



**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL MAMPITUBA**

Avenida Herculano Lopes, 220 - Centro - Mampituba
CEP: 95572-000 CNPJ: 01.613.501/0001-06 Telefone: (51) 2313-0701
E-mail: compras@mampituba.rs.gov.br Site: <http://www.mampituba.rs.gov.br>

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 5/2026 - PE

Processo Administrativo: **20/2026**

Data do Processo: **13/03/2026**

**ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO**

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	80,000	UN	ACIDO FOSFÓRICO 37%, GEL DE BASE AQUOSA CONTENDO ÁCIDO FOSFÓRICO 37% DE BAIXA VISCOSIDADE E COM PROPRIEDADE TIXOTRÓPICA COM CORANTE AZUL PARA CONDICIONAMENTO DE ESMALTE E DENTINA NA SERINGA 3 GRAMAS. - ACIDO FOSFÓRICO 37%, GEL DE BASE AQUOSA CONTENDO ÁCIDO FOSFÓRICO 37% DE BAIXA VISCOSIDADE E COM PROPRIEDADE TIXOTRÓPICA COM CORANTE AZUL PARA CONDICIONAMENTO DE ESMALTE E DENTINA NA SERINGA 3 GRAMAS.	6,3500	508,00
2	30,000	UN	FRASCO DE AGENTE DE UNIÃO MULTIUSO FOTOPOLIMERIZÁVEL. ADESIVO DENTINÁRIO – PRIMER E ADESIVO NUM SÓ FRASCO (5ª GERAÇÃO), SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL, BISGMA, COM 10% SÍLICA COLOIDAL, FRASCO COM TAMPA FLIP-TOP. FRASCO DE 6 GRAMAS. - FRASCO DE AGENTE DE UNIÃO MULTIUSO FOTOPOLIMERIZÁVEL. ADESIVO DENTINÁRIO – PRIMER E ADESIVO NUM SÓ FRASCO (5ª GERAÇÃO), SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL, BISGMA, COM 10% SÍLICA COLOIDAL, FRASCO COM TAMPA FLIP-TOP. FRASCO DE 6 GRAMAS.	39,8000	1.194,00
3	10,000	UN	AGULHA GENGIVAL, 30 G, CURTA, AÇO INOXIDÁVEL, COM INDICAÇÃO DE BISEL, ESTÉRIL E SILICONIZADA, APLICAÇÃO GENGIVAL / ANESTESIA, TIPO PONTA COM BISEL TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR PARA SERINGA CARPULE, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO COM PROTETOR PLÁSTICO E LACRE. CAIXA COM 100 UNIDADES - AGULHA GENGIVAL, 30 G, CURTA, AÇO INOXIDÁVEL, COM INDICAÇÃO DE BISEL, ESTÉRIL E SILICONIZADA, APLICAÇÃO GENGIVAL / ANESTESIA, TIPO PONTA COM BISEL TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR PARA SERINGA CARPULE, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO COM PROTETOR PLÁSTICO E LACRE. CAIXA COM 100 UNIDADES	43,6800	436,80
4	10,000	UN	ALGODÃO EM ROLETE, PARA USO ODONTOLÓGICO, NÚMERO 2, HIDRÓFILO, COR BRANCA, BOA ABSORÇÃO, MACIO E INODORO, EM CAMADA UNIFORME, ROLETE COMPACTO, COM 4CM DE COMPRIMENTO X 1CM DE DIÂMETRO APROXIMADO EMBALADO EM PLÁSTICO ATÓXICO. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. - ALGODÃO EM ROLETE, PARA USO ODONTOLÓGICO, NÚMERO 2, HIDRÓFILO, COR BRANCA, BOA ABSORÇÃO, MACIO E INODORO, EM CAMADA UNIFORME, ROLETE COMPACTO, COM 4CM DE COMPRIMENTO X 1CM DE DIÂMETRO APROXIMADO EMBALADO EM PLÁSTICO ATÓXICO. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	43,2300	432,30

