,25
300	Tubo endotraqueal, material: silicone, modelo: curva magill, calibre: 5,5, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único. Características adicionais: curva pré-formada, tipo conector adaptável, superfície lisa, transmitância linha radiopaca de ponta a ponta, componentes balão de alto volume e baixa pressão, unidade.	451322	20	UND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0,58
301	Sacola Plástica Alça Fita 30cmX35CM	435886	500	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00



MINISTÉRIO DA DEFESA  
COMANDO DA AERONÁUTICA

CONTROLE DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS DO DOCUMENTO

Documento:	MEMÓRIA DE CÁLCULO - MMH
Data/Hora de Criação:	05/03/2026 18:42:13
Páginas do Documento:	72
Páginas Totais (Doc. + Ass.)	73
Hash MD5:	ae2cb1f936cab3a800d858d278302c9d
Verificação de Autenticidade:	<a href="https://autenticidade-documento.sti.fab.mil.br/assinatura">https://autenticidade-documento.sti.fab.mil.br/assinatura</a>

Este documento foi assinado e conferido eletronicamente com fundamento no artigo 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República pelos assinantes abaixo:

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Terceiro Sargento WILANDIA FERREIRA MACIEL no dia 05/03/2026 às 16:05:36 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por 1º Ten FERNANDA FRANÇA DE ABREU LACERDA no dia 06/03/2026 às 09:14:23 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por 1º Ten ANDERSON MORENO DE SIQUEIRA no dia 06/03/2026 às 09:25:17 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Cel RODRIGO DE OLIVEIRA CORRÊA no dia 10/04/2026 às 15:31:36 no horário oficial de Brasília.

## CONTROLE DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS DO DOCUMENTO