

Iúna/ES, 19 de setembro de 2025.

**OF.SMS/Nº1141/2025.**

Assunto: **Aquisição de equipamentos e materiais odontológicos.**

Prezado Senhor,

Considerando que as Atas nº **222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236 e 237/2024**, decorrentes do Pregão Eletrônico nº **031/2024**, tendo como objeto REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS ODONTOLÓGICOS, tem seus vencimentos programados para os dias **09/12/2025, 18/12/2025, 14/01/2026 e 22/01/2026**.

Considerando o resultado do processo licitatório em questão, diversos itens essenciais para o funcionamento adequado dos consultórios odontológicos foram declarados **fracassados ou desertos** (relatório anexo), não sendo possível sua contratação à época. Dessa forma, torna-se necessária a abertura de processo licitatório visando à aquisição de equipamentos e materiais odontológicos.

A aquisição se mostra indispensável para suprir as demandas dos atendimentos odontológicos oferecidos à população pelo Sistema Único de Saúde (SUS), assegurando condições adequadas de trabalho aos profissionais e promovendo um atendimento seguro, eficiente e humanizado aos usuários, em conformidade com os princípios da legalidade, economicidade e eficiência que regem a Administração Pública.

Na oportunidade, justificamos a necessidade de exigência de **Registro na ANVISA** e de **Certificação pelo INMETRO**, tendo como objetivo garantir que a Administração Pública adquira materiais odontológicos dentro dos critérios técnicos, sanitários e legais exigidos,

resguardando a saúde da população atendida pelo SUS, além de conferir maior transparência, qualidade e segurança no processo de aquisição.

A exigência de **registro na Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA)** para os materiais odontológicos objeto desta licitação fundamenta-se na necessidade de assegurar que os produtos estejam devidamente regularizados e aprovados para comercialização no território nacional, em conformidade com a legislação sanitária vigente. Tal medida garante que os itens adquiridos atendam aos padrões de qualidade, eficácia e segurança, prevenindo riscos à saúde dos usuários e dos profissionais de odontologia.

Da mesma forma, a **certificação pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (INMETRO)** é requisito essencial para atestar a conformidade dos produtos com normas técnicas e padrões de desempenho estabelecidos, assegurando maior confiabilidade, durabilidade e segurança na utilização dos materiais.

#### Quantitativo de equipamentos e materiais odontológicos.

Item	Descrição	Código Sistema Gestão de Compras PMI	UN	Quant. Mínima	Quant. Máxima	Valor unitário R\$	Valor total R\$
001	<b>ABRIDOR DE BOCA EM SILICONE ADULTO E INFANTIL</b> CONFECCIONADO COM 100% DE SILICONE, FACILITA PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. CORES: DIVERSAS ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A 134°C. EMBALAGEM: KIT COM DUAS UNIDADES, UMA ADULTA E OUTRA INFANTIL.	34279	KIT	06	08	5,00	40,00
002	<b>ABRIDOR MOUTH GAG</b> MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: COMPRIMENTO APROX. 14CM/ 5,51 POLEGADAS, ABERTURA DA MANDÍBULA APROX. 4CM/ 1,57 POLEGADAS.	34256	UN	20	25	96,30	2.407,50



003	<b>ADESIVO DENTINARIO MONOCOMPONENTE</b> INDICADO PARA UNIÃO DE RESINAS COMPOSTAS FOTOPOLIMERIZÁVEIS À ESTRUTURA DENTAL, REPARO EM PORCELANA E RESINA, CIMENTAÇÃO DE RESTAURAÇÕES INDIRETAS, QUANDO UTILIZADO COM O RELYX ACR - CIMENTO RESINOSO ADESIVO (COROAS, PINOS INTRARADICULARES, INLAYS, ONLAYS), PRIMER E ADESIVO EM UM SÓ FRASCO. SOLVENTE À BASE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA, O QUE FAZ COM QUE O ADESIVO APRESENTE A MESMA PERFORMANCE DA PRIMEIRA ATÉ A ÚLTIMA GOTA DO FRASCO, CONTÉM PARTÍCULA DE CARGA DE 5NM QUE PROPORCIONA UMA EXCELENTE ADESÃO À DENTINA E AO ESMALTE. EXCLUSIVA TAMPA FLIP TOP: EVITA DESPERDÍCIO E PODE SER MANUSEADA APENAS COM UMA MÃO. RENDIMENTO: ATÉ 280 RESTAURAÇÕES.	37043	UN	20	25	60,00	1.500,00
004	<b>ADESIVO MONOCOMPONENTE FOTOPOLIMERIZAVEL PARA ESMALTE E DENTINA</b> DESCRIÇÃO: - PRIMER E ADESIVO EM UM SÓ FRASCO, SOLVENTE À BASE DE ÁGUA E ÁLCOOL, FRASCO DE 6G RENDE ATÉ 280 GOTAS = 280 RESTAURAÇÕES, MENOR ESPESSURA DE PELÍCULA, EM TORNO DE 7 UM, SISTEMA ADESIVO COM NANOTECNOLOGIA, CARGAS QUE PROPORCIONAM UMA EXCELENTE ADESÃO A DENTINA E AO ESMALTE, ADESIVO COM 10% EM PESO DE CARGA (NANOPARTICULAS DE SÍLICA COM TAMANHO DE 5 NANOMETROS), EM VIRTUDE DO PEQUENO TAMANHO DA CARGA, NÃO É NECESSÁRIO AGITAR O FRASCO ANTES DE USO, MENOR SENSIBILIDADE TÉCNICA, MENOR SENSIBILIDADE PÓS-OPERATÓRIA, FRASCO COM TAMPA FLIP TOP – FRASCO DE 6 ML.	30982	FR	25	30	36,00	1.080,00

005	<b>AFASTADOR DE MINESSOTA</b> INDICADO PARA AFASTAR TECIDOS MOLES DURANTE OS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, OBJETO NÃO CORTANTE, AUTOCLAVÁVEL, FEITO EM AÇO INOX.	37106	UN	30	35	9,32	326,20
006	<b>AGUA DESTILADA PARA ESTERILIZAÇÃO 5 L</b> DESCRIÇÃO: ÁGUA DESTILADA PARA USO NO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE, GALÃO COM 5 LITROS.	14418	GAL	30	35	10,89	381,15
007	<b>AGULHA ODONTOLOGICA</b> DESCRIÇÃO: MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, APLICAÇÃO:GENGIVAL / ANESTESIA, DIMENSÃO:30 G CURTA, TIPO PONTA :COM BISEL TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:CONECTOR P/ SERINGA CARPULE, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:C/ PROTETOR PLÁSTICO CÓDIGO BPS-BR0442145	33557	UN	5.000	6.000	0,22	1.320,00
008	<b>AGULHA GENGIVAL LONGA</b> DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, FABRICADA COM POLÍMEROS ESPECIALMENTE FORMULADOS PARA ESTE FIM, INDICADO PARA APLICAÇÃO DE ANESTÉSICOS INJETÁVEIS. PADRÃO INTERNACIONAL DE COMPRIMENTO DE CÂNULAS, PAREDE DA CÂNULA DE MENOR ESPESSURA AUMENTANDO AS DIMENSÕES INTERNAS DA AGULHA PROPORCIONANDO MENOR TRAUMA E MAIOR CONFORTO. CONFECCIONADAS EM AÇO ESPECIAL INOXIDÁVEL DE ALTA TECNOLOGIA, SILICONIZADAS PARA SUAVIZAR A PENETRAÇÃO DA CÂNULA NO TECIDO. CÂNULA COMPRIMENTO DE 0,4MM, SILICONIZADAS E ESTERILIZADAS BISEL TRIFACETADO, AÇO INOXIDÁVEL 30G LONGA: 38,1MM.	37044	PC	25	30	27,38	821,40
009	<b>ALGODÃO</b> DESCRICAÇÃO: TIPO: HIDRÓFILO,	33605	PC	50	60	3,70	222,00



	APRESENTAÇÃO: EM ROLETE, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL PACOTE 100,00 UN CODIGO BPS - BR0407961						
010	<b>ALGODÃO HIDROFILO ROLO DE 500G</b> DESCRIÇÃO: - COMPOSTO DE FIBRAS 100% ALGODÃO, ISENTO DE IMPUREZAS, CAPACIDADE DE ALTA ABSORÇÃO DE LÍQUIDOS; - 100% PURO ALGODÃO: MACIO, E ETRA ABSORVENTE; - FORMATO: ROLO; COR BRANCO; PESO 500G. O PRODUTO DEVERÁ CONTER REGISTRO NA ANVISA.	31991	RL	50	60	15,00	900,00
011	<b>ANESTÉSICO ARTICAIN 4%</b> <b>1:100.000</b> SOLUÇÃO ESTÉRIL INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE ARTICAINA 4% (40MG/ML) COM EPINEFRINA 1:100.000, (10µG/ML), ACONDICIONADOS EM CARPULES (TUBETES DE VIDRO) COM 1,8ML CADA. EMBALAGEM: CAIXA COM 50 TUBETES.	35717	CX	50	60	168,46	10.107,60
012	<b>ANESTÉSICO CLORIDRATO DE</b> <b>LIDOCAÍNA ADRENALINA</b> INJETÁVEL C/ CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% E ADRENALINA 1:100000 CAIXA C/ 50 TUBETES DE CRISTAL CONTENDO 1,8ML CADA.	37045	CX	80	100	169,00	16.900,00
013	<b>ANESTÉSICO TÓPICO A 2%</b> COMPOSIÇÃO: BENZOCAÍNA 20%, É ABSORVIDO DE FORMA RÁPIDA ATRAVÉS DAS MUCOSAS. EMBALAGEM COM 12G, GEL 200MG/G, SABOR TUTTI-FRUTTI.	37046	FR	40	50	12,15	607,50
014	<b>APARELHO DE</b> <b>FOTOPOLIMERIZADOR SEM FIO</b> FOTOPOLIMERIZAÇÃO DE RESINAS COMPOSTAS, IONÔMEROS E ADESIVOS À BATERIA (SEM FIO), COM POTÊNCIA É DE 1250MW/CM², SEM AQUECIMENTO DENTAL E DA RESINA, LUZ AZUL GERADA POR LED	37107	UN	03	04	345,00	1.380,00

	DE ALTA POTÊNCIA (1250 MW/CM2), TEMPOS DE APLICAÇÃO: 5, 10 E 20 SEGUNDOS, BIP SONORO INDICATIVO A CADA 5 SEG E NO FINAL DA OPERAÇÃO, TEMPO MÁXIMO DE USO CONTÍNUO: 300 SEGUNDOS, PROFUNDIDADE DE POLIMERIZAÇÃO DE 6 MM, BIVOLT AUTOMÁTICO, PODENDO SER UTILIZADO EM TENSÕES DE ALIMENTAÇÃO ENTRE 100V – 240V (50/60 HZ), DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO FINAL DO TEMPO SOLICITADO, RADIOMETRO INTERNO AUTOMÁTICO MANter ESTABILIZADA A POTÊNCIA DE LUZ, PEÇA DE MÃO ANATÔMICA PARA MELHOR MANUSEIO, ALTO TEMPO DE VIDA ÚTIL DO LED EMISSOR DE LUZ. PONTEIRA DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO CONFECCIONADA EM FIBRA ÓPTICA ORIENTADA (SEM FUGA DE LUZ), AUTOCLAVÁVEL A 134°C E COM GIRO DE 360°.						
015	<b>APLICADOR ODONTOLÓGICO TIPO HASTE</b> DESCRIÇÃO: APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE: DOBRÁVEL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MATERIAL: PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO PONTA: FINA PACOTE 100,00 UN CÓDIGO BPS-BR0410557	33568	PC	40	50	8,44	422,00
016	<b>AUTOCLAVE COM VASO DE PRESSÃO EM AÇO INOX DE NO MÍNIMO 20 L</b> PARA ESTERILIZAR ARTIGOS E INSTRUMENTOS TERMORRESISTENTES UTILIZANDO VAPOR SATURADO SOB PRESSÃO, POSSUIR SISTEMA DE RASTREABILIDADE QUE CUMPRE A NORMA NBR ISO 13485. DEVE POSSUIR REGISTRO NO INMETRO CONFORME PORTARIA INMETRO Nº 255 DE 29/05/2014. DEVE POSSUIR DISPLAY EM LCD COM NO MÍNIMO 4 PROGRAMAS DE ESTERILIZAÇÃO. POSSIBILITAR SECAGEM EFICIENTE	37127	UN	04	05	6.980,00	34.900,00





	COM PORTA FECHADA, POSSUIR E POSSIBILITAR O USO DE 4 BANDEJAS EM ALUMÍNIO OU AÇO INOX NA CÂMARA. A TAMPA DEVE SER EM AÇO INOX PARA MAIOR SEGURANÇA E FACILIDADE DE LIMPEZA, POSSUIR SISTEMA DE AJUSTE PARA ALTITUDE VISANDO EVITAR FALHAS NA ESTERILIZAÇÃO, POSSUIR DESAERAÇÃO E DESPRESSURIZAÇÃO AUTOMÁTICAS. POSSUIR PROGRAMA DE SECAGEM EXTRA, SISTEMA ELETRÔNICO DE CRUZAMENTO DE DADOS, CHAVE E TRAVA DA PORTA. DEVE SER BIVOLT AUTOMÁTICA, CONSUMO DE ENERGIA DE NO MÁXIMO 800 WATTS POR HORA, CONSUMO MÁXIMO DE AGUA DESTILADA DE 300 ML POR CICLO. DEVE APRESENTAR JUNTO COM A PROPOSTA A COMPROVAÇÃO DO REGISTRO DO FABRICANTE NO INMETRO. POTÊNCIA MÍNIMA DEVE SER DE 1500 WATTS. POSSUIR DIÂMETRO DE NO MÍNIMO 24 CENTÍMETROS E PROFUNDIDADE DO VASO DE PRESSÃO DE NO MÍNIMO 45 CENTÍMETROS. GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DE 2 ANOS. A EMBALAGEM DEVE CONTER O COPO GRADUADO, SUPORTE DE BANDEJA, 4 BANDEJAS, SUPORTE PARA BANDEJAS, ABRAÇADEIRA E NO MÍNIMO 1,5 METROS DE MANGUEIRA PARA SAÍDA DO VAPOR. DEVE APRESENTAR UMA EMPRESA COM CREA-ES QUE FICARÁ RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO PREVENTIVA MENSAL DURANTE 12 MESES EM TODAS UNIDADES E MANUTENÇÕES CORRETIVAS SEM CUSTOS.						
017	<b>ALTA ROTAÇÃO ODONTOPEDIATRICA</b> COMPOSTO POR TURBINA DE ALTA ROTAÇÃO COM 400.000 RPM MAIS OU MENOS 10%, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE, DEVE TER CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL, SISTEMA PUSH BUTTON, A CABEÇA DEVE MEDIR NO MÁXIMO (11X12,5MM), POSSUIR NO MÍNIMO 3 SAÍDAS DE SPRAY,	37120	UN	25	30	860,00	25.800,00