5	30,000	UN	ANESTÉSICO LOCAL, INJETÁVEL, CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000, CAIXA COM 50 TUBETES. CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA + EPINEFRINA / 36 MG + 18 µG / CARPULE. SOLUÇÃO ESTÉRIL INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA – 20,0 MG/ML E EPINEFRINA – 10,0µg/ML; EXCIPIENTES Q.S.P – 1,0 ML. EXCIPIENTES: BISSULFITO DE SÓDIO, CLORETO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJEÇÃO. ACONDICIONADOS EM TUBETES DE VIDRO DE 1,8 ML. CADA CAIXA CONTÉM 50 TUBETES - ANESTÉSICO LOCAL, INJETÁVEL, CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000, CAIXA COM 50 TUBETES. CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA + EPINEFRINA / 36 MG + 18 µG / CARPULE. SOLUÇÃO ESTÉRIL INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA – 20,0 MG/ML E EPINEFRINA – 10,0µg/ML; EXCIPIENTES Q.S.P – 1,0 ML. EXCIPIENTES: BISSULFITO DE SÓDIO, CLORETO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJEÇÃO. ACONDICIONADOS EM TUBETES DE VIDRO DE 1,8 ML. CADA CAIXA CONTÉM 50 TUBETES	161,0500	4.831,50
6	3,000	UN	ANESTÉSICO LOCAL, INJETÁVEL, CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRICTOR, CAIXA COM 50 TUBETES. CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA / 54MG / CARPULE. SOLUÇÃO ESTÉRIL INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA – 54 MG/ML; EXCIPIENTES Q.S.P – 1,0 ML. EXCIPIENTES: BISSULFITO DE SÓDIO, CLORETO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJEÇÃO. ACONDICIONADOS EM TUBETES DE VIDRO DE 1,8 ML. CADA CAIXA CONTÉM 50 TUBETES - ANESTÉSICO LOCAL, INJETÁVEL, CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRICTOR, CAIXA COM 50 TUBETES. CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA / 54MG / CARPULE. SOLUÇÃO ESTÉRIL INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA – 54 MG/ML; EXCIPIENTES Q.S.P – 1,0 ML. EXCIPIENTES: BISSULFITO DE SÓDIO, CLORETO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJEÇÃO. ACONDICIONADOS EM TUBETES DE VIDRO DE 1,8 ML. CADA CAIXA CONTÉM 50 TUBETES	201,6800	605,04
7	20,000	UN	ANESTÉSICO LOCAL, INJETÁVEL, CLORIDRATO DE ARTICAINA 4% COM EPINEFRINA 1:100.000, CAIXA COM 50 TUBETES. CLORIDRATO DE ARTICAINA + EPINEFRINA / 72 MG + 18 µG / CARPULE. SOLUÇÃO ESTÉRIL INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE ARTICAINA – 72,0 MG/ML E EPINEFRINA – 10,0µg/ML; EXCIPIENTES Q.S.P – 1,0 ML. EXCIPIENTES: BISSULFITO DE SÓDIO, CLORETO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJEÇÃO. ACONDICIONADOS EM TUBETES DE VIDRO DE 1,8 ML. CADA CAIXA CONTÉM 50 TUBETES - ANESTÉSICO LOCAL, INJETÁVEL, CLORIDRATO DE ARTICAINA 4% COM EPINEFRINA 1:100.000, CAIXA COM 50 TUBETES. CLORIDRATO DE ARTICAINA + EPINEFRINA / 72 MG + 18 µG / CARPULE. SOLUÇÃO ESTÉRIL INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE ARTICAINA – 72,0 MG/ML E EPINEFRINA – 10,0µg/ML; EXCIPIENTES Q.S.P – 1,0 ML. EXCIPIENTES: BISSULFITO DE SÓDIO, CLORETO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJEÇÃO. ACONDICIONADOS EM TUBETES DE VIDRO DE 1,8 ML. CADA CAIXA CONTÉM 50 TUBETES	229,2700	4.585,40
8	20,000	UN	ANESTÉSICO TÓPICO PARA APLICAÇÃO TÓPICA ORAL OU NA MUCOSA, COM 200 MG DE BENZOCAÍNA POR GRAMA, FRASCO COM 12 G. - ANESTÉSICO TÓPICO PARA APLICAÇÃO TÓPICA ORAL OU NA MUCOSA, COM 200 MG DE BENZOCAÍNA POR GRAMA, FRASCO COM 12 G.	229,2700	4.585,40
9	15,000	UN	APLICADORES DESCARTÁVEIS COM FIBRAS MINÚSCULAS, TIPO BRUSH, FINO, FRASCO COM 100	25,9000	388,50

UNIDADES. - APLICADORES DESCARTÁVEIS COM FIBRAS MINÚSCULAS, TIPO BRUSH, FINO, FRASCO COM 100 UNIDADES.