	ROLAMENTOS DE CERÂMICA E SISTEMA QUE EVITA ENTRADA DE RESÍDUOS NA CABEÇA, DEVE SUPORTAR AUTOCLAVAGEM COM TEMPERATURA DE 135°C., POTÊNCIA MÍNIMA DE 25W, POSSUIR CERTIFICADO DO INMETRO COMPROVANDO ATRAVÉS DE GRAVAÇÃO A LASER NA PRÓPRIA PEÇA E CERTIFICADO EM NOME DO FABRICANTE, POSSUIR SISTEMA DE ROTOR COM CARTUCHO E ROLAMENTO ENCAPSULADO, POSSUIR GRAVAÇÃO A LASER O NOME E O LOGOTIPO DO MUNICÍPIO. DEVE APRESENTAR UMA EMPRESA COM CREA- ES QUE FICARÁ RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO PREVENTIVA PERIODICAMENTE DURANTE 12 MESES EM TODAS UNIDADES E MANUTENÇÕES CORRETIVAS SEM CUSTOS.						
018	<b>ALTA ROTAÇÃO</b> COMPOSTO POR TURBINA DE ALTA ROTAÇÃO COM 400.000 RPM MAIS OU MENOS 10%, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE, DEVE TER CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL, SISTEMA PUSH BUTTON, A CABEÇA DEVE MEDIR NO MÁXIMO (12,5X13,5MM), POSSUIR NO MÍNIMO 3 SAÍDAS DE SPRAY, ROLAMENTOS DE CERÂMICA E SISTEMA QUE EVITA ENTRADA DE RESÍDUOS NA CABEÇA, POTÊNCIA MÍNIMA DE 27W, DEVE SUPORTAR AUTOCLAVAGEM COM TEMPERATURA DE 135°C., POSSUIR CERTIFICADO DO INMETRO COMPROVANDO ATRAVÉS DE GRAVAÇÃO A LASER NA PRÓPRIA PEÇA E CERTIFICADO EM NOME DO FABRICANTE. DEVE POSSUIR SISTEMA DE ROTOR COM CARTUCHO E ROLAMENTO ENCAPSULADO, POSSUIR GRAVAÇÃO A LASER O NOME E O LOGOTIPO DO MUNICÍPIO. DEVE APRESENTAR UMA EMPRESA COM CREA- ES QUE FICARÁ RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO PREVENTIVA PERIODICAMENTE DURANTE 12	37119	UN	25	30	860,00	25.800,00





	MESES EM TODAS UNIDADES E MANUTENÇÕES CORRETIVAS SEM CUSTOS.						
019	<b>APLICADOR DE HIDROXIDO DE CALCIO</b> APLICADOR FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, IDEAL PARA A APLICAÇÃO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO EM CASOS DE CAVIDADES MAIS PROFUNDAS, ONDE HÁ PROXIMIDADE COM A POLPA DENTÁRIA, AUTOCLAVÁVEL.	37118	UN	20	25	6,40	160,00
020	<b>AVENTAL DESCARTAVEL MANGA LONGA BRANCO</b> AVENTAL PROCEDIMENTO HOSPITALAR; MATERIAL: TECIDO NAO TECIDO SMS, 100% POLIPROPILENO %; USO: DESCARTAVEL; MANGA: MANGA LONGA; TAMANHO: TAMANHO GRANDE; COR: BRANCO; GRAMATURA: 30 G/M²; FECHAMENTO: PARA DE AMARRILHOS COSTAS E CINTURA; ESTERILIDADE: NAO ESTERIL; EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM SACO PLASTICO TRANSPARENTE; ROTULAGEM: DEVERA CONTER IDENTIFICACAO DO MATERIAL, DADOS DO FABRICANTE/IMPORTADOR, NUMERO LOTE/SERIE, CONDICÕES DE ARMAZENAMENTO E DEMAIS INSTRUÇÕES CONFORME RESOLUCAO RDC Nº 185, DE 22/10/2001, ANVISA E SUAS ALTERACOES POSTERIORES; CARACTERISTICAS ADICIONAIS: BARREIRA MICROBIANA COMPROVADA POR LAUDO DE BFE E VFE, HIPOALERGENICO, MANGA PUNHOS COM ELASTICO, SISTEMA DE AJUSTE E FIXACAO ATRAVES DE DOIS PARES DE AMARRILHOS NAS COSTAS E CINTURA; NORMA: NR 6 - MINISTERIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE; CERTIFICADO APROVACAO - CA: REGISTRO ANVISA E CERTIFICADO DE APROVACAO - CA EMITIDO PELO MTE; LEGISLACAO: DE ACORDO COM LEGISLACAO ATUAL VIGENTE; UNIDADE DE FORNECIMENTO: UNIDADE. O	25866	UN	2.500	2.700	1,53	4.131,00



	PRODUTO DEVERÁ CONTER REGISTRO NA ANVISA.						
021	<b>BABADOR ODONTOLÓGICO DESCARTÁVEL</b> CONFECCIONADO EM DUAS CAMADAS, UMA DE PAPEL (CELULOSE 100% VIRGEM) E UMA DE PLÁSTICO (ATÓXICO) BRANCO, SEM ADESIVO, ALTO POTENCIAL DE ABSORÇÃO, DIMENSÕES: 30 X 40 CM. PACOTE COM 100 UNIDADES.	37047	PC	80	100	14,20	1.420,00
022	<b>BANDEJA INOX 22X12X1,0CM</b> FABRICADA COM AÇO INOX ASI 304, POSSUI 0,05MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO PERFEITO E POLIMENTO LIVRE DE REBARBA.	37048	UN	05	07	28,89	202,23
023	<b>BICARBONATO DE SÓDIO</b> PÓ ABRASIVO DE ALTA PUREZA, GRANULOMETRIA SUPERFINA, PROFILAXIA BUCAL COM REMOÇÃO DA PLACA BACTERIANA. EMBALAGEM: FRASCO DE 500G. OBS. SABOR MENTA, MORANGO E NEUTRO.	35711	FR	10	15	14,87	223,05
024	<b>BICARBONATO DE SÓDIO</b> INDICADO PARA PROFILAXIA ORAL E REMOÇÃO DE PLACA BACTERIANA, GRANULOMETRIA: ULTRA FINA. VALIDADE: 2 ANOS, EMBALAGEM COM 15 SACHÊS DE 40G CADA.	37109	PC	10	15	39,96	599,40
025	<b>BOMBA A VACUO</b> POSSUIR CAPACIDADE DE INSTALAÇÃO EM ATÉ 4 CONSULTÓRIOS, CONSTRUÍDA EM LIGA DE BRONZE/ALUMÍNIO COM ALTA RESISTÊNCIA AO ATRITO, MOTOR MARCA WEG COM EIXO EM AÇO INOX DE 1,0 HP, FILTRO DE DETRITOS LOCALIZADO NO CORPO DA BOMBA COM TELA DE AÇO INOX, SISTEMA DE COMANDO DOS SUGADORES EM 12 VOLTS, DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO TÉRMICA NO MOTOR, CÂMARA DE RECIRCULAÇÃO DE ÁGUA, CONSUMO DE ÁGUA MÁXIMO DE 0,5 LITROS POR MINUTO, VÁCUO DE 500 MG/MM MAIS OU MENOS 5%, VAZÃO	37128	UN	02	03	4.516,00	13.548,00

	DE AR DE 220 LITROS POR MINUTO MAIS OU MENOS 5%. DEVE APRESENTAR UMA EMPRESA COM CREA-ES QUE FICARÁ RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO PREVENTIVA MENSAL DURANTE 12 MESES EM TODAS UNIDADES E MANUTENÇÕES CORRETIVAS SEM CUSTOS.						
026	<b>BROCA ALTA ROTAÇÃO</b> DESCRIÇÃO: MATERIAL: CARBIDE, FORMATO: PÊRA, TIPO HASTE: HASTE REGULAR, TIPO CORTE: CORTE MÉDIO, REFERÊNCIA: REF. 329 CÓDIGO BPS-BR0404053	33572	UN	25	30	11,48	344,40
027	<b>BROCA ALTA ROTAÇÃO</b> DESCRIÇÃO: MATERIAL: CARBIDE, FORMATO: CÔNICA LONGA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE: HASTE REGULAR, TIPO CORTE: ZEKRYA, REFERÊNCIA: REF. 151 CÓDIGO BPS-BR0403874	33575	UN	25	30	11,48	344,40
028	<b>BROCA ALTA ROTAÇÃO 4138F</b> MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FÓRMATO: TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE: HASTE REGULAR, TIPO CORTE: CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA: 4138F	34268	UN	20	25	11,48	287,00
029	<b>BROCA AR 1011</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO	37049	UN	50	60	11,48	688,80



	EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.						
030	<b>BROCA AR 1013</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	37050	UN	50	60	11,48	688,80
031	<b>BROCA AR 1012</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	37051	UN	50	60	11,48	688,80
032	<b>BROCA AR 1 CARBIDE</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL	37052	UN	20	25	11,48	287,00



	ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.						
033	<b>BROCA AR 1014</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	37053	UN	50	60	11,48	688,80
034	<b>BROCA AR 1015</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA,	37054	UN	35	40	11,48	459,20



	NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.						
035	<b>BROCA AR 1016</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	37055	UN	50	60	11,48	688,80
036	<b>BROCA AR 2112</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	37056	UN	25	30	11,48	344,40
037	<b>BROCA AR 245</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E	37057	UN	15	20	11,48	229,60





	REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.						
038	<b>BROCA AR FG 6</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	37058	UN	50	60	11,48	688,80
039	<b>BROCA AR Nº 1/2</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	37059	UN	20	25	11,48	287,00

040	<b>BROCA AR Nº 1/4</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	37060	UN	20	25	11,48	287,00
041	<b>BROCA AR 1033</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	37062	UN	20	25	11,48	287,00
042	<b>BROCA AR Nº 2135 F</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA	37063	UN	20	25	11,48	287,00



	INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.						
043	<b>BROCA AR Nº 3118 FF</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	37064	UN	20	25	11,48	287,00
044	<b>BROCA AR Nº 3118 F</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	37065	UN	20	25	11,48	287,00
045	<b>BROCA AR Nº 3168 F</b> DIAMANTADA PARA PREPARO	37066	UN	20	25	11,48	287,00



	CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.						
046	<b>BROCA AR Nº 3195 F</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	37067	UN	20	25	11,48	287,00
047	<b>BROCA AR ZECRYA CIRURGICA LONGA (28MM)</b> DIAMANTADA PARA PREPARO CAVITÁRIO EM AÇO CARBONO INOXIDÁVEL PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL A DIFERENTES CANETAS DE AR SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E REBARBAS, ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E	37068	UN	50	60	13,46	807,60



	ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.						
048	<b>BROCA BR 1/2</b> BROCA DE CARBONETO PARA CONTRA-ÂNGULO INDICADO PARA PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA ESCAVAR, MOLDAR OU REMOVER MATERIAIS, SEJAM NATURAIS (ESMALTE, DENTINA, OSSO) OU ARTIFICIAIS (AMÁLGAMAS, RESINAS, PORCELANAS, METAIS), EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	37070	UN	15	20	13,55	271,00
049	<b>BROCA BR 1/4</b> BROCA DE CARBONETO PARA CONTRA-ÂNGULO INDICADO PARA PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA ESCAVAR, MOLDAR OU REMOVER MATERIAIS, SEJAM NATURAIS (ESMALTE, DENTINA, OSSO) OU ARTIFICIAIS (AMÁLGAMAS, RESINAS, PORCELANAS, METAIS), EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	37071	UN	15	20	13,55	271,00
050	<b>BROCA BR 1</b> BROCA DE CARBONETO PARA CONTRA-ÂNGULO INDICADO PARA PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA ESCAVAR, MOLDAR OU REMOVER MATERIAIS, SEJAM NATURAIS (ESMALTE, DENTINA, OSSO) OU ARTIFICIAIS (AMÁLGAMAS, RESINAS, PORCELANAS, METAIS), EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	37069	UN	20	25	13,55	338,75
051	<b>BROCA BR 2</b> BROCA DE CARBONETO PARA CONTRA-ÂNGULO INDICADO PARA PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA ESCAVAR, MOLDAR OU REMOVER MATERIAIS, SEJAM NATURAIS (ESMALTE, DENTINA, OSSO) OU ARTIFICIAIS (AMÁLGAMAS, RESINAS, PORCELANAS, METAIS), EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	37110	UN	40	50	13,55	677,50
052	<b>BROCA BR 3</b>	37072	UN	20	30	13,55	406,55



	BROCA DE CARBONETO PARA CONTRA-ÂNGULO INDICADO PARA PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA ESCAVAR, MOLDAR OU REMOVER MATERIAIS, SEJAM NATURAIS (ESMALTE, DENTINA, OSSO) OU ARTIFICIAIS (AMÁLGAMAS, RESINAS, PORCELANAS, METAIS), EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.						
053	<b>BROCA BR 4</b> BROCA DE CARBONETO PARA CONTRA-ÂNGULO INDICADO PARA PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA ESCAVAR, MOLDAR OU REMOVER MATERIAIS, SEJAM NATURAIS (ESMALTE, DENTINA, OSSO) OU ARTIFICIAIS (AMÁLGAMAS, RESINAS, PORCELANAS, METAIS), EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	37073	UN	40	50	13,55	677,50
054	<b>BROCA BR 5</b> BROCA DE CARBONETO PARA CONTRA-ÂNGULO INDICADO PARA PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA ESCAVAR, MOLDAR OU REMOVER MATERIAIS, SEJAM NATURAIS (ESMALTE, DENTINA, OSSO) OU ARTIFICIAIS (AMÁLGAMAS, RESINAS, PORCELANAS, METAIS), EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	37074	UN	30	40	13,55	542,00
055	<b>BROCA BR 6</b> BROCA DE CARBONETO PARA CONTRA-ÂNGULO INDICADO PARA PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA ESCAVAR, MOLDAR OU REMOVER MATERIAIS, SEJAM NATURAIS (ESMALTE, DENTINA, OSSO) OU ARTIFICIAIS (AMÁLGAMAS, RESINAS, PORCELANAS, METAIS), EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	37075	UN	40	50	13,55	677,50
056	<b>BROCA BR 7</b> BROCA DE CARBONETO PARA CONTRA-ÂNGULO INDICADO PARA PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA ESCAVAR, MOLDAR OU REMOVER MATERIAIS, SEJAM NATURAIS (ESMALTE, DENTINA, OSSO) OU ARTIFICIAIS (AMÁLGAMAS, RESINAS, PORCELANAS, METAIS), EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	37076	UN	20	25	13,55	338,75





057	<b>BROCA BR 8</b> BROCA DE CARBONETO PARA CONTRA-ÂNGULO INDICADO PARA PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA ESCAVAR, MOLDAR OU REMOVER MATERIAIS, SEJAM NATURAIS (ESMALTE, DENTINA, OSSO) OU ARTIFICIAIS (AMÁLGAMAS, RESINAS, PORCELANAS, METAIS), EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	37077	UN	40	50	13,55	677,50
058	<b>BROCA PARA POLIMENTO DE RESINA PONTA SCHOFU ESFERICA</b> FABRICADA EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO MICROGRANULADO, SÃO PERFEITAMENTE BALANCEADAS PARA CORTAR SEM VIBRAÇÃO, PODEM SER ESTERILIZADAS EM AUTOCLAVE, ESTUFA E A FRIO, VELOCIDADE RECOMENDADA: 5.000-20.000 RPM. VALIDADE: INDETERMINADA, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	37079	UN	50	60	17,55	1.053,00
059	<b>BROCA PARA POLIMENTO DE RESINA PONTA SCHOFU CONICA</b> FABRICADA EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO MICROGRANULADO, SÃO PERFEITAMENTE BALANCEADAS PARA CORTAR SEM VIBRAÇÃO, PODEM SER ESTERILIZADAS EM AUTOCLAVE, ESTUFA E A FRIO, VELOCIDADE RECOMENDADA: 5.000-20.000 RPM. VALIDADE: INDETERMINADA, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	37078	UN	50	60	17,55	1.053,00
060	<b>CABO PARA ESPELHO CLÍNICO</b> FABRICADO EM ALUMÍNIO COM FORMATO ANATÔMICO, DESENVOLVIDO PARA AUXILIAR NO MANUSEIO E POSICIONAMENTO DE ESPELHOS CLÍNICOS ODONTOLÓGICOS. CORES: BRONZE, PRATA, PRETO E AZUL. CIRCUNFERÊNCIA: 9,3 MM. COMPRIMENTO: 135MM	35713	UN	40	50	4,88	244,00
061	<b>CABO DE BISTURI Nº 03</b> PARA LÂMINAS Nº 10 A 17; MATERIAL: PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-420; TAMANHO:	37080	UN	40	50	7,17	358,50