10	120,000	UN	BABADOR DESCARTÁVEL IMPERMEÁVEL, BRANCO, SEM ADESIVO, DIMENSÕES: 30X40 CM, COMPOSTO DE UMA CAMADA DE CELULOSE, COM ALTO POTENCIAL DE ABSORÇÃO, E UMA CAMADA IMPERMEÁVEL DE PLÁSTICO, PACOTE COM 100 UNIDADES. - BABADOR DESCARTÁVEL IMPERMEÁVEL, BRANCO, SEM ADESIVO, DIMENSÕES: 30X40 CM, COMPOSTO DE UMA CAMADA DE CELULOSE, COM ALTO POTENCIAL DE ABSORÇÃO, E UMA CAMADA IMPERMEÁVEL DE PLÁSTICO, PACOTE COM 100 UNIDADES.	19,6800	2.361,60
11	10,000	UN	AGULHA GENGIVAL, 30 G, EXTRA-CURTA, AÇO INOXIDÁVEL, COM INDICAÇÃO DE BISEL, ESTÉRIL E SILICONIZADA, APLICAÇÃO GENGIVAL / ANESTESIA, TIPO PONTA COM BISEL TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR PARA SERINGA CARPULE, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO COM PROTETOR PLÁSTICO E LACRE. CAIXA COM 100 UNIDADES - AGULHA GENGIVAL, 30 G, EXTRA-CURTA, AÇO INOXIDÁVEL, COM INDICAÇÃO DE BISEL, ESTÉRIL E SILICONIZADA, APLICAÇÃO GENGIVAL / ANESTESIA, TIPO PONTA COM BISEL TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR PARA SERINGA CARPULE, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO COM PROTETOR PLÁSTICO E LACRE. CAIXA COM 100 UNIDADES	43,2300	432,30
12	10,000	UN	ANESTÉSICO LIDOCAÍNA COM EPINEFRINA - ANESTÉSICO LIDOCAÍNA COM EPINEFRINA	18,6200	186,20
13	6,000	UN	BICARBONATO DE SÓDIO – PUREZA ALTO GRAU (MÍNIMO 99%) GRANULOMETRIA ESPECÍFICA PARA PROFILAXIA BUCAL, COMPATÍVEL COM APARELHOS DABI ATLANTE E GNATUS, EMBALAGEM COM 500G. - BICARBONATO DE SÓDIO – PUREZA ALTO GRAU (MÍNIMO 99%) GRANULOMETRIA ESPECÍFICA PARA PROFILAXIA BUCAL, COMPATÍVEL COM APARELHOS DABI ATLANTE E GNATUS, EMBALAGEM COM 500G.	15,0700	90,42
14	8,000	UN	CARIOSTATICO - CARIOSTATICO	45,0000	360,00
15	4,000	UN	CIMENTO PROVISÓRIO SEM EUGENOL, FRASCO 20 G - CIMENTO PROVISÓRIO SEM EUGENOL, FRASCO 20 G	24,4900	97,96
16	4,000	UN	CIMENTO RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO TIPO II CONJUNTO CONTENDO: UM FRASCO DE 38G DE PÓ A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO REFORÇADO POR POLÍMEROS NA COR MARFIM, E UM FRASCO DE 15ML DE LÍQUIDO A BASE DE EUGENOL E ÁCIDO ACÉTICO. - CIMENTO RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO TIPO II CONJUNTO CONTENDO: UM FRASCO DE 38G DE PÓ A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO REFORÇADO POR POLÍMEROS NA COR MARFIM, E UM FRASCO DE 15ML DE LÍQUIDO A BASE DE EUGENOL E ÁCIDO ACÉTICO.	187,2000	748,80
17	20,000	UN	CLOREXIDINA EM GEL A 2%, EMBALAGEM EM SERINGA. - CLOREXIDINA EM GEL A 2%, EMBALAGEM EM SERINGA.	17,9900	359,80
18	5,000	UN	DESSENSIBILIZANTE A BASE DE FLUORETO DE SÓDIO 2% E NITRATO DE POTÁSSIO 5%, SERINGA 2.5ML - DESSENSIBILIZANTE A BASE DE FLUORETO DE SÓDIO 2% E NITRATO DE POTÁSSIO 5%, SERINGA 2.5ML	19,4700	97,35