	12,5CM.						
062	<b>CABO PARA ESPELHO ODONTOLÓGICO</b> INDICADO PARA ENCAIXAR O ESPELHO BUCAL, AUXILIANDO PARA MAIOR ALCANCE, AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL.	37115	UN	25	40	3,51	140,40
063	<b>CARBONO PARA ARTICULAÇÃO</b> AZUL E VERMELHO, DUPLA FACE, RESISTENTE À TRAÇÃO E À UMIDADE, RECOBERTO POR FINA CAMADA DE PARAFINA PERMITE REGISTROS SIMULTÂNEOS DAS ARCADAS SUPERIOR E INFERIOR, PERMITE DUPLA CHECAGEM DA OCLUSÃO INDICADO PARA REGISTRO DOS CONTATOS OCLUSAIS NOS PROCEDIMENTOS DE AJUSTE DE RESTAURAÇÕES, PEÇAS PROTÉTICAS E SUPERFÍCIES DENTAIS, EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES.	37081	CX	30	40	3,50	140,00
064	<b>CIMENTO DE HIDROXIDO DE CALCIO - KIT</b> KIT COM 01 PASTA BASE E 01 PASTA CATALISADORA	20581	KIT	10	15	19,89	298,35
065	<b>CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO</b> TIPO: RESINOSO. ATIVAÇÃO: FOTOPOLIMERIZÁVEL. APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO (PÓ + LÍQUIDO).	33652	UN	20	30	69,99	2.099,70
066	<b>CIMENTO ODONTOLÓGICO</b> DESCRIÇÃO: TIPO: TAMPÃO ALVEOLAR C/ AÇÃO CICATRIZANTE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SEM EUGENOL, ASPECTO FÍSICO: PASTA FRASCO 10,00 G CÓDIGO BPS-BR0430905	33562	FR	10	15	22,00	330,00
067	<b>COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL - CAIXA COM 400 PACOTES</b> COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL CONFECCIONADAS COM FIOS 100% ALGODÃO EM TECIDO TIPO TELA, ALVEJADA, INODORA E INSÍPIDA (ISENTA DE IMPUREZAS, ALVEJANTE ÓPTICO E RESÍDUO DE AMIDO); POSSUI 8 CAMADAS E 5	32014	CX	80	100	183,90	18.390,00



	DOBRAS, ALTA ABSORÇÃO; DIMENSÃO: 7,5CM X 7,5CM (DOBRADA) E 15CM X 30CM (ABERTA). ESTERILIZAÇÃO: ESTERILIZADA A ÓXIDO DE ETILENO; MODELO: 11 OU 13 FIOS/CM²; INDICAÇÃO: PARA CIRURGIAS NA ABSORÇÃO DE SANGUE E SECREÇÕES, ANTISSEPSIA DA PELE E/OU MUCOSAS E PARA LIMPEZA E COBERTURA DE CURATIVOS EM GERAL. FORNECIMENTO: CAIXA COM 400 PACOTES, CADA PACOTE CONTENDO 10 UNIDADES. DEVERÁ CONTER REGISTRO NA ANVISA.						
068	<b>COMPRESSOR DE AR ODONTOLÓGICO PARA ATÉ DOIS CONSULTÓRIOS</b> ISENTO DE ÓLEO, DEVE POSSUIR RESERVATÓRIO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 30 LITROS, COM TRATAMENTO INTERNO E EXTERNO ANTIOXIDANTE (PINTURA ELETROSTÁTICA), POSSUIR ABERTURAS LATERAIS, PARA FUTURAS INSPEÇÕES DE ACORDO COM A NR13-ASME VIII; DEVE POSSUIR NO MÍNIMO MOTOR DE 2HP. PRESSOSTATO COM CHAVE GERAL LIGA/DESLIGA, VÁLVULA DE SEGURANÇA. DEVE POSSUIR GABINETE METÁLICO COM VENTOINHA, DISPOSITIVO DE ALÍVIO DO EXCESSO DE PRESSÃO, DEVE ACOMPANHAR PURGADOR ELETRÔNICO E PAINEL COM HORIMETRO, CHAVE LIGA E DESLIGA, MANÔMETRO DE PRESSÃO DO VASO DE PRESSÃO, REGULADOR DE AR E MANÔMETRO DE PRESSÃO DE SAÍDA, CERTIFICADO DO VASO DE PRESSÃO, DEVE TER RUÍDO MÁXIMO DE 52 DECIBÉIS. DEVE TER NO MÍNIMO 9,5 PCM DE DESLOCAMENTO DE AR. TODO MATERIAL DE INSTALAÇÃO SERÁ POR CONTA DO FORNECEDOR. DEVE APRESENTAR UMA EMPRESA COM CREA-ES QUE FICARÁ RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO PREVENTIVA MENSAL DURANTE 12 MESES EM TODAS UNIDADES E MANUTENÇÕES	37124	UN	02	04	3.876,90	15.507,60



	CORRETIVAS SEM CUSTOS PARA O MUNICÍPIO.						
069	<b>COMPRESSOR DE AR ODONTOLÓGICO 60 LITROS</b> DESCRIÇÃO: CAPACIDADE DO RESERVATÓRIO 60 LITROS; PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO 120 PSI (0,83 MPA); RESERVATÓRIO COM TRATAMENTO INTERNO ANTIOXIDANTE; FILTRO DE AR COM REGULADOR DE PRESSÃO E DRENO AUTOMÁTICO; NÍVEL DE RUÍDO 62 DB; PRESSOSTATO COM CHAVE GERAL; VÁLVULA DE SEGURANÇA; POTÊNCIA 2,26 CV; VOLTAGEM 110V OU 220V	33823	UN	01	02	3.850,00	7.700,00
070	<b>CONDICIONADOR DENTAL</b> DESCRIÇÃO: TIPO: ÁCIDO POLIACRÍLICO, CONCENTRAÇÃO: 11,5%, ASPECTO FÍSICO: GEL FRASCO 10,00 ML CÓDIGO BPS-BR0391585	33653	FR	20	30	42,50	1.275,00
071	<b>CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO COMPLETO</b> COMPOSTO POR: CADEIRA ODONTOLÓGICA, COM MOVIMENTOS AUTOMÁTICOS, ACIONADA POR MOTO-REDUTOR DE CORRENTE CONTÍNUA, ACIONAMENTO ATRAVÉS DE PEDAL DE COMANDO FIXO NA BASE DA CADEIRA QUE ACIONA O REFLETOR, A MOVIMENTAÇÃO DO ENCOSTO E ASSENTO, CAPACIDADE DE ELEVÇÃO DE 200 KG, VOLTA À ZERO, NO MÍNIMO 3 POSIÇÕES DE TRABALHO PROGRAMÁVEIS, ARTICULAÇÃO ÚNICA DO ENCOSTO, BASE CONSTRUÍDA EM AÇO E SEM NECESSIDADE DE FIXAÇÃO NO PISO, PROTEGIDA POR DEBRUN ANTIDERRAPANTE. ENCOSTO DE CABEÇA ANATÔMICO, REMOVÍVEL COM REGULAGEM DE ALTURA E COM SISTEMA BI-ARTICULÁVEL, CAIXA DE LIGAÇÃO INTEGRADA NA BASE DA CADEIRA, EQUIPO ODONTOLÓGICO EQUIPO TIPO FLEX, ACOPLADO À	37129	UN	05	07	17.000,00	119.000,00



<p>CADEIRA, BRAÇO ARTICULÁVEL COM MOVIMENTOS HORIZONTAIS E VERTICAIS, COM DISPOSITIVO DE TRAVAMENTO PNEUMÁTICO PARA OS MOVIMENTOS VERTICAIS, ACIONADO POR BOTÃO LOCALIZADO NO CORPO DO EQUIPO. SELEÇÃO AUTOMÁTICA DAS PONTAS, ATRAVÉS DE VÁLVULA PNEUMÁTICA. SUPORTE DAS PONTAS INDIVIDUAL CONSTRUÍDO EM ABS DE ALTO IMPACTO. SISTEMA DE ASSEPSIA DAS PONTAS ATRAVÉS DE AGUA CLORADA COM VÁLVULA ANT-REFLUXO PARA EVITAR CONTAMINAÇÃO CRUZADA. MANGUEIRAS LISAS, ARREDONDADAS, SEM RANHURAS OU ESTRIAS, LEVES E FLEXÍVEIS. PEDAL PROGRESSIVO DE ACIONAMENTO DAS PONTAS. RESERVATÓRIO DE ÁGUA COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 800 ML (P/ SERINGA E SPRAY DAS PONTAS), TRANSLÚCIDOS, DE FÁCIL ACESSO E PRESSURIZAÇÃO AUTOMÁTICA. COMPOSTO POR: UMA SERINGA TRÍPLICE COM DESIGN ARREDONDADO, BICO GIRATÓRIO, REMOVÍVEL E AUTOCLAVÁVEL, UM TERMINAL COM MICRO MOTOR ODONTOLÓGICO ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE, ROTAÇÃO DE 25.000 RPM MAIS OU MENOS 10%, SISTEMA DE ENCAIXE RÁPIDO DAS PONTAS COM GIRO DE 360° DE PEÇAS ACOPLADAS E ENCAIXE BORDEN COM CONTRA ÂNGULO COM CABEÇA REDUZIDA, COM CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL E ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE E ACOPLÁVEL AO MICROMOTOR INTRA, DEVE POSSUIR SISTEMA DE ROTOR COM CARTUCHO E ROLAMENTO ENCAPSULADO, TRANSMISSÃO 1:1, GIRO 360° NO MICROMOTOR E ROTAÇÃO DE 40.000 RPM MAIS OU MANOS 10%, SISTEMA PUSH BOTTON E IRRIGAÇÃO EXTERNA. , UM TERMINAL COM ALTA ROTAÇÃO COM 400.000 RPM MAIS OU MENOS 10%, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE, DEVE TER CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL, SISTEMA PUSH</p>						
---	--	--	--	--	--	--



	<p>BUTTON, A CABEÇA DEVE MEDIR NO MÁXIMO (12,5X13,5MM), DEVE POSSUIR NO MÍNIMO 3 SAÍDAS DE SPRAY, ROLAMENTOS DE CERÂMICA E SISTEMA QUE EVITA ENTRADA DE RESÍDUOS NA CABEÇA. DEVE TER POTÊNCIA MÍNIMA DE 27 W, DEVE POSSUIR SISTEMA DE ROTOR COM CARTUCHO E ROLAMENTO ENCAPSULADO E ESTERILIZÁVEL A 135°C. UNIDADE AUXILIAR REBATÍVEL, CUBA DA CUSPIDEIRA REMOVÍVEL PARA ASSEPSIA CONSTRUÍDA EM PORCELANA. CORPO DA UNIDADE CONSTRUÍDO EM AÇO MACIÇO, COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO. ACIONAMENTO DE ÁGUA ELÉTRICO ATRAVÉS SENSOR DE PRESENÇA POSSIBILITANDO ECONOMIA DE ÁGUA EM TODA REDE MUNICIPAL. CORPO REVESTIDO EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO ABS. MANGUEIRAS ARREDONDADAS, LEVES, FLEXÍVEIS, E ENGATE RÁPIDO QUE CONECTAM E DESCONECTAM FACILMENTE SEM A NECESSIDADE DE FERRAMENTAS. COMPOSTA POR: UM SUGADOR VENTURI E UM SUGADOR A VÁCUO REFLETOR ODONTOLÓGICO, REFLETOR PARA USO ODONTOLÓGICO COM INTENSIDADE MÍNIMA DE 30.000 LUX COM ACIONAMENTO LOCALIZADO NO PEDAL DA CADEIRA. CABEÇOTE EM MATERIAL RESISTENTE, COM NO MÍNIMO 5 LEDS COM ILUMINAÇÃO DIRETA COM PROTEÇÃO DOS LEDS EM EM POLICABORNATO E POSSIBILITANDO DUAS CORES DE LUZ, BRANCA E LARANJA GIRO DE 620°. PUXADORES BILATERAIS EM FORMA DE ALÇA REMOVÍVEIS SEM USO DE FERRAMENTAS PARA AUTOCLAVAR. DEVE ACOMPANHAR DOIS FISIOMOCHO COM REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO ATRAVÉS DE PISTÃO CROMADO. REGULAGEM DE ALTURA DO ENCOSTO ATRAVÉS DE MECANISMO CATRACA AUTO AJUSTÁVEL COM NO MÍNIMO 10 PONTOS DE REGULAGEM; MECANISMO SINCRONIZADO DE REGULAGEM DE</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--





	<p>ASSENTO/ENCOSTO. ACABAMENTO NAS PARTES METÁLICAS EM CROMO DURO. CINCO RODÍZIOS EM POLIURETANO DE NO MÍNIMO 60 MM DE DIÂMETRO NA COR CINZA COM BANDA EM PU, ENCOSTO ENSACADO COM ESPUMA INJETADA E REVESTIDA REVESTIDO POR TECIDO SINTÉTICO ANTIBACTERICIDA. ASSENTO ESTOFADO COM ESPUMA INJETADA E REVESTIDO POR TECIDO SINTÉTICO ANTIBACTERICIDA, ANTICHAMA E IMPERMEÁVEL, INCLINAÇÃO DO DO ENCOSTO ATRAVÉS DE MECANISMO ALAVANCÁVEL 35 GRAUS ;DEVE ACOMPANHAR FILTRO DE AR COM VAZÃO MÍNIMA DE 690 LITROS/MINUTOS À 6 BAR DE PRESSÃO, CONEXÃO DE ¼ COM ENGATE RÁPIDO, CORPO EM ALUMÍNIO, COPO EM POLICARBONATO COM DRENO MANUAL, ELEMENTOS FILTRANTES DE POLIETILENO, COALESCENTE E CARVÃO ATIVADO, CONJUNTO REGULADOR E MANÔMETRO COM VARIAÇÃO DE 0 A 10 BAR. DEVE APRESENTAR UMA EMPRESA COM CREA- ES QUE FICARÁ RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO PREVENTIVA MENSAL DURANTE 12 MESES EM TODAS UNIDADES E MANUTENÇÕES CORRETIVAS SEM CUSTOS.</p>						
072	<p><b>CONTRA ANGULO</b> COM CABEÇA REDUZIDA, COM CORPO EM AÇO INOXIDÁVEL E ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE E ACOPLÁVEL AO MICROMOTOR INTRA, POSSUIR SISTEMA DE ROTOR COM CARTUCHO E ROLAMENTO ENCAPSULADO, TRANSMISSÃO 1:1, GIRO 360° NO MICROMOTOR E ROTAÇÃO DE 40.000 RPM MAIS OU MANOS 10%, SISTEMA PUSH BOTTON E IRRIGAÇÃO EXTERNA. DEVE POSSUIR GRAVAÇÃO A LASER O NOME E O LOGOTIPO DO MUNICÍPIO. DEVE POSSUIR SISTEMA DE CABEÇA LIMPA, ANTI REFLUXO, SUPORTAR AUTOCLAVAGEM COM TEMPERATURA DE 135°C. DEVE</p>	37121	UN	35	40	1.106,73	44.269,20



	POSSUIR CERTIFICADO DO INMETRO, COMPROVANDO ATRAVÉS DE GRAVAÇÃO A LASER NA PRÓPRIA PEÇA E CERTIFICADO EM NOME DO FABRICANTE. DEVE APRESENTAR UMA EMPRESA COM CREA-ES QUE FICARÁ RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO PREVENTIVA PERIODICAMENTE DURANTE 12 MESES EM TODAS UNIDADES E MANUTENÇÕES CORRETIVAS SEM CUSTOS						
073	<b>CUNHA ODONTOLÓGICA</b> DESCRIÇÃO: MATERIAL: MADEIRA, TIPO: ANATÔMICA, APLICAÇÃO: RESTAURAÇÃO INTERPROXIMAL, TIPO PONTA:FINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEÇÃO TRIANGULAR, LISA, CORES SORTIDAS CÓDIGO BPS- BR0338641	33583	UN	1.000	1.200	0,39	468,00
074	<b>CURATIVO ALVEOLAR COM PROPOLIS</b> É ELIMINADO GRADUALMENTE DA CAVIDADE ALVEOLAR EM ATÉ 30 DIAS, À MEDIDA QUE OCORRE O PREENCHIMENTO DO ALVÉOLO DENTÁRIO COM TECIDO DE GRANULAÇÃO E TECIDO ÓSSEO NEOFORMADO, O ÚNICO COM PRÓPOLIS: O PRÓPOLIS PRESENTE NA FORMULAÇÃO, ALÉM DE AUXILIAR NA REGENERAÇÃO E NA ESTIMULAÇÃO DA CICATRIZAÇÃO, AUXILIA TAMBÉM NA ANALGESIA PROPORCIONANDO UM PÓS OPERATÓRIO MAIS TRANQUILO AO PACIENTE, O IODOFÓRMIO FOI INCORPORADO AO PRODUTO PARA AUXILIAR E COMPLEMENTAR A AÇÃO DE PREENCHIMENTO ATRAVÉS DA ESTIMULAÇÃO DA PROLIFERAÇÃO CELULAR, ALÉM DE POSSUIR UM LEVE PODER ANTISSEPTICO, SUA FÓRMULA ISENTA DE EUGENOL NÃO PROVOCA IRRITAÇÕES AO CONTATO COM O TECIDO ALVEOLAR, EMBALAGEM COM 10G.	37082	UN	10	15	54,50	817,50
075	<b>CLOREXIDINA AQUOSA 0,2%</b> CONCENTRAÇÃO 0,2% É INDICADA	37146	FR	50	60	17,91	1.074,60