19	4,000	UN	EUGENOL, LÍQUIDO, FRASCO COM 20 ML. - EUGENOL, LÍQUIDO, FRASCO COM 20 ML.	16,2000	64,80
20	6,000	UN	EVIDENCIADOR DENTAL, APLICAÇÃO PARA PLACA DENTAL. APRESENTAÇÃO GEL. - EVIDENCIADOR DENTAL, APLICAÇÃO PARA PLACA DENTAL. APRESENTAÇÃO GEL.	10,9900	65,94
21	10,000	UN	FIO DENTAL, EMBALAGEM 500M. - FIO DENTAL, EMBALAGEM 500M.	16,7800	167,80
22	20,000	UN	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON TIPO FIO 3-0, COR PRETO MONOFILAMENTADO, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 DE CIRCULO, TIPO TRIANGULO INVERTIDO, COMPRIMENTO AGULHA 20MM, ESTERILIDADE ESTÉRIL. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES - FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON TIPO FIO 3-0, COR PRETO MONOFILAMENTADO, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 DE CIRCULO, TIPO TRIANGULO INVERTIDO, COMPRIMENTO AGULHA 20MM, ESTERILIDADE ESTÉRIL. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES	37,9000	758,00
23	10,000	UN	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON TIPO FIO 4-0, COR PRETO MONOFILAMENTADO, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 DE CIRCULO, TIPO TRIANGULO INVERTIDO, COMPRIMENTO AGULHA 20MM, ESTERILIDADE ESTÉRIL. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES - FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON TIPO FIO 4-0, COR PRETO MONOFILAMENTADO, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 DE CIRCULO, TIPO TRIANGULO INVERTIDO, COMPRIMENTO AGULHA 20MM, ESTERILIDADE ESTÉRIL. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES	39,1800	391,80
24	20,000	UN	FIO DE SUTURA , MATERIAL NYLON FIO 5-0, COR PRETO MONOFILAMENTO, COMPRIMENTO 45CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 DE CIRCULO, TIPO TRIANGULO INVERTIDO, COMPRIMENTO AGULHA 20MM, ESTERELIDADE ESTÉRIL. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES. - FIO DE SUTURA , MATERIAL NYLON FIO 5-0, COR PRETO MONOFILAMENTO, COMPRIMENTO 45CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 DE CIRCULO, TIPO TRIANGULO INVERTIDO, COMPRIMENTO AGULHA 20MM, ESTERELIDADE ESTÉRIL. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES.	39,9400	798,80
25	250,000	UN	ESCOVA DE ROBSON, HASTE METÁLICA, PARA CONTRA ÂNGULO. - ESCOVA DE ROBSON, HASTE METÁLICA, PARA CONTRA ÂNGULO.	5,8000	1.450,00
26	4,000	UN	ESCOVA PARA LIMPEZA DE BROCAS, COM CORPO PLÁSTICO, CAPA PROTETORA E MECANISMO RETRÁTIL, CONFECCIONADA EM FIOS METÁLICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL E PROCEDÊNCIA. - ESCOVA PARA LIMPEZA DE BROCAS, COM CORPO PLÁSTICO, CAPA PROTETORA E MECANISMO RETRÁTIL, CONFECCIONADA EM FIOS METÁLICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL E PROCEDÊNCIA.	13,5800	54,32