	PRINCIPALMENTE PARA BOCHECHOS DIÁRIOS, AUXILIANDO NO CONTROLE DA PLACA BACTERIANA, USADA PARA DESINFECÇÃO PRÉ-OPERATÓRIA, ENXÁGUE PÓS- CIRÚRGICO E PROFILAXIA, PARA CONTROLE DE MICRORGANISMOS QUE POSSAM SER DISSIPADOS VIA AEROSSOL. FRASCO 1000 ML.						
076	<p><b>DEIONIZADOR DE ÁGUA</b></p> <p>DESCRIÇÃO: EQUIPAMENTO CONSTRUÍDO EM POLIPROPILENO, POSSUI RESINA CATIÔNICA E ANIÔNICA PARA DEIONIZAR A ÁGUA, VISOR DE NÍVEL E TORNEIRA, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE ÁGUA DE 20 LITROS. EQUIPAMENTO ACOMPANHA CONDUTIVÍMETRO PARA ACOMPANHAR A QUALIDADE DA ÁGUA PRODUZIDA. CONDUTIVÍMETRO UTILIZADO PARA TESTES DE QUALIDADE DA ÁGUA, POSSIBILITA AFERIR VALORES EM DUAS UNIDADES DE MEDIDA: PPM (PARTES POR MILHÃO) E <math>\mu\text{S}/\text{CM}</math> (MICROSIMENS POR CM). EQUIPAMENTO LEVE E PORTÁTIL, E JÁ VEM CALIBRADO. POSSUI DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS 10 MINUTOS SEM USO, O QUE EVITA DESCARGA DE BATERIA, COMPENSAÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA E TECLA SHIFT, PARA ALTERNAR A EXIBIÇÃO ENTRE AS ESCALAS.</p> <p>INFORMAÇÕES TÉCNICAS DO CONDUTIVÍMETRO INTERVALO DE MEDIÇÃO TDS: DE 0 A 5000 PPM / INTERVALO DE MEDIÇÃO EC: DE 0 A 9990 <math>\mu\text{S}/\text{CM}</math> INTERVALO DE MEDIÇÃO TEMPERATURA: 0,1-80,0 ° (CELSIUS)   32,0-176,0 ° F (FAHRENHEIT).</p> <p>REGISTRO NA ANVISA FORNECIMENTO: UNIDADE</p>	33837	UN	03	05	900,00	3.600,00
077	<p><b>DESINCROSTANTE</b></p> <p>COMPOSIÇÃO: TENSOATIVOS NÃO-IÔNICO E ACIDULANTE,</p>	34322	FR	50	60	42,50	2.550,00



	TIPO:LIMPEZA PESADA, TEOR ACIDEZ:PH 1 A 3 PH, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, PRINCÍPIO ATIVO: ÁCIDO FOSFÓRICO 25 A 35%, TEOR ACIDEZ: PH 1 A 3 PH, TIPO: LIMPEZA PESADA, COMPOSIÇÃO: TENSOATIVOS NÃO-IÔNICO E ACIDULANTE – CATMAT - 463127						
078	<b>DESCOLADOR MOLT 9</b> AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, UTILIZADO PARA DESLOCAMENTO DO PERIÓSTEO EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. REGISTRO NA ANVISA FORNECIMENTO: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	33839	UN	15	20	13,02	260,40
079	<b>DETERGENTE ENZIMÁTICO</b> DETERGENTE ENZIMÁTICO, COM PH NEUTRO ATÓXICO, NÃO IRRITANTE PARA A PELE E MUCOSAS (COMPROVADO POR LAUDO DE LABORATÓRIOS OFICIAIS OU CREDENCIADOS), NÃO CORROSIVO E BIODEGRADÁVEL, COM PELO MENOS 04 (QUATRO) ENZIMAS - PROTEASE AMILASE, CARBOHIDRASE E LIPASE, UTILIZADO PARA REMOVER SANGUE E FLUÍDOS CORPÓREOS DE MATERIAIS DE AÇO INOXIDÁVEL, LÁTEX, SILICONE. PVC, VIDRARIA, FIBROSCÓPIOS, ETC, AGINDO EM RUGOSIDADES, FISSURAS, RANHURAS, ARTICULAÇÕES E LUZ DOS OBJETOS. REGISTRADO DE ACORDO COM A RDC N° 55 DE 14 DE NOVEMBRO DE 2012. DEVEM POSSIBILITAR O USO MANUAL E EM LAVADORAS AUTOMÁTICAS E ULTRASSÔNICAS, NÃO ESPUMANTE, APRESENTANDO EFICÁCIA NA AÇÃO SEGUINDO-SE AS INSTRUÇÕES DE DILUIÇÃO DO FABRICANTE EMBALAGEM RESISTENTE, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE O FABRICANTE DEVE DECLARAR AS	20575	UN	10	15	24,00	360,00



	CONCENTRAÇÕES ENZIMÁTICAS, MODO DE PREPARO DA SOLUÇÃO DE USO, PRAZO DE VALIDADE DESTA SOLUÇÃO E TEMPO DE IMERSÃO DOS OBJETOS DE TRABALHO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DO DETERGENTE ANTES DA DILUIÇÃO DEVE SER DE 12 (DOZE) MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. O PRODUTO OFERTADO DEVERÁ SER EMBALADO CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE, GARANTINDO SUA INTEGRIDADE COM O USO. ROTULADO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO EM VIGOR EMBALADO EM FRASCOS DE 5 LITROS COM DILUIÇÃO PROPORCIONAL A 1 ML POR LITRO DE ÁGUA.						
080	<b>ELASTICO SEPARADOR</b> INDICADO PARA PROMOVER ABERTURA DO ESPAÇO INTERPROXIMAL, PROCESSADOS E MANUFATURADOS A PARTIR DA MATÉRIA PRIMA POLIURETANO, ELASTÔMERO TERMOPLÁSTICO (TPU), RADIOPACO. VALIDADE MÍNIMA DE 02 ANOS. EMBALAGEM COM 1.000 UNIDADES.	37112	PC	02	03	11,50	34,50
081	<b>ESCAVADOR DE DENTINA Nº 17</b> FABRICADO EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, COMPRIMENTO: 16CM, TAMBÉM CONHECIDO COMO COLHER DE DENTINA. GARANTIA DE 10 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO COMPROVADO.	37084	UN	20	30	18,33	549,90
082	<b>ESCAVADOR DE DENTINA Nº 11 (1/2)</b> FABRICADO EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, COMPRIMENTO: 16CM, TAMBÉM CONHECIDO COMO COLHER DE DENTINA. GARANTIA DE 10 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO COMPROVADO.	37083	UN	20	30	18,90	567,00
083	<b>ESCOVA DE AÇO PARA LIMPEZA DOS INSTRUMENTOS</b> CERDAS EM AÇO, TUBO E CABO DE PLÁSTICO, ALTA DURABILIDADE E RESISTÊNCIA.	37085	UN	15	20	9,00	108,00
084	<b>ESCOVA DE ROBSON</b>	33585	UN	100	120	0,94	112,80

	DESCRIÇÃO: TIPO PONTA:TAÇA, USO:CONTRA-ÂNGULO, COR:BRANCA CÓDIGO BPS-BR0404894						
085	<b>ESCOVA ROBSON</b> RETA CA, FABRICADA EM CERDAS DE NYLON ULTRA FLEXÍVEIS COM MACIEZ CAPAZ DE PENETRAR CERCA DE 1 A 4 MM DENTRO DA GENGIVA, SEM CAUSAR TRAUMA, ESCOVA PARA PROFILAXIA E MICRO- ABRASÃO, VALIDADE INDETERMINADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	37088	UN	200	220	0,94	206,80
086	<b>ESPATULA PARA RESINA FLEXIVEL Nº 1</b> COMPOSIÇÃO: AÇO INOX, TAMANHO Nº 1: 159,5 X Ø8 MM; ESPÁTULA FLEXÍVEL UTILIZADA PARA ESPALHAR RESINAS COMPOSTAS EMPREGADAS NA RECONSTRUÇÃO E RESTAURAÇÃO DENTÁRIA.	34251	UN	10	15	19,91	298,65
087	<b>ESPATULA PARA RESINA FLEXIVEL Nº 2</b> COMPOSIÇÃO: AÇO INOX, TAMANHO Nº 2: 159,5 X Ø8 MM; ESPÁTULA FLEXÍVEL UTILIZADA PARA ESPALHAR RESINAS COMPOSTAS EMPREGADAS NA RECONSTRUÇÃO E RESTAURAÇÃO DENTÁRIA.	34252	UN	10	15	19,91	298,65
088	<b>ESPATULA PARA RESINA FLEXIVEL Nº 3</b> COMPOSIÇÃO: AÇO INOX, TAMANHO Nº 3: 153,1 X Ø8 MM; ESPÁTULA FLEXÍVEL UTILIZADA PARA ESPALHAR RESINAS COMPOSTAS EMPREGADAS NA RECONSTRUÇÃO E RESTAURAÇÃO DENTÁRIA.	34253	UN	10	15	19,91	298,65
089	<b>ESPATULA PARA RESINA FLEXIVEL Nº 4</b> COMPOSIÇÃO: AÇO INOX, TAMANHO Nº 4: 153,3 X Ø8 MM; ESPÁTULA FLEXÍVEL UTILIZADA PARA ESPALHAR RESINAS COMPOSTAS EMPREGADAS NA RECONSTRUÇÃO E RESTAURAÇÃO	34254	UN	10	15	19,91	298,65



	DENTÁRIA.						
090	<b>ESPATULA PARA RESINA FLEXIVEL Nº 5</b> COMPOSIÇÃO: AÇO INOX, TAMANHO Nº 5: 158 X Ø8 MM; ESPÁTULA FLEXÍVEL UTILIZADA PARA ESPALHAR RESINAS COMPOSTAS EMPREGADAS NA RECONSTRUÇÃO E RESTAURAÇÃO DENTÁRIA.	34255	UN	10	15	49,50	742,50
091	<b>ESPATULA PARA RESINA Nº 9 DE TITANIO</b> AÇO INOX. TAMANHO: 18CM. VALIDADE: INDETERMINADA. REGISTRO ANVISA	34270	UN	15	30	35,47	1.064,10
092	<b>ESPELHO CLINICO SEM AUMENTO Nº 05</b> PRODUZIDO SOB AVANÇADA TECNOLOGIA E COM MATERIAIS DE PRIMEIRA QUALIDADE, POSSUI UMA CAMADA DE MATERIAL REFLETIVO COLOCADA NO PLANO SUPERIOR FRONTAL DO ESPELHO (PRIMEIRO PLANO DO ESPELHO) E NÃO NO PLANO TRASEIRO DO ESPELHO. INDICADO PARA OBTENÇÃO DE UMA IMAGEM REFLETIDA PELO ESPELHO, ÚNICA, NÍTIDA E SEM FANTASMAS OU SOMBRAS.	37086	UN	100	120	3,48	417,60
093	<b>ESPELHO DE MÃO RETANGULAR</b> ESPELHO DE MÃO, INDICADO PARA VISUALIZAÇÃO DO ROSTO E DA PELE COM MAIOR FACILIDADE E PRATICIDADE. COMPOSIÇÃO: ESPELHO E PLÁSTICO TAMANHO TOTAL: 18,5 CM X 26 CM TAMANHO ESPELHO: 13 CM X 16,5 CM EMBALAGEM: UNIDADE	35718	UN	15	20	8,99	179,80
094	<b>ESPONJA HEMOSTATICA</b> OBTIDA DE GELATINA LIOFILIZADA DE ORIGEM PORCINA, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA, PESANDO NÃO MAIS DE 10MG, COMPLETAMENTE REABSORVÍVEL PELO ORGANISMO E DESENVOLVIDA PARA USO DIÁRIO, FEITO DE 100% GELATINA PORCINA,	37087	CX	15	20	19,90	398,00

	DIMENSÕES: 1CMX1CM, ESTERILIZADO POR IRRADIAÇÃO, EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.						
095	<b>EUGENOL</b> FENOL OBTIDO ATRAVÉS DO ÓLEO DE CRAVO, COR DO LÍQUIDO: AMARELO CLARO, ESCURECE E TORNA-SE ESPESSO COM A EXPOSIÇÃO AO AR, AROMA DE CRAVO, UTILIZADO EM REAÇÃO COM O ÓXIDO DE ZINCO, EM VÁRIAS OPERAÇÕES DENTÁRIAS, TAIS COMO: PROTEÇÃO DO COMPLEXO DENTINA-POLPA (FORRAMENTO), CURATIVO ANÓDINO AUXILIAR DA RECUPERAÇÃO DA POLPA INFLAMADA, RESTAURAÇÕES PROVISÓRIAS, OBTURAÇÕES DE CANALIS RADICULARES, AGENTE DE CIMENTAÇÃO TEMPORÁRIA OU PERMANENTE DE INCRUSTAÇÕES, COROAS OU PONTES FIXAS, CIMENTOS CIRÚRGICOS, MATERIAL DE IMPRESSÃO, EMBALAGEM COM 20ML.	37089	FR	10	15	9,39	140,85
096	<b>FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON 3.0 MT</b> DESCRIÇÃO: FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON 3.0 MT ½ AGULHA 1.5 CM – TRIANGULAR – EMBALAGEM INDIVIDUAL – CAIXA COM 24 UNIDADES.	31907	CX	20	30	31,88	956,40
097	<b>FIO DE SUTURA</b> DESCRIÇÃO: MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:4-0, COR:PRETO, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:1/2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:1,50 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL CÓDIGO BPS- BR0281343	33587	UN	1.500	1.700	1,40	2.380,00
098	<b>FIO DE SUTURA 3-0</b> DESCRIÇÃO: MATERIAL:SEDA, TIPO FIO:3-0, COR:PRETO TRANÇADO, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:1/2 CÍRCULO	33588	UN	500	700	1,41	987,00



	CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:1,70 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL CÓDIGO BPS-BR0281554						
099	<b>FIO DENTAL COM 500 METROS</b>	20576	UN	15	20	17,90	268,50
100	<b>FIO DENTAL COM 50M</b> INDICADO PARA LIMPEZA DOS DENTES EVITANDO ASSIM A FORMAÇÃO DE PLACA BACTERIANA, COR BRANCA, ENCERADO, SABOR MENTA; ATIVO: POLIAMIDA; PROMOTOR DE ADERÊNCIA: PARAFINA; LUBRIFICANTE E AROMATIZANTE: ÓLEO ESSENCIAL DE MENTA; EMBALAGEM COM 50M.	37090	UN	120	150	2,72	408,00
101	<b>FISIOMOCHO</b> COM REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO ATRAVÉS DE PISTÃO CROMADO, REGULAGEM DE ALTURA DO ENCOSTO ATRAVÉS DE MECANISMO CATRACA AUTO AJUSTÁVEL COM NO MÍNIMO 10 PONTOS DE REGULAGEM; MECANISMO SINCRONIZADO DE REGULAGEM DE ASSENTO/ENCOSTO. ACABAMENTO NAS PARTES METÁLICAS EM CROMO DURO, CINCO RODÍZIOS EM POLIURETANO DE NO MÍNIMO 60 MM DE DIÂMETRO NA COR CINZA COM BANDA EM PU, ENCOSTO ENSACADO COM ESPUMA INJETADA E REVESTIDA POR TECIDO SINTÉTICO ANTIBACTERICIDA. ASSENTO ESTOFADO COM ESPUMA INJETADA E REVESTIDO POR TECIDO SINTÉTICO ANTIBACTERICIDA, ANTICHAMA E IMPERMEÁVEL, INCLINAÇÃO DO ENCOSTO ATRAVÉS DE MECANISMO ALAVANCÁVEL 35 GRAUS.	37131	UN	06	08	1.899,00	15.192,00
102	<b>FITA MATRIZ METALICA ROLO - TAMANHO 7X0,05X5M</b>	20582	RL	30	40	1,18	47,20
103	<b>FITA MATRIZ METALICA ROLO - TAMANHO 7X0,07X5M</b>	27098	RL	20	30	1,24	37,20
104	<b>FOTOPOLIMERIZADOR</b> DEVE POSSUIR POTÊNCIA DE ATÉ	37126	UN	03	05	1.570,00	7.850,00