27	15,000	UN	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO HIDROLISADA LIOFITIZADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 10 BLISTER, VALIDADE DE NO MÍNIMO DE 01 ANO DA DATA DA ENTREGA. - ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO HIDROLISADA LIOFITIZADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 10 BLISTER, VALIDADE DE NO MÍNIMO DE 01 ANO DA DATA DA ENTREGA.	49,9900	749,85
28	30,000	UN	FLUORETO DE SÓDIO, GEL COM 1,23%, FLUORFOSFATO ACIDULADO, TIXOTROPICO, COM SABOR, FRASCO COM 200 ML, VALIDADE DE 2 ANOS. - FLUORETO DE SÓDIO, GEL COM 1,23%, FLUORFOSFATO ACIDULADO, TIXOTROPICO, COM SABOR, FRASCO COM 200 ML, VALIDADE DE 2 ANOS.	9,8100	294,30
29	4,000	UN	FORMOCRESOL, COMPOSIÇÃO FORMALDEÍDO + ORTO-CRESOL, CONCENTRAÇÃO 19% + 35% APROXIMADAMENTE, VEÍCULO EM SOLUÇÃO GLICERINADA. FRASCO COM 10 ML. - FORMOCRESOL, COMPOSIÇÃO FORMALDEÍDO + ORTO-CRESOL, CONCENTRAÇÃO 19% + 35% APROXIMADAMENTE, VEÍCULO EM SOLUÇÃO GLICERINADA. FRASCO COM 10 ML.	20,3300	81,32
30	4,000	UN	GAS CONGELANTE PARA TESTE TÉRMICO, USO ODONTOLÓGICO, FRASCO COM 200 ML. - GAS CONGELANTE PARA TESTE TÉRMICO, USO ODONTOLÓGICO, FRASCO COM 200 ML.	37,5100	150,04
31	4,000	UN	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PA, PURO, FRASCO COM 10 G. - HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PA, PURO, FRASCO COM 10 G.	9,8100	39,24
32	5,000	UN	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PASTA, BASE (13 G) + PASTA CATALIZADOR (11 G) + BLOCO DE MISTURA + INSTRUÇÕES DE USO. HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PASTA, BASE (13 G) + PASTA CATALIZADOR (11 G) + BLOCO DE MISTURA + INSTRUÇÕES DE USO. CONTENDO TUNGSTATO DE CÁLCIO NA PASTA BASE. COMPOSIÇÃO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO EM PASTA, PARA CAPEAMENTO PULPAR, RADIOPACA, CONSISTÊNCIA FIRME, RÍGICA, ALTA RESISTÊNCIA À DISSOLUÇÃO DO ÁCIDO FOSFÓRICO 37% COM COLORAÇÃO SEMELHANTE À DA DENTINA. CAIXA COM 01 TUBO DE PASTA BASE 13G E 01 TUBO - HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PASTA, BASE (13 G) + PASTA CATALIZADOR (11 G) + BLOCO DE MISTURA + INSTRUÇÕES DE USO. HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PASTA, BASE (13 G) + PASTA CATALIZADOR (11 G) + BLOCO DE MISTURA + INSTRUÇÕES DE USO. CONTENDO TUNGSTATO DE CÁLCIO NA PASTA BASE. COMPOSIÇÃO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO EM PASTA, PARA CAPEAMENTO PULPAR, RADIOPACA, CONSISTÊNCIA FIRME, RÍGICA, ALTA RESISTÊNCIA À DISSOLUÇÃO DO ÁCIDO FOSFÓRICO 37% COM COLORAÇÃO SEMELHANTE À DA DENTINA. CAIXA COM 01 TUBO DE PASTA BASE 13G E 01 TUBO	41,9000	209,50
33	3,000	UN	HIPOCLORITO DE SÓDIO, SOLUÇÃO A 0,5% (LÍQUIDO DE DAKIN), FRASCO COM 1 LITRO; EMBALADO EM RECIPIENTE ESCURO COM APROXIMADAMENTE 1.000ML; CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO; VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES DA DATA DE ENTREGA. - HIPOCLORITO DE SÓDIO, SOLUÇÃO A 0,5% (LÍQUIDO DE DAKIN), FRASCO COM 1 LITRO; EMBALADO EM RECIPIENTE ESCURO COM APROXIMADAMENTE 1.000ML; CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO; VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES DA DATA DE ENTREGA.	14,9000	44,70