	2500 MW/CM², POSSUIR NO MÍNIMO DOIS MODOS DE POTÊNCIA PARA O DENTISTA USAR EM BAIXA OU EM ALTA POTÊNCIA DE ACORDO COM O PROCEDIMENTO NECESSÁRIO. TER CAPACIDADE DE POLIMERIZAR CAMADAS DE RESINAS EM APENAS 1 SEGUNDO DANDO AGILIDADE AOS TRABALHOS EM NOSSOS POSTOS DE SAÚDE. O LED DEVE FICAR NA PONTA DO APARELHO PARA MELHOR ENTREGA DE ENERGIA, NÃO DEVE TER FIBRA OPTICA VISANDO EVITAR QUEBRAS E CUSTOS PARA O MUNICÍPIO, ACOMPANHAR PROTETOR OCULAR, PONTA DE APLICAÇÃO, CAPAS DE PROTEÇÃO DA PONTA E ESCALA DE ESPESSURA PARA TEMPO DE CURA DE RESINA. A BATERIA DEVE SER DE LI-ION DE NO MÍNIMO 1300MAH, O LED DEVE SER DE NO MÍNIMO 5W DE POTÊNCIA, O PESO MÁXIMO DEVE SER DE 300G. DEVE APRESENTAR UMA EMPRESA COM CREA- ES QUE FICARÁ RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO PREVENTIVA MENSAL DURANTE 12 MESES EM TODAS UNIDADES E MANUTENÇÕES CORRETIVAS SEM CUSTOS.						
105	<b>FORMOCRESOL</b> A FORMULAÇÃO OBEDECE A PADRÕES ORIENTADOS PELAS PESQUISAS ATUAIS, SENDO, PORTANTO, MAIS DILUÍDO QUE A COMPOSIÇÃO PADRÃO DE BUCKLEY, MAS TENDO A MESMA OU SUPERIOR EFICÁCIA E UMA MAIOR COMPATIBILIDADE BIOLÓGICA, SUA FUNÇÃO É FIXAR AS POLPAS VIVAS, MANTENDO-AS INERTES E POSSIBILITANDO A CONSERVAÇÃO DO DENTE DECÍDUO ATÉ UMA ÉPOCA PRÓXIMA DA QUEDA FISIOLÓGICA (PULPOTOMIA), POSSUI AÇÃO ANTIBACTERIANA POTENTE PELA AÇÃO DE SEUS COMPONENTES, O QUE JUSTIFICA SEU USO EM CURATIVOS DE DEMORA EM TRATAMENTOS ENDODÔNTICOS, FRASCO COM 10ML.	37092	FR	10	15	5,84	87,60



106	<b>FLUOR GEL NEUTRO CONTENDO FLUORETO DE SÓDIO A 2% TIXOTROPICO</b> INDICADO PARA A PREVENÇÃO DE CÁRIES, REMINERALIZAÇÃO DOS DENTES APÓS CONDICIONAMENTO ÁCIDO E REMINERALIZAÇÃO DOS DENTES APÓS BRANQUEAMENTO, FLÚOR GEL DE 1 MINUTO: RAPIDEZ NO ATENDIMENTO. FLÚOR NEUTRO: FLUORETO DE SÓDIO 2%, NÃO TEM CORANTES, GEL NEUTRO TRANSPARENTE E COM AGRAVÁVEL SABOR MENTA, ALÉM DE SEGURA, SUA APLICAÇÃO É MUITO PRÁTICA DEVIDO À SUA TIXOTROPIA, SEU GRAU DE VISCOSIDADE MANTÉM O GEL NA MOLDEIRA SEM ESCORRER, SOB PRESSÃO, SUA VISCOSIDADE DIMINUI E O FLÚOR PENETRA NAS ÁREAS INTERPROXIMAIS, COMPOSIÇÃO: FLUORETO DE SÓDIO, SACARINA SÓDICA, CELOZINE QP 100, PROPILENOGLICOL, GLICEDRINA, ÁGUA DESMINERALIZADA, EMBALAGEM COM 200ML.	37091	UN	40	50	10,90	545,00
107	<b>GEL CONDICIONADOR ACIDO DE ESMALTE</b> CONTÉM 37% DE ÁCIDO FOSFÓRICO, O QUE PROPORCIONA UM EXCELENTE ATAQUE ÁCIDO AO ESMALTE E À DENTINA, APRESENTADO COMO GEL TIXOTRÓPICO, ASSEGURANDO UMA FÁCIL APLICAÇÃO, EMBALAGEM C/ 3 SERINGAS DE 2,5ML CADA. ATAQUE ÁCIDO EM ESMALTE E /OU DENTINA A FIM DE PROMOVER A EXPOSIÇÃO DA TRAMA DE COLÁGENO PRESENTE NA DENTINA, ASSIM COMO UMA MAIOR RETENÇÃO MICRO-MECÂNICA EM RESTAURAÇÕES DIRETAS COM MATERIAIS RESINOSOS, TAMBÉM INDICADO EM TRATAMENTOS PREVENTIVOS DE SELAMENTO DE FÓSSULAS E FISSURAS.	37093	UN	60	70	11,90	833,00
108	<b>HEMOSTATICO TOPICO</b> DESCRIÇÃO: PRINCÍPIO ATIVO: CLORETO DE ALUMÍNIO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO FRASCO 10 ML	33601	FR	25	30	10,95	328,50



	CÓDIGO BPS- BR0422554						
109	<b>HIDROXIDO DE CALCIO</b> DESCRIÇÃO: ASPECTO FÍSICO:PÓ FRASCO 10 GRAMAS CÓDIGO BPS- BR0404585	33606	FR	10	15	3,50	52,50
110	<b>IODOFORMIO</b> CARACTERÍSTICAS: POSSUI 96% DE IODO, QUANDO LIBERADO, EXERCE EFEITO ANTIMICROBIANO, ALTAMENTE RADIOPACO, PROMOVE DISCRETA ANALGESIA. INDICADO PARA TRATAMENTO DAS LESÕES PERIAPICAIS REFRATÁRIAS. EMBALAGEM COM 10G.	34269	UN	10	15	23,50	352,50
111	<b>IONOMERO DE VIDRO RESTAURADOR</b> MATERIAL RESTAURADOR RADIOPACO, AUTOPOLIMERIZÁVEL A BASE DE IONÔMERO DE VIDRO (CIMENTO DENTAL A BASE DE ÁGUA), LIBERA FLÚOR, POSSUI ALTA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E PODE SER USADO EM VÁRIOS CASOS CLÍNICOS. EMBALAGEM: KIT COM 10G DE PÓ + 6ML DE LÍQUIDO + ACESSÓRIOS.	36130	KIT	15	20	28,19	563,80
112	<b>IONOMERO DE VIDRO CIMENTAÇÃO</b> COMPOSIÇÃO QUÍMICA QUE PERMITE ALTA ADESÃO EM ESMALTE E DENTINA, APRESENTAÇÃO OPACA UNIVERSAL, POSSIBILITANDO RESTAURAÇÕES ESTETICAMENTE FAVORÁVEIS. BAIXA ELEVAÇÃO DE TEMPERATURA DURANTE A FOTOATIVAÇÃO. EMBALAGEM KIT COM 1 SERINGA DE 2,5G E 5 PONTEIRAS.	36131	KIT	25	30	32,03	960,90
113	<b>INDICADOR BIOLÓGICO PARA AUTOCLAVE</b> INDICADOR BIOLÓGICO PARA MONITORIZAÇÃO DE PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR; ADEQUADO PARA TEMPERATURA DE 121 °C A 134 °C; RESULTADO DE 8 A 24 HORAS; VALIDADE DE 2 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO; DISCO DE PAPEL CONTENDO	32811	CX	70	80	21,00	1.680,00





	POPULAÇÃO MICROBIANA; ETIQUETA COM CAMPO DE IDENTIFICAÇÃO E INDICADOR QUE MUDA DE COR APÓS O PROCESSO; AMPOLA DE VIDRO CONTENDO MEIO DE CULTURA; TAMPA PERMEÁVEL AO VAPOR COM FILTRO HIDROFÓBICO; EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.						
114	<b>INDICADOR BIOLÓGICO C/ 10 UNIDADES</b> PARA VAPOR (DO TIPO AUTO-CONTIDO, COM TEMPO DE RESPOSTA DE NO MÁXIMO 24 HORAS, PARA CONTROLE BIOLÓGICO DOS PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR SATURADO EM AUTOCLAVES GRAVITACIONAIS OU A VÁCUO, A TIRA CONTENDO ESPOROS ESTÁ ARMAZENADA EM UMA AMPOLA PLÁSTICA QUE TAMBÉM ACONDICIONA UMA AMPOLA DE VIDRO CONTENDO UM CALDO NUTRIENTE PRÓPRIO PARA O CULTIVO DOS MICROORGANISMOS, A AMPOLA PLÁSTICA É FECHADA POR UMA TAMPA MARROM PERFURADA E PROTEGIDA POR UM PAPEL DE FILTRO HIDROFÓBICO, CADA AMPOLA POSSUI UM RÓTULO EXTERNO QUE INFORMA O LOTE E A DATA DA FABRICAÇÃO DO PRODUTO, CONTENDO CAMPOS PARA IDENTIFICAÇÃO DA AMPOLA E UM INDICADOR QUÍMICO EXTERNO QUE DIFERENCIA AS AMPOLAS PROCESSADAS DAS NÃO-PROCESSADAS, COMPOSIÇÃO: CADA TUBO CONTÉM UMA POPULAÇÃO DE ESPOROS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS EMBEBIDOS EM UMA TIRA DE PAPEL, POSSUI, ALÉM DISSO, UM MEIO INDICADOR DE CRESCIMENTO DE COR PÚRPURA CONTIDO NA AMPOLA DE VIDRO. CLASSIFICAÇÃO: (ATCC7953 - ISO 11138) PARÂMETROS: CICLOS DE 121°C A 134°C. VALIDADE: 2 ANOS, TEMPO DE RESPOSTA: 24 HORAS, TEMPERATURA DE INCUBAÇÃO: 56°C +/- 2°C.	37117	CX	60	70	24,00	1.680,00
115	<b>INDICADOR QUÍMICO CLASSE 5 DO TIPO INTEGRADOR, POSSUI UMA</b>	37116	UN	250	300	0,30	90,00



	TINTA INDICADORA QUE MUDA DE COR E APRESENTA UMA RESPOSTA INTEGRADA COM OS PARÂMETROS CRÍTICOS DA ESTERILIZAÇÃO: VAPOR, TEMPO E TEMPERATURA/PRESSÃO, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS, CONTÉM TINTAS REAGENTES DE ALTA TECNOLOGIA E SENSIBILIDADE QUE CONTROLAM COM EXATIDÃO TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS ESTABELECIDOS DE TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA, SUA PRECISÃO É RIGOROSA, CORRESPONDENDO À CURVA DE MORTE DO GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E CONFIANÇA TOTAL AO PROFISSIONAL, ECOLOGICAMENTE CORRETO, ATÓXICO E SEGURO, É FABRICADO CONFORME PADRÃO INTERNACIONAL DE QUALIDADE ISO - 11140-1, SUA COR INICIAL MUDA PARA PRETO APÓS O PROCESSO E NÃO ALTERA COM O TEMPO, DEVENDO SER ARQUIVADAS COMO PROVA LEGAL DO SUCESSO DO CICLO, CLASSE 5, CICLOS DE 121°C E 134°C; ISENTOS DE CHUMBO;						
116	<b>KIT CUNHAS PLÁSTICAS ANATÔMICAS SORTIDAS</b>  CONFECCIONADAS EM PLÁSTICO, NÃO DESFIAM, NÃO EXPANDEM EM CONTATO COM FLUIDOS E SÃO RESISTENTES AO CONDICIONAMENTO ÁCIDO PRÉVIO NECESSÁRIO PARA O PREPARO RESTAURADOR. MANTÉM A MATRIZ PARCIAL EM POSIÇÃO, EVITANDO DEGRAUS NA RESTAURAÇÃO, NÃO SOLTA FARPAS OU PIGMENTOS, DISPONÍVEL EM 4 TAMANHOS, DESCARTÁVEL. EMBALAGEM: 100 CUNHAS PLÁSTICAS	37145	KIT	30	35	44,00	1.540,00
117	<b>KIT DISCO DE LIXA</b>	34266	KIT	15	20	47,50	950,00

	OS DISCOS PARA POLIMENTO E ACABAMENTO SÃO FABRICADOS EM POLIÉSTER FLEXÍVEL E IMPREGNADOS COM ÓXIDO DE ALUMÍNIO. SUA SUPERFÍCIE SEM METAL EXPOSTO PERMITE UM TRABALHO MAIS FÁCIL E SEGURO. 4 DISCOS GRANULAÇÃO EXTRA-GROSSA (PRETO) COM ABRASIVO NA PARTE EXTERNA. 4 DISCOS GRANULAÇÃO EXTRA-GROSSA (PRETO) COM ABRASIVO NA PARTE INTERNA. 4 DISCOS GRANULAÇÃO GROSSA (VERDE) COM ABRASIVO NA PARTE EXTERNA. 4 DISCOS GRANULAÇÃO GROSSA (VERDE) COM ABRASIVO NA PARTE INTERNA. 4 DISCOS GRANULAÇÃO FINA (AZUL) COM ABRASIVO NA PARTE EXTERNA. 4 DISCOS GRANULAÇÃO EXTRA-FINA (AMARELO) COM ABRASIVO NA PARTE EXTERNA. 4 DISCOS GRANULAÇÃO ULTRA EXTRA-FINA (LARANJA) COM ABRASIVO NA PARTE EXTERNA.						
118	<b>KIT PARA POLIMENTO DE RESTAURAÇÃO EM RESINA COMPOSTA</b> INDICADO PARA ACABAMENTO E POLIMENTO, BROQUEIRO ACRÍLICO AUTOCLAVÁVEL, COM PONTAS DE SILICONE PARA RESINA, CONTENDO 12 PEÇAS, NOS FORMATOS: 3 OGIVAS SENDO: (BRANCA=FINO), (AMARELO =NORMAL), (VERDE=GROSSO) + 3 TORPEDOS SENDO: (BRANCA=FINO), (AMARELO=NORMAL), (VERDE=GROSSO) + 3 TAÇAS SENDO: (BRANCA=FINO), (AMARELO=NORMAL), (VERDE=GROSSO) + 3 LENTILHAS SENDO: (BRANCA=FINO), (AMARELO=NORMAL), (VERDE=GROSSO).	37113	KIT	15	20	93,26	1.865,20
119	<b>KIT PARA BOMBA A VACUO</b> 2 SUCTORES DE Ø6MM (SALIVA) E Ø11MM (SANGUE) – SEM FILTRO. COM PINTURA ELETROSTÁTICA DE	34272	KIT	04	06	699,00	4.194,00



	<p>ALTA RESISTÊNCIA. SUCTORES REGULADORES DE SUCÇÃO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM PONTEIRAS CROMADAS REMOVÍVEIS E AUTOCLAVÁVEIS. DESIGN EXCLUSIVO COM CORPO LISO ISENTO DE REGISTROS LATERAIS. SUAS PONTEIRAS CROMADAS PODEM SER ADQUIRIDAS SEPARADAMENTE COMO RESERVA DURANTE O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PESO LÍQUIDO: 1,270 KG PESO BRUTO C/ EMBALAGEM: 1,760 KG COMPRIMENTO MANGUEIRA DO REGISTRO SUCTOR SALIVA: 1,60M COMPRIMENTO MANGUEIRA DO REGISTRO SUCTOR SANGUE: 1,60M COMPRIMENTO MANGUEIRA CORRUGADA: 3,00M</p>						
120	<p><b>KIT ODONTOLÓGICO ADULTO</b> DESCRIÇÃO: ESCOVA DENTAL ADULTO + CREME DENTAL DE 90 GRAMAS COM FLÚOR + FIO DENTAL DE 25 METROS. EMBALAGEM: SACOLAS COM NOME DA PREFEITURA MUNICIPAL DE IÚNA/ES E ARTE FINAL A DEFINIR COM A SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE.</p>	31914	KIT	8.000	10.000	4,10	41.000,00
121	<p><b>KIT ODONTOLÓGICO INFANTIL</b> DESCRIÇÃO: ESCOVA DENTAL INFANTIL + CREME DENTAL DE 90 GRAMAS COM FLÚOR + FIO DENTAL DE 25 METROS. EMBALAGEM: SACOLAS COM NOME DA PREFEITURA MUNICIPAL DE IÚNA/ES E ARTE FINAL A DEFINIR COM A SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE.</p>	31915	KIT	8.000	10.000	4,50	45.000,00
122	<p><b>LAMINA BISTURI Nº 12</b> DESCRIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL, Nº 12, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL CAIXA 100,00 UNIDADES CÓDIGO BPS- BR0239056</p>	33621	CX	03	05	30,00	150,00
123	<p><b>LAMINA BISTURI Nº 15</b></p>	33622	CX	10	15	30,00	450,00



	DESCRIÇÃO: LAMINA BISTURI, AÇO INOXIDÁVEL, Nº 15, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL CAIXA 100,00 UN CÓDIGO BPS- BR0239065						
124	<b>LASER DE BAIXA POTÊNCIA</b> TIPO: PORTÁTIL, SEM FIO; MODELO: COM LASER VERMELHO E INFRAVERMELHO, APLICAÇÃO: USO TERAPÊUTICO NA ODONTOLOGIA, ENFERMAGEM, MEDICINA E FISIOTERAPIA; COMPRIMENTO DE ONDAS LASER VERMELHO (NM): 660; COMPRIMENTO DE ONDAS LASER INFRAVERMELHO (NM): 808; POTÊNCIA (WATTS): 100 NO MÍNIMO; TIPO DE BATERIA: DE LI-ION COM NO MÍNIMO 600 MA; AUTONOMIA DA BATERIA: 3 HORAS CONTÍNUAS DE USO; ÁREA DE SAÍDA NO BICO DA CANETA LASER (MM2): 3 COMPLEMENTOS DO KIT LASER: 01 ÓCULOS DE PROTEÇÃO PARA O PROFISSIONAL (660NM/808NM), 01 ÓCULOS DE SEGURANÇA BLOQUEADOR PARA O PACIENTE, 01 KIT DE FIBRAS COMPOSTO DE 10 FIBRAS (PARA USO ENDODÔNTICO), 02 PONTAS EM METAL NÃO FERROSO COM LENTE AUTOCLAVÁVEL, 01PONTA DE ACUPUNTURA, 01 PULSEIRA ILIB, 01 CARREGADOR DE BATERIA.	37130	UN	01	02	4.980,00	9.960,00
125	<b>LAVADORA ULTRASSÔNICA 06 LITROS</b> RESERVATÓRIO COM CAPACIDADE DE 06 LITROS, VISOR LED DIGITAL DE TEMPO DE FUNCIONAMENTO, AJUSTE DE DIFERENTES TEMPOS DE FUNCIONAMENTO, OPÇÃO DE LAVAGEM COM ÁGUA AQUECIDA, PAINEL INDICADOR DA TEMPERATURA DA ÁGUA, ILUMINAÇÃO LED INTERNA NA CUBA. EQUIPAMENTO PARA HIGIENIZAÇÃO PROFUNDA E EFICIENTE DE ACESSÓRIOS E INSTRUMENTAIS ODONTOLÓGICOS, MÉDICOS E CLÍNICOS.  PESO APROXIMADO: 7,2 KG.	35710	UN	01	02	2.642,80	5.285,60



	DIMENSÕES: 52,5 X 36,5 X 32CM. VOLTAGEM 127V, 220V						
126	<b>LIDOCAÍNA CLORIDRATO</b> LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM 2% + 1:100.000. APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL. TUBETE DE VIDRO 1,80 ML. EMBALAGEM: CAIXA COM 50 TUBETES	37141	CX	50	60	133,90	8.034,00
127	<b>LUBRIFICANTE ODONTOLOGICO 100ML</b> DESCRIÇÃO: COMPOSIÇÃO BÁSICA: ÓLEO MINERAL; APRESENTAÇÃO: SPRAY COM ADAPTADOR; APLICAÇÃO: CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM CFC FRASCO: 100 ML	36856	FR	15	20	11,90	238,00
128	<b>LUVA CIRURGICA ESTERIL Nº 7,5</b> O PRODUTO DEVERÁ CONTER REGISTRO NA ANVISA.	9090	PAR	280	300	1,40	420,00
129	<b>LUVA CIRURGICA</b> DESCRIÇÃO: MATERIAL:LÁTEX NATURAL, TAMANHO:7, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO:LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO:DESCARTÁVEL, FORMATO:ANATÔMICO, EMBALAGEM:CONFORME NORMA AB CÓDIGO BPS- BR0269839	33624	PAR	120	150	1,40	210,00
130	<b>LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO</b> DESCRIÇÃO: MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: EXTRA PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL,	33628	CX	270	300	18,77	5.631,00





	APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MODELO: FORMA CAIXA 100,00 UN CÓDIGO BPS- BR0269891						
131	<b>LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO - TAMANHO PEQUENO</b> MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	33345	CX	460	500	18,77	9.385,00
132	<b>LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO - TAMANHO MÉDIO</b> MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	33346	CX	460	500	18,77	9.385,00
133	<b>MASCARA CIRURGICA, TIPO NÃO TECIDO 3 CAMADAS</b> PREGAS HORIZONTAIS, ATÓXICA, TIPO FIXAÇÃO: COM ELÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, CAIXA COM 50 UNIDADES. DEVERÁ CONTER NA EMBALAGEM O REGISTRO NA ANVISA.	33348	CX	250	300	3,47	1.041,00
134	<b>MÁSCARA PROTETORA FACIAL FACE SHIELDS</b> CONFORTÁVEL COM A MAIORIA DOS ÓCULOS E RESPIRADORES; 100% DIELÉTRICO (SEM PARTES METÁLICAS); ATENDE AOS PADRÕES ANSI Z87 E CSA Z94.3 GRANDE ÁREA	37147	UN	30	35	25,00	875,00



	DA TESTA AO QUEIXO PARA PROTEÇÃO CONTRA AGRESSÕES EXTERNAS, PROTEÇÃO FACIAL TOTAL CONTRA GOTÍCULAS, SALIVA, RESPINGOS, ÓLEO E POEIRA.  MATERIAL PRINCIPAL: POLIACRILICO + SILICONE TAMANHO DO ITEM: 9 X 17,5 X 190CM						
135	<b>MATERIAL RESTAURADOR INTERMEDIARIO</b> PARA USO ODONTOLÓGICO, PERMITE A CONFECCÃO DE RESTAURAÇÕES TEMPORÁRIAS DE LONGA DURAÇÃO, PODENDO SER MANTIDO NA CAVIDADE BUCAL POR ATÉ DOIS ANOS. MATERIAL IDEAL PARA A CONFECCÃO DE BASE DE RESTAURAÇÕES DE AMÁLGAMA, DURABILIDADE DOS CURATIVOS, ALTA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO, INDICADO PARA RESTAURAÇÕES PROVISÓRIAS DE LONGA ESPERA (ATÉ 2 ANOS), FORRAMENTO DE CAVIDADES SOB RESTAURAÇÃO DE AMÁLGAMA, MATERIAL RESTAURADOR DE DENTES DECÍDUOS E TAMBÉM USADO PARA ODONTOGERIATRIA, É UM PRODUTO IDEAL DEVIDO A RAPIDEZ, À FACILIDADE DE MANIPULAÇÃO E ÀS PROPRIEDADES SEDATIVAS, COMPOSIÇÃO REFORÇADA À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL, EMBALAGEM COM 38G DE PÓ + 15ML DE LÍQUIDO.	37105	KIT	10	15	15,76	236,40
136	<b>MATRIZ ODONTOLÓGICA</b> DESCRIÇÃO: MATERIAL: POLIÉSTER, TIPO: PRÉ-CORTADA, FORMATO:FITA, APRESENTAÇÃO:ENVELOPE 50 FOLHAS DE 10CM, LARGURA:10 MM, TIPO USO: DESCARTÁVEL CÓDIGO BPS-BR0406147	33643	PC	25	30	12,90	387,00
137	<b>MEPIVACAINA CLORIDRATO</b> DESCRIÇÃO: CONCENTRAÇÃO: 3%, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL TUBETE 1,80 ML CÓDIGO BPS-BR0357788	33566	TB	1.300	1.500	1,99	2.985,00



138	<b>MICRO MOTOR</b> COM ROTAÇÃO DE 25.000 RPM MAIS OU MENOS 10%, SISTEMA DE ENCAIXE RÁPIDO DAS PONTAS COM GIRO DE 360° DE PEÇAS ACOPLADAS E ENCAIXE BORDEN. CORPO DEVE SER EM AÇO INOXIDÁVEL, POSSUIR GRAVAÇÃO A LASER O NOME E O LOGOTIPO DO MUNICÍPIO. DEVE POSSUIR CERTIFICADO DO INMETRO, COMPROVANDO ATRAVÉS DE GRAVAÇÃO A LASER NA PRÓPRIA PEÇA E CERTIFICADO EM NOME DO FABRICANTE. DEVE SUPORTAR AUTOCLAVAGEM COM TEMPERATURA DE 135°C. DEVE APRESENTAR UMA EMPRESA COM CREA-ES QUE FICARÁ RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO PREVENTIVA PERIODICAMENTE DURANTE 12 MESES EM TODAS UNIDADES E MANUTENÇÕES CORRETIVAS SEM CUSTOS.	37122	UN	20	25	1.190,00	29.750,00
139	<b>MICROBRUSH</b> APLICADOR DESCARTÁVEL, POSSUI UM DESIGN EXCLUSIVO QUE FACILITA A APLICAÇÃO EM ÁREAS DE DIFÍCIL ACESSO EM PREPAROS CAVITÁRIOS E CONDUTOS RADICULARES, POSSUI 2 PONTOS DE DOBRA, PERMITE A DOBRA EM DOIS PONTOS, PERMITINDO ALCANÇAR ANGULAÇÕES SUPERIORES A 180°, EXTRA FINO, EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES, INSTRUÇÕES DE USO NA PRÓPRIA EMBALAGEM.	37094	UN	30	40	14,80	592,00
140	<b>MINI INCUBADORA BIVOLT</b> TAMPA PROTETORA COLORIDA. COM 6 CAVIDADES. TEMPERATURA DE INCUBAÇÃO: 60°C. TENSÃO: 127/220V BIVOLT AUTOMÁTICO, NÃO NECESSITA MUDAR CHAVE DE VOLTAGEM. FREQUÊNCIA: 50/60HZ. POTÊNCIA: 10WATTS. COMPOSIÇÃO: CARENAGEM: PLÁSTICO ABS. TAMPA: POLIESTIRENO. BLOCO DE AQUECIMENTO:	37140	UN	25	30	224,00	6.720,00



	ALUMÍNIO. DIÂMETRO DO BLOCO: 1,5 POLEGADA. DIMENSÕES: (A X L X C): 90 X 90 X 90 MM. PESO: 0,400KG. GARANTIA: 1 ANO APLICAÇÃO: INDICADO PARA INCUBAR INDICADORES BIOLÓGICOS E CONTA COM CAPACIDADE DE ATÉ 6 INDICADORES SIMULTANEAMENTE ATRAVÉS DAS SUAS CAVIDADES. COM CÂMARA DE INCUBAÇÃO EM ALUMÍNIO, APRESENTA EM SUA ESTRUTURA QUEBRA EXCLUSIVA DE AMPOLAS, ALÉM DE CONTAR COM TAMPA PROTETORA TRANSLÚCIDA PARA PROPORCIONAR MAIS SEGURANÇA E HIGIENE AOS PROFISSIONAIS.						
141	<b>OBTURADOR PROVISÓRIO</b> INDICADO PARA FECHAMENTO TEMPORÁRIO DE CAVIDADES DENTAIS EM TRATAMENTOS ENDODÔNTICOS PREVENINDO CONTAMINAÇÕES, APRESENTA ADESÃO ÀS PAREDES DA CAVIDADE E UM VEDAMENTO MARGINAL SATISFATÓRIO, SENDO DE SUMA IMPORTÂNCIA DURANTE OS PROCEDIMENTOS ENDODÔNTICOS, EM ESPECIAL QUANDO SE REALIZA O CURATIVO DE DEMORA E APÓS OBTURAÇÕES DOS CANAIS RADICULARES, SEM FLÚOR, COMPOSIÇÃO: ÓXIDO DE ZINCO, SULFATO DE CÁLCIO, ÓXIDO DE FERRO AMARELO, ESPESSANTE, SULFATO DE ZINCO, ÓLEO DE SILICONE, AROMATIZANTE.	37095	UN	30	40	8,12	324,80
142	<b>OLEO LUBRIFICANTE SPRAY P/ ALTA E BAIXA ROTAÇÃO</b> COM BICO BORDEN – FRASCO COM 200ML	27120	FR	20	30	16,95	508,50
143	<b>OXIDO DE ZINCO</b> USADO COMO AGENTE DE RESTAURAÇÃO PROVISÓRIA, AGENTE DE FORRAMENTO DE CAVIDADE, AGENTE PARA	37111	UN	08	12	7,08	84,96



	CIMENTAÇÃO PROVISÓRIA OU PERMANENTE, AGENTE PARA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES OU COMO CIMENTO CIRÚRGICO, SEU PH É PRATICAMENTE NEUTRO TENDENDO PARA LIGEIRA ALCALINIDADE, SENDO, PORTANTO, MENOS IRRITANTE QUE OUTROS CIMENTOS, ESTUDOS TÊM DEMONSTRADO QUE A INFILTRAÇÃO MARGINAL É MÍNIMA, COM EXCELENTE ADAPTAÇÃO APÓS SUA INCLUSÃO NA CAVIDADE, EFEITO ISOLANTE, POSSUI CONTRAÇÃO MÍNIMA, ÓTIMO VEDAMENTO MARGINAL, EFEITO ANÓDINO, MATÉRIA PRIMA DE ALTA QUALIDADE GARANTINDO GRANDE TEOR DE PUREZA, EMBALAGEM COM 50G.						
144	<b>PAPEL GRAU CIRURGICO 50MM X 100M</b> MANTÉM A BARREIRA BACTERIOLÓGICA NECESSÁRIA PARA A ESTERILIZAÇÃO DO CONTEÚDO, PODE SER UTILIZADO COM INSTRUMENTOS MÉDICOS, ODONTOLÓGICOS, VETERINÁRIOS E DE ESTÉTICA, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO À VAPOR, GÁS ÓXIDO DE ETILENO (ETO) E RAIOS GAMA, É FABRICADO COM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME LAMINADO MULTICAMADAS DE POLIÉSTER E POLIPROPILENO, DISPONÍVEL EM ROLO PARA FACILITAR O USO; IMPRESSÃO FORA DA ÁREA DE CONTATO COM OS PRODUTOS A SEREM ESTERILIZADOS; INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR APÓS ENTRAREM EM CONTATO COM O AGENTE ESTERILIZANTE; DIRECIONAMENTO DO CORTE; MAIOR EFICIÊNCIA; SELAGEM TRIPLA.	37097	RL	40	50	74,69	3.734,50
145	<b>PAPEL GRAU CIRURGICO 300MM X 100M</b> MANTÉM A BARREIRA BACTERIOLÓGICA NECESSÁRIA PARA A ESTERILIZAÇÃO DO CONTEÚDO,	37096	RL	25	40	98,70	3.948,00