34	20,000	UN	IONÔMERO DE VIDRO CONJUNTO (PÓ E LÍQUIDO) PARA RESTAURAÇÃO R, NA COR U, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL. CONTENDO UM FRASCO DE 8 ML COM UM CONJUNTO DOSADOR DE LÍQUIDO E FRASCO DE 10G COM MEDIDOR DE PÓ, INSTRUÇÕES DE USO. AUTOPOLIMERIZÁVEL. - IONÔMERO DE VIDRO CONJUNTO (PÓ E LÍQUIDO) PARA RESTAURAÇÃO R, NA COR U, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL. CONTENDO UM FRASCO DE 8 ML COM UM CONJUNTO DOSADOR DE LÍQUIDO E FRASCO DE 10G COM MEDIDOR DE PÓ, INSTRUÇÕES DE USO. AUTOPOLIMERIZÁVEL.	58,7500	1.175,00
35	10,000	UN	MATRIZ DE AÇO 5 MM, ROLO DE 5 MM X 50 CM, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS: APRESENTADA EM BOBINAS; FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL MALEÁVEL; DISPONÍVEL EM LARGURA DE 5 MM. - MATRIZ DE AÇO 5 MM, ROLO DE 5 MM X 50 CM, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS: APRESENTADA EM BOBINAS; FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL MALEÁVEL; DISPONÍVEL EM LARGURA DE 5 MM.	10,3500	103,50
36	10,000	UN	MATRIZ DE AÇO 7 MM, ROLO DE 7 MM X 50 CM, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS: APRESENTADA EM BOBINAS; FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL MALEÁVEL; DISPONÍVEL EM LARGURA DE 7 MM. - MATRIZ DE AÇO 7 MM, ROLO DE 7 MM X 50 CM, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS: APRESENTADA EM BOBINAS; FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL MALEÁVEL; DISPONÍVEL EM LARGURA DE 7 MM.	4,8200	48,20
37	20,000	UN	MATRIZ DE AÇO, NÚMERO 1, TIPO TOFLEMIRE, FINA, FLEXÍVEL, PACOTE COM 10 UNIDADES - MATRIZ DE AÇO, NÚMERO 1, TIPO TOFLEMIRE, FINA, FLEXÍVEL, PACOTE COM 10 UNIDADES	29,0200	580,40
38	6,000	UN	ÓLEO MINERAL LUBRIFICANTE PARA ALTA E BAIXA ROTAÇÃO, FRASCO COM 200 ML. DE BAIXA VISCOSIDADE; ACONDICIONADO EM FRASCO COM 200 ML APROXIMADAMENTE; CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL E PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO; VALIDADE MÍNIMA DE 02 ANOS DA DATA DE ENTREGA. - ÓLEO MINERAL LUBRIFICANTE PARA ALTA E BAIXA ROTAÇÃO, FRASCO COM 200 ML. DE BAIXA VISCOSIDADE; ACONDICIONADO EM FRASCO COM 200 ML APROXIMADAMENTE; CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL E PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO; VALIDADE MÍNIMA DE 02 ANOS DA DATA DE ENTREGA.	32,2100	193,26
39	20,000	UN	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO, PARA OCLUSÃO, PAPEL EXTRAFINO, BLOCO COM 12 FOLHAS DUPLAS, USO ODONTOLÓGICO. - PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO, PARA OCLUSÃO, PAPEL EXTRAFINO, BLOCO COM 12 FOLHAS DUPLAS, USO ODONTOLÓGICO.	33,1400	662,80
40	3,000	UN	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO, PARA TRATAMENTO ENDODÔNTICO, SOLUÇÃO EM FRASCO COM APROXIMADAMENTE 20ML, COMPOSIÇÃO 30% PARAMONOCLOROFENOL E 70% CÂNFORA. - PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO, PARA TRATAMENTO ENDODÔNTICO, SOLUÇÃO EM FRASCO COM APROXIMADAMENTE 20ML, COMPOSIÇÃO 30% PARAMONOCLOROFENOL E 70% CÂNFORA.	14,2400	42,72