	PODE SER UTILIZADO COM INSTRUMENTOS MÉDICOS, ODONTOLÓGICOS, VETERINÁRIOS E DE ESTÉTICA, INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO À VAPOR, GÁS ÓXIDO DE ETILENO (ETO) E RAIOS GAMA, É FABRICADO COM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME LAMINADO MULTICAMADAS DE POLIÉSTER E POLIPROPILENO, DISPONÍVEL EM ROLO PARA FACILITAR O USO; IMPRESSÃO FORA DA ÁREA DE CONTATO COM OS PRODUTOS A SEREM ESTERILIZADOS; INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR APÓS ENTRAREM EM CONTATO COM O AGENTE ESTERILIZANTE; DIRECIONAMENTO DO CORTE; MAIOR EFICIÊNCIA; SELAGEM TRIPLA.						
146	<b>PARAMONOCLOROFENOL</b> DESCRIÇÃO: ASSOCIAÇÃO: FURACIN, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO FRASCO 20,00 ML CÓDIGO BPS- BR0429901	33641	FR	15	20	6,99	139,80
147	<b>PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO</b> POSSUI AÇÃO BACTERICIDA DE AMPLO ESPECTRO, QUANTIDADES MÍNIMAS DESTES PRODUTOS SÃO BASTANTE EFICAZES PARA A MEDICAÇÃO DE TODO O CANAL RADICULAR, FRASCO COM 20ML.	37098	FR	10	15	8,48	127,20
148	<b>PASTA PROFILÁTICA</b> DESCRIÇÃO: COMPOSIÇÃO BÁSICA: PEDRA POMES, COMPOSIÇÃO: LAURIL SULFATO DE SÓDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FLUOR BISNAGA 90,00 G CÓDIGO BPS- BR0434931	33642	BNG	40	50	3,95	197,50
149	<b>PASTILHAS EVIDENCIADORAS DE PLACA BACTERIANA</b> EMBALAGEM CONTENDO 20 ENVELOPES COM 06 PASTILHAS EVIDENCIADORAS DE PLACA BACTERIANA. CONTABILIZANDO UM TOTAL DE 120 PASTILHAS	22591	CRT	20	30	29,90	897,00





	EVIDENCIADORAS DE PLACA BACTERIANA EM CADA EMBALAGEM.						
150	<b>PEDRA POMES EXTRA FINA</b> CARACTERÍSTICAS: MASSA POROSA ACINZENTADA MUITO LEVE, ÁSPERA E INALTERÁVEL AO AR, INODORA E INSÍPIDA. PARA USO EM LIMPEZA E POLIMENTO DO ESMALTE DENTÁRIO. REGISTRO NA ANVISA EMBALAGEM: FRASCO COM 100G.	35715	FR	20	30	3,70	111,00
151	<b>PEROXIDO DE HIDROGENIO</b> DESCRIÇÃO: PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), TIPO:10 VOLUMES EMBALAGEM DE 1 LITRO CÓDIGO BPS-BR0277319	33556	L	25	30	6,46	193,80
152	<b>PINÇA CLÍNICA PARA ALGODÃO Nº 317</b> FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL, POSSUI PINO GUIA, EMPREGADA PARA APREENSÃO DE OBJETOS COMO GAZE, ALGODÃO, FIOS E MAIS. GARANTIA: 02 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. EMBALAGEM: UNIDADE	35714	UN	60	70	10,66	746,20
153	<b>PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO FG Nº 1034</b>	20559	UN	40	50	5,62	281,00
154	<b>PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO FG Nº 1045</b>	20560	UN	40	50	5,62	281,00
155	<b>PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO FG 4138</b>	20571	UN	40	50	5,62	281,00
156	<b>PONTA DE BORRACHA ABRASIVA NO FORMATO DE CHAMA</b> COM MANDRIL PARA POLIMENTO DE RESINA - CAIXA COM 8 UNIDADES	20586	CX	20	30	49,95	1.498,50
157	<b>PONTA DE BORRACHA ABRASIVA NO FORMATO DE DISCO</b> COM MANDRIL PARA POLIMENTO DE RESINA - CAIXA COM 08 UNIDADES	20587	CX	20	30	49,96	1.498,80
158	<b>PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO FG N 1032</b>	25870	UN	30	40	5,62	224,80
159	<b>PONTA DIAMANTADA P/ ALTA ROTAÇÃO FG Nº 1022</b>	27127	UN	30	40	5,62	224,80

160	<b>PONTA DIAMANTADA P/ ALTA ROTAÇÃO FG Nº 1024</b>	27128	UN	30	40	5,62	224,80
161	<b>PONTA DIAMANTADA P/ ALTA ROTAÇÃO FG Nº 1031</b>	27129	UN	30	40	5,62	224,80
162	<b>PONTA DIAMANTADA P/ ALTA ROTAÇÃO FG Nº 1046</b>	27130	UN	30	40	5,62	224,80
163	<b>PONTA DIAMANTADA P/ ALTA ROTAÇÃO FG Nº 1023</b>	30991	UN	30	40	5,62	224,80
164	<b>PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO 3118 F</b>	32813	UN	30	40	5,62	224,80
165	<b>PONTA DE ULTRASSOM UNIVERSAL N 5</b> DESCRIÇÃO: COM ROSCA EXTERNA, PARA APARELHO REMOVEDOR DE TÁRTARO SONIC BORDEN TIPO KAVO. OBS. O SETOR ODONTOLÓGICO JÁ POSSUI O APARELHO DO MODELO KAVO.	31920	UN	15	25	58,50	1.462,50
166	<b>PONTA PARA ULTRASSOM (TIPS) PERIO SUPRA</b> CONSTRUÍDAS EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTA QUALIDADE, POSSUEM ACABAMENTO EXTERNO POLIDO PARA AUMENTAR SUA RESISTÊNCIA A CORROSÃO, A ROSCA DE ENCAIXE POSSUEM PADRÃO ISO M3.5X0.35 6G, PERMITE QUE AS PONTAS POSSAM SER UTILIZADAS EM TODA A LINHA DE ULTRASSOM QUE POSSUAM SISTEMA DE TRANSDUTOR CERÂMICO, SÃO AUTOCLAVÁVEIS A UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE 135°C, É UMA PONTA UNIVERSAL, INDICADA PARA TRABALHAR TODAS AS SUPERFÍCIES DOS DENTES.	37100	UN	15	25	53,10	1.327,50
167	<b>PONTA PARA ULTRASSOM JET SONIC US - MODELO GNATUS</b> DESCRIÇÃO: PONTA PARA ULTRASSOM COM ROSCA INTERNA, UNIVERSAL, DE AÇO INOX E AUTOCLAVÁVEL. OBS. O SETOR ODONTOLÓGICO JÁ POSSUI O APARELHO DO MODELO	31925	UN	06	10	52,36	523,60

	GNATUS.						
168	<b>PONTA PARA ULTRASSOM CAVFLEX 6000 - MODELO DENTFLEX</b> DESCRIÇÃO: PONTA PARA ULTRASSOM COM ROSCA EXTERNA, UNIVERSAL, DE AÇO INOX E AUTOCLAVÁVEL. OBS. O SETOR ODONTOLÓGICO JÁ POSSUI O APARELHO DO MODELO DENTFLEX	31927	UN	06	10	53,49	534,90
169	<b>PONTA PARA ULTRASSOM PROFI NEO US - MODELO DABI</b> DESCRIÇÃO: PONTA PARA ULTRASSOM COM ROSCA EXTERNA, UNIVERSAL, DE AÇO INOX E AUTOCLAVÁVEL. OBS. O SETOR ODONTOLÓGICO JÁ POSSUI O APARELHO DO MODELO DABI ATLANTE	31928	UN	06	10	59,27	592,70
170	<b>PORTA AGULHA MAYO HEGAR COM WIDEA</b> INSTRUMENTAL CIRÚRGICO ARTICULADO E NÃO CORTANTE E PONTAS COM APLICAÇÃO DE WIDEA, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL. PRODUTO AUTOCLAVÁVEL, UTILIZADO PARA APREENSÃO E MANIPULAÇÃO DE AGULHA E FIOS DE SUTURA. TAMANHO: 14CM; MODELO: RETO. GARANTIA: 02 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. REGISTRO ANVISA EMBALAGEM: UNIDADE	35708	UN	08	12	60,00	720,00
171	<b>PORTA AGULHA MAYO HEGAR COM WIDEA 18 CM</b> INSTRUMENTAL CIRÚRGICO ARTICULADO E NÃO CORTANTE E PONTAS COM APLICAÇÃO DE WIDEA, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL. PRODUTO AUTOCLAVÁVEL, UTILIZADO PARA APREENSÃO E MANIPULAÇÃO DE AGULHA E FIOS DE SUTURA. TAMANHO: 18 CM; MODELO: RETO. GARANTIA: 02 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	35709	UN	08	12	63,90	766,80



	REGISTRO ANVISA EMBALAGEM: UNIDADE						
172	<b>PORTA ALGODÃO</b> DESCRIÇÃO: PORTA ALGODÃO EM INOX 8X10 CM, SERVIDO SEM MOLA. INDICADO PARA ACONDICIONAMENTO DE GAZE, ALGODÃO, DETRITOS, ENTRE OUTROS. PODENDO SER ESTERILIZADO EM ESTUFAS E AUTOCLAVES APÓS LIMPEZA E SECAGEM. FORNECIMENTO: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	33838	UN	03	05	44,02	220,10
173	<b>PORTA AMALGAMA DE PLASTICO</b> DESCRIÇÃO: UTILIZADO PARA TRANSPORTE E INSERÇÃO DO AMALGAMA NA CAVIDADE DENTÁRIA. ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE A 121 °C. REGISTRO NA ANVISA FORNECIMENTO: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	33849	UN	06	10	12,87	128,70
174	<b>RESINA BULK FILL</b> É INDICADA PARA INCREMENTO ÚNICO, ATÉ UMA PROFUNDIDADE DE 5 MILÍMETROS DE CURA USANDO 20 SEGUNDOS ATRAVÉS DE UM FOTOPOLIMERIZADOR LED OU DURANTE 40 SEGUNDOS ATRAVÉS DE UM FOTOPOLIMERIZADOR DE LUZ HALOGÊNIO, COMPOSIÇÃO: UDMA; BISGMA; BISEMA; TEGDMA. CONSISTÊNCIA: COMPOSTA. PREENCHIMENTO: 5MM, COR UNIVERSAL, NÃO HÁ CONTRAÇÃO DEVIDO SER PRÉ POLIMERIZADA, BASEADA NA ESTÉTICA NATURAL E DAS CORES DE ESMALTE E DENTINA, TÉCNICA DE ESTRATIFICAÇÃO SIMPLES PARA REPRODUZIR AS CORES NATURAIS DOS DENTES, ALTO POLIMENTO E FACILIDADE DE ESCULPIR, ALTA RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO E FLEXÃO, MANTÉM O BRILHO PERMANENTE.	37114	UN	20	25	96,00	2.400,00
175	<b>RESINA COMPOSTA</b> TIPO: FOTOPOLIMERIZÁVEL,	33634	UN	120	150	11,08	1.662,00



	TAMANHO PARTÍCULAS: MICROHÍBRIDA, ASPECTO FÍSICO: FLUIDA, SERINGA 2,00 G CÓDIGO BPS-BR0390514 OBS.: COR E TIPO (SE DENTINA OU ESMALTE) - AS CORES SERÃO DEFINIDAS POSTERIORMENTE PELA SECRETARIA NA AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO.						
176	<b>RESINA Z350 WE</b> RESINA 100% NANOPARTICULADA (ZIRCÔNIA E SÍLICA), FOTOPOLIMERIZÁVEL, DESENVOLVIDA PARA USO EM RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. CARACTERÍSTICAS: 1 SERINGA DE Z350 DE 4G. DIMENSÕES DE EMBALAGEM: 4,0 X 3,5 X 17,7 CM; PESO COM EMBALAGEM: 26G; COR: WE (ESMALTE). REGISTRO NA ANVISA	34257	UN	15	20	61,20	1.224,00
177	<b>RESINA Z350 B1E</b> RESINA 100% NANOPARTICULADA (ZIRCÔNIA E SÍLICA), FOTOPOLIMERIZÁVEL, DESENVOLVIDA PARA USO EM RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. CARACTERÍSTICAS: 1 SERINGA DE Z350 DE 4G. DIMENSÕES DE EMBALAGEM: 4,0 X 3,5 X 17,7 CM; PESO COM EMBALAGEM: 26G; COR: B1E (ESMALTE). REGISTRO NA ANVISA	34258	UN	15	20	13,99	279,80
178	<b>RESINA Z350 B2E</b> RESINA 100% NANOPARTICULADA (ZIRCÔNIA E SÍLICA), FOTOPOLIMERIZÁVEL, DESENVOLVIDA PARA USO EM RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. CARACTERÍSTICAS: 1 SERINGA DE Z350 DE 4G. DIMENSÕES DE EMBALAGEM: 4,0 X 3,5 X 17,7 CM; PESO COM EMBALAGEM: 26G; COR: B2E (ESMALTE).	34259	UN	15	20	13,99	279,80



	REGISTRO NA ANVISA						
179	<b>RESINA Z350 A1E</b> RESINA 100% NANOPARTICULADA (ZIRCÔNIA E SÍLICA), FOTOPOLIMERIZÁVEL, DESENVOLVIDA PARA USO EM RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. CARACTERÍSTICAS: 1 SERINGA DE Z350 DE 4G. DOMENSÕES DE EMBALAGEM: 4,0 X 3,5 X 17,7 CM; PESO COM EMBALAGEM: 26G; COR: A1E (ESMALTE). REGISTRO NA ANVISA	34260	UN	15	20	11,18	223,60
180	<b>RESINA Z350 A2E</b> RESINA 100% NANOPARTICULADA (ZIRCÔNIA E SÍLICA), FOTOPOLIMERIZÁVEL, DESENVOLVIDA PARA USO EM RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. CARACTERÍSTICAS: 1 SERINGA DE Z350 DE 4G. DIMENSÕES DE EMBALAGEM: 4,0 X 3,5 X 17,7 CM; PESO COM EMBALAGEM: 26G; COR: A2E (ESMALTE). REGISTRO NA ANVISA	34261	UN	40	50	11,28	564,00
181	<b>RESINA Z350 A3E</b> RESINA 100% NANOPARTICULADA (ZIRCÔNIA E SÍLICA), FOTOPOLIMERIZÁVEL, DESENVOLVIDA PARA USO EM RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. CARACTERÍSTICAS: 1 SERINGA DE Z350 DE 4G. DIMENSÕES DE EMBALAGEM: 4,0 X 3,5 X 17,7 CM; PESO COM EMBALAGEM: 26G; COR: A3E (ESMALTE). REGISTRO NA ANVISA	34262	UN	25	30	13,99	419,70
182	<b>RESINA Z350 A1D</b> RESINA 100% NANOPARTICULADA (ZIRCÔNIA E SÍLICA), FOTOPOLIMERIZÁVEL, DESENVOLVIDA PARA USO EM RESTAURAÇÕES DE DENTES	34263	UN	15	20	12,28	245,60





	ANTERIORES E POSTERIORES. CARACTERÍSTICAS: 1 SERINGA DE Z350 DE 4G. DOMENSÕES DE EMBALAGEM: 4,0 X 3,5 X 17,7 CM; PESO COM EMBALAGEM: 26G; COR: A1D (DENTINA). REGISTRO NA ANVISA						
183	<b>RESINA Z350 A2D</b> RESINA 100% NANOPARTICULADA (ZIRCÔNIA E SÍLICA), FOTOPOLIMERIZÁVEL, DESENVOLVIDA PARA USO EM RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. CARACTERÍSTICAS: 1 SERINGA DE Z350 DE 4G. DOMENSÕES DE EMBALAGEM: 4,0 X 3,5 X 17,7 CM; PESO COM EMBALAGEM: 26G; COR: A2D (DENTINA). REGISTRO NA ANVISA	34264	UN	40	50	11,28	564,00
184	<b>RESINA Z350 A3D</b> RESINA 100% NANOPARTICULADA (ZIRCÔNIA E SÍLICA), FOTOPOLIMERIZÁVEL, DESENVOLVIDA PARA USO EM RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. CARACTERÍSTICAS: 1 SERINGA DE Z350 DE 4G. DIMENSÕES DE EMBALAGEM: 4,0 X 3,5 X 17,7 CM; PESO COM EMBALAGEM: 26G; COR: A3D (DENTINA). REGISTRO NA ANVISA	34265	UN	25	30	12,98	389,40
185	<b>RESINA Z350 A3,5B (CORPO)</b> RESINA 100% NANOPARTICULADA (ZIRCÔNIA E SÍLICA), FOTOPOLIMERIZÁVEL, DESENVOLVIDA PARA USO EM RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. CARACTERÍSTICAS: 1 SERINGA DE Z350 DE 4G. DIMENSÕES DE EMBALAGEM: 4,0 X 3,5 X 17,7 CM; PESO COM EMBALAGEM: 26G; COR: A3,5B (CORPO). REGISTRO NA ANVISA	37144	UN	25	30	14,00	420,00



186	<b>ROLO ESTERILIZAÇÃO TERMO SELANTE 150 MM X 100 M</b> EMBALAGEM TUBULAR, PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR EM AUTOCLAVE E GÁS ÓXIDO DE ETILENO, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME LAMINADO. COM INDICADOR DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E SISTEMA TRIPLO DE SELAGEM.	23806	RL	30	40	61,21	2.448,40
187	<b>ROLO DENTAL DE ALGODÃO Nº 1</b> CONFECCIONADO EM FIBRAS 100% ALGODÃO, MACIO E ABSORVENTE, ISENTO DE AMIDO E CLORO, ALTA CAPACIDADE DE ABSORVER LÍQUIDO; INDICADO PARA O AFASTAMENTO DA BOCHECHA; EM FORMATO DE CILINDRO COMPACTADO. PACOTE 100 UNIDADES (ROLOS). REFERÊNCIA DE QUALIDADE: CREMER OU SEMELHANTE.	36978	PC	250	300	4,27	1.281,00
188	<b>ROLO DENTAL DE ALGODÃO Nº 2</b> CONFECCIONADO EM FIBRA 100% ALGODÃO, MACIO E ABSORVENTE, ISENTO DE AMIDO E CLORO, ALTA CAPACIDADE DE ABSORVER LÍQUIDO; INDICADO PARA O AFASTAMENTO DA BOCHECHA; EM FORMATO DE CILINDRO COMPACTADO. PACOTE 100 UNIDADES (ROLOS). REFERÊNCIA DE QUALIDADE: CREMER OU SEMELHANTE.	36979	PC	250	300	4,27	1.281,00
189	<b>SACO DE LIXO 100 LITROS BRANCO LEITOSO</b> SACO DE LIXO BRANCO LEITOSO PARA MATERIAL INFECTANTE, CAPACIDADE DE 100L, PACOTE COM 100 UNIDADES. O PRODUTO DEVERÁ CONTER REGISTRO NA ANVISA	32106	PC	250	300	42,99	12.897,00
190	<b>SACO DE LIXO 60 LITROS BRANCO LEITOSO</b> SACO DE LIXO BRANCO LEITOSO PARA MATERIAL INFECTANTE, CAPACIDADE DE 60 LITROS, PACOTE COM 100 UNIDADES. O PRODUTO DEVERÁ CONTER REGISTRO NA ANVISA.	37142	PC	450	500	42,99	21.495,00



191	<b>SELANTE</b> DESCRIÇÃO: TIPO: PARA FÓSSULAS E FISSURAS, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: FOTOPOLIMERIZÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL: FLÚOR SERINGA 2,50 G CÓDIGO BPS - BR0390777	33627	UN	20	25	11,50	287,50
192	<b>SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA</b> CONTÉM CLORETO DE ALUMÍNIO EM SUA COMPOSIÇÃO QUE AGE PRINCIPALMENTE COMO UM ADSTRINGENTE, NÃO INTERFERE NA PRESA DOS MATERIAIS DE MOLDAGEM E PODE SER USADO POR PACIENTES CARDÍACOS, POIS NÃO CONTÉM EPINEFRINA EM SUA FÓRMULA, NÃO MANCHA TECIDOS DUROS E/OU MOLES, POSSUI GRANDE AÇÃO ADSTRINGENTE, PERMITINDO MOLDAGENS NÍTIDAS SEM PROVOCAR RETRAÇÃO GENGIVAL, FRASCO COM 10ML.	37102	FR	10	12	13,78	165,36
193	<b>SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTÁVEL ESTÉRIL</b> FABRICADO EM RESINA ABS, DESCARTÁVEL, COM PONTEIRA REMOVÍVEL. POSSUI PONTAS FINAS QUE SE ADAPTAM AS CAVIDADES, IDEAL PARA A SUCÇÃO DE SANGUE E FLUIDOS BIOLÓGICOS. EMBALAGEM ESTERILIZADA INDIVIDUALMENTE, COM ÓXIDO DE ETILENO. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 20 UNIDADES.	35712	CX	50	60	9,00	540,00
194	<b>SUGADOR</b> DESCRIÇÃO: MATERIAL: PVC, TIPO: SALIVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ ARAME, APRESENTAÇÃO: PACOTE C/ 40 UNIDADES, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL CÓDIGO BPS - BR0406292	33636	PC	300	350	7,78	2.723,00
195	<b>SUGADOR ENDODONTICO DESCARTÁVEL</b> DESCRIÇÃO: INDICADO PARA TRATAMENTO	33843	PC	20	30	9,00	270,00



	ENDODÔNTICO, SUGADOR ENDODÔNTICO, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, COLORIDO. FORNECIMENTO: EMBALAGEM PACOTE COM 40 UNIDADES						
196	<b>TESOURA OURO RETA 10 CM PARA CORTE METAL</b> DESCRIÇÃO: PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOX, INDICADA PARA CORTE DE PEQUENAS LAMINAS METÁLICAS E FIO DE AMARRILHO EM ORTODONTIA. TESOURA OURO RETA REGISTRO NA ANVISA FORNECIMENTO: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE	33840	UN	02	03	20,00	60,00
197	<b>TESOURA PARA RETIRADA DE PONTOS 12 CM AÇO INOX</b> DESCRIÇÃO: TESOURA ÍRIS PARA RETIRADA DE PONTOS, PONTA RETA, 12 CM DE COMPRIMENTO, FABRICADA EM AÇO INOX. EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. GARANTIA: 10 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO. O PRODUTO DEVERÁ CONTER REGISTRO NA ANVISA. FORNECIMENTO: UNIDADE	33847	UN	70	80	19,50	1.560,00
198	<b>TESOURA IRIS RETA 12CM</b> PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI - 420, EMBALADO INDIVIDUALMENTE CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE, GARANTIA DE DEZ ANOS CONTRA OS DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, FABRICADO DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS ABNT.	37108	UN	50	60	22,00	1.320,00
199	<b>TIRA ABRASIVA</b> DESCRIÇÃO: USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, COMPRIMENTO: CERCA DE 150 MM, LARGURA: 4 MM, APRESENTAÇÃO: ENVELOPE C/ 12 UNIDADES, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	33639	ENV	30	40	5,86	234,40

	CÓDIGO BPS - BR0406285						
200	<b>TIRAS DE LIXA P/ ACABAMENTO DE RESINA</b> CAIXA COM 150 UNIDADES	27156	CX	20	30	6,97	209,10
201	<b>TIRA DE LIXA DE PAPEL PARA ACABAMENTO DE RESINA</b> SÃO FLEXÍVEIS E SE ADAPTAM AO CONTO RNO DAS REGIÕES PROXIMAIS, SEUS DIAMANTES NATURAIS POSSUEM MAIOR DURABILIDADE E UM CORTE MACIO, SEU CENTRO NEUTRO FACILITA A INSERÇÃO ENTRE OS DENTES, UTILIZADA NA REGULARIZAÇÃO EM RESTAURAÇÕES INTERPROXIMAIS A BASE DE RESINAS COMPOSTAS, AUTOCLAVÁVEL, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES DE 2,5MM.	37104	CX	20	30	18,90	567,00
202	<b>TIRA DE LIXA DE AÇO PARA AMALGAMA</b> UTILIZADA PARA ACABAMENTO DE RESTAURAÇÕES INTERPROXIMAIS, TIRAS EM AÇO INOX, SUPER MALEÁVEL COM APLICAÇÃO DE CAMADA REGULAR DE ABRASIVOS A BASE DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO, O QUE FACILITA O PONTO DE CONTATO, EMBALAGEM COM 12 UNIDADES.	37103	CX	60	70	11,90	833,00
203	<b>TOUCA DESCARTÁVEL GORRO SANFONADA</b> DESCRICA O: - COM ELÁSTICO, - COR BRANCA, - GRAMATURA 30 GR, - COM A FINALIDADE DE USO DE COBRIR A REGIÃO CRANIANA OU COURO CABELUDO - EMBALAGEM COM 100 UNIDADES	27157	PC	100	150	5,50	825,00
204	<b>ULTRASSOM</b> DE 28KHZ COM TRÊS MODOS DE TRABALHO, SENDO ENDODONTIA, PERIODONTIA E RASPAGEM, COMPACTO E COM PESO MÁXIMO DE 1,0 QUILO. ESTRUTURA CONSTRUÍDA EM MATERIAL RESISTENTE, ACIONAMENTOS DAS FUNÇÕES COM APENAS UM TOQUE E SEM NECESSIDADE DE APERTAR	37125	UN	08	09	4.430,00	39.870,00



	<p>BOTÕES, DEVE POSSUIR CONSOLE COM PAINEL DE CONTROLE TOTALMENTE LISO, COM FACILIDADE DE ASSEPSIA E IMPERMEÁVEL . O TRANSDUTOR DEVE SER CONSTRUÍDO EM DURO-ALUMÍNIO, ILUMINAÇÃO COM NO MÍNIMO 5 LEDS, SISTEMA DE PROTEÇÃO DOS LEDS VISANDO MAIOR VIDA ÚTIL AO CONJUNTO, REMOVÍVEL E AUTOCLAVÁVEL, SUPORTANDO ATÉ 134°C. DEVE POSSIBILITAR FORÇA DE SAÍDA DE ATÉ 2 NILTONS E POTÊNCIA DE ATÉ 20W. ACOMPANHA PEDAL DE ACIONAMENTO EQUIPADO A PROVA DE GOTEJAMENTO. EQUIPAMENTO MONTADO SOBRE CARRO CONSTRUÍDO EM AÇO MACIÇO COM PINTURA EPOXI, COM DUAS PRATELEIRAS, DOIS SUPORTES, EQUIPADO COM TOMADAS E TODA PARTE ELÉTRICA NECESSÁRIA AO FUNCIONAMENTO, QUATRO RODÍZIOS DUPLOS SENDO 2 COM TRAVAS DE SEGURANÇA. DEVE VIR ACOMPANHADO DE SETE PONTAS, UMA CHAVE DE TORQUE, CHAVE ENDO, SISTEMA DE ENGATES RÁPIDOS E RESERVATÓRIO DE ÁGUA, ANÉIS IMPERMEÁVEIS E LED. DEVE APRESENTAR UMA EMPRESA COM CREA- ES QUE FICARÁ RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO PREVENTIVA PERIODICAMENTE DURANTE 12 MESES EM TODAS UNIDADES E MANUTENÇÕES CORRETIVAS SEM CUSTOS.</p>						
205	<p><b>VASELINA SOLIDA</b> DESCRIÇÃO: PARAFINA SÓLIDA PASTA, PETROLATO BRANCO; GRUPO QUÍMICO: HIDROCARBONETO ALIFÁTICO; COMPOSIÇÃO: É COMPOSTA ESSENCIALMENTE DE PRODUTOS DERIVADOS DE PETRÓLEO. É CONSTITUÍDA DE HIDROCARBONETOS ATRAVÉS DE HIDROGENAÇÃO. NATUREZA QUÍMICA: MISTURA COMPLEXA DE HIDROCARBONETOS DE PETRÓLEO, SEMI SÓLIDA.</p>	33820	POT E	6	08	8,29	66,32





	<p>FÓRMULA MOLECULAR: NÃO SE APLICA  PESO MOLECULAR: NÃO SE APLICA  ASPECTO: MASSA UNTUOSA  BRANCA, SÓLIDA À TEMPERATURA AMBIENTE, INODORA À TEMPERATURA AMBIENTE.  SOLUBILIDADE: INSOLÚVEL NA ÁGUA E NA GLICERINA, QUASE INSOLÚVEL NO ÁLCOOL FRIO OU QUENTE; SOLÚVEL NO CLOROFÓRMIO, SULFETO DE CARBONO, BENZENO E ESSÊNCIA DE TEREBINTINA; É TAMBÉM SOLÚVEL NO ÉTER, BENZINA E NA MAIORIA DOS ÓLEOS FIXOS E VOLÁTEIS. VISCOSIDADE SSU A 98,9 °C: 36 A 44 PONTO DE FUSÃO: MÁX. 69 °C  EMBALAGEM: POTE DE 90G</p>						
206	<p><b>VASELINA LIQUIDA 1 LITRO</b>  DESCRIÇÃO:  VASELINA OU GELATINA DE PETRÓLEO É UMA PARAFINA LÍQUIDA, OLEAGINOSA, LÍMPIDA, INCOLOR, NÃO FLUORESCENTE, INODORO QUANDO FRIO, (MAS APRESENTA LEVE ODOR DE PETRÓLEO QUANDO AQUECIDO) E INSÍPIDO.  INSOLÚVEL NA ÁGUA E NO ÁLCOOL, MISCÍVEL COM A EXCEÇÃO DO ÓLEO DE RÍCINO, SOLÚVEL NO ÉTER, CLOROFÓRMIO, ÉTER DE PETRÓLEO E NOS ÓLEOS ESSENCIAIS.  APRESENTA PONTO DE FUSÃO NÃO DEFINIDO, OBSERVANDO-SE UM AMOLECIMENTO PERTO DOS 36 °C E COMPLETANDO-SE A PASSAGEM AO ESTADO LÍQUIDO ACIMA DOS 60 °C. O PONTO DE EBULIÇÃO É ACIMA DOS 350 °C. É USADA COMO BASE EM MUITOS PRODUTOS COSMÉTICOS.  EMBALAGEM: FRASCO DE 01 LITRO</p>	33824	FR	10	15	23,90	358,50
207	<p><b>VERNIZ DENTÁRIO</b>  DESCRIÇÃO  COMPOSIÇÃO: C/ FLUORETO DE SÓDIO  FRASCO 15,00 ML  CÓDIGO BPS-BR0428166</p>	33650	FR	20	30	17,32	519,60

		VALOR TOTAL R\$						777.156,57
--	--	-----------------	--	--	--	--	--	------------

Diante disso, encaminho os autos ao Secretário Municipal de Gestão, para prosseguimento aos trâmites necessários ao referido processo licitatório.

Atenciosamente,

**ARIADIA BEBIANI PROVETTI JACINTO**  
**SECRETÁRIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**ILMO. SR. ROBSON GONÇALVES DA SILVA**  
**SECRETÁRIO MUNICIPAL DE GESTÃO**

Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:

**ARIÁDIA BEBIANI PROVETTI JACINTO**

SECRETARIO MUNICIPAL DE SAUDE

GABSEMSA - SEMSA - PMIUNA

assinado em 22/09/2025 14:47:19 -03:00



**INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO**

Documento capturado em 22/09/2025 14:47:20 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)

por LUCIENE FERREIRA DA SILVA (DIRETOR DE PRESTACAO DE CONTAS E CONVENIOS - DPCCS - SEMSA - PMIUNA)

Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2025-03RR12>