41	4,000	UN	PASTA ANTISÉPTICA ALVEOLAR, MEDICAÇÃO OCLUSIVA, EM PASTA PARA TRATAMENTO DE ALVEOLITE, COMPOSTA BASICAMENTE POR IODOFÓRMIO, BUTOFORMIO, EUGENOL, ESSÊNCIA, PENGHA-WAR; EMBALAGEM COM 12 GR - PASTA ANTISÉPTICA ALVEOLAR, MEDICAÇÃO OCLUSIVA, EM PASTA PARA TRATAMENTO DE ALVEOLITE, COMPOSTA BASICAMENTE POR IODOFÓRMIO, BUTOFORMIO, EUGENOL, ESSÊNCIA, PENGHA-WAR; EMBALAGEM COM 12 GR	42,0000	168,00
42	35,000	UN	PASTA PROFILÁTICA, COM FLUOR, ABRASIVO SUAVE, AROMA ARTIFICIAL, TUBO COM 90 G. - PASTA PROFILÁTICA, COM FLUOR, ABRASIVO SUAVE, AROMA ARTIFICIAL, TUBO COM 90 G.	13,5500	474,25
43	4,000	UN	PEDRA POMES DE 100 G. - PEDRA POMES DE 100 G.	13,7800	55,12
44	28,000	UN	RESINA NANOPARTICULADA FLUÍDA FLOW COR A3, COM CERÂMICA SILANIZADA TRATADA, DIMETACRILATO SUBSTITUÍDA, BIS GMA, SÍLICA TRATADA DE SILANO, TEGDMA, YbF3, POLÍMERO POLICAPROLACTONA REAGIDA, EDMAB, BENZOTRIAZOL, DIFENILIODÔNIO HEXAFLUOROFOSFATO. EMBALAGEM COM 2G + 20 PONTAS APLICADORAS. - RESINA NANOPARTICULADA FLUÍDA FLOW COR A3, COM CERÂMICA SILANIZADA TRATADA, DIMETACRILATO SUBSTITUÍDA, BIS GMA, SÍLICA TRATADA DE SILANO, TEGDMA, YbF3, POLÍMERO POLICAPROLACTONA REAGIDA, EDMAB, BENZOTRIAZOL, DIFENILIODÔNIO HEXAFLUOROFOSFATO. EMBALAGEM COM 2G + 20 PONTAS APLICADORAS.	16,9300	474,04
45	10,000	UN	SOLUÇÃO BUCAL COM GLUCONATO DE CLORHEXIDINA A 0,12%. EMBALAGEM COM 01 LITRO. - SOLUÇÃO BUCAL COM GLUCONATO DE CLORHEXIDINA A 0,12%. EMBALAGEM COM 01 LITRO.	31,0600	310,60
46	5,000	UN	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA À BASE DE CLORETO DE ALUMÍNIO E LIVRE DE EPINEFRINA EM SUA COMPOSIÇÃO. FRASCO COM 10 ML. - SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA À BASE DE CLORETO DE ALUMÍNIO E LIVRE DE EPINEFRINA EM SUA COMPOSIÇÃO. FRASCO COM 10 ML.	19,9900	99,95
47	230,000	UN	SUGADORES DESCARTÁVEIS, CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, TUBO TRANSPARENTE COM FIO DE AÇO DESENVOLVIDO PARA FIXAÇÃO NA POSIÇÃO DESEJADA, PONTEIRA COLORIDA, MACIA E VAZADA, PACOTE COM 40 UNIDADES. - SUGADORES DESCARTÁVEIS, CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, TUBO TRANSPARENTE COM FIO DE AÇO DESENVOLVIDO PARA FIXAÇÃO NA POSIÇÃO DESEJADA, PONTEIRA COLORIDA, MACIA E VAZADA, PACOTE COM 40 UNIDADES.	9,7400	2.240,20
48	25,000	UN	TIRA DE LIXA, DE POLIESTER, COM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, 2 GRANULAÇÕES FINA E MÉDIA, COM CENTRO NEUTRO, MEDINDO 4 MM X 170 MM, PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESTAURAÇÕES, CAIXA COM 150 UNIDADES. - TIRA DE LIXA, DE POLIESTER, COM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, 2 GRANULAÇÕES FINA E MÉDIA, COM CENTRO NEUTRO, MEDINDO 4 MM X 170 MM, PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESTAURAÇÕES, CAIXA COM 150 UNIDADES.	20,4700	511,75

49	25,000	UN	TIRA DE POLIÉSTER, PARA RESTAURAÇÕES DE RESINA E SILICATO, MEDINDO 10 X 120 X 0,05 MM, PACOTE COM 50 UNIDADES. - TIRA DE POLIÉSTER, PARA RESTAURAÇÕES DE RESINA E SILICATO, MEDINDO 10 X 120 X 0,05 MM, PACOTE COM 50 UNIDADES.	3,8900	97,25
50	5,000	UN	TIRAS DE LIXA PARA AMÁLGAMA EM AÇO INOX, 4 MM DE LARGURA, PACOTE COM 12 UNIDADES - TIRAS DE LIXA PARA AMÁLGAMA EM AÇO INOX, 4 MM DE LARGURA, PACOTE COM 12 UNIDADES	12,1900	60,95
51	4,000	UN	TRICRESOL FORMALINA, COMPOSTA BASICAMENTE POR FORMOL 38%, CRESOL 38%, VEICULO Q.S.P., SOLUCAO EM FRASCO COM 10 ML - TRICRESOL FORMALINA, COMPOSTA BASICAMENTE POR FORMOL 38%, CRESOL 38%, VEICULO Q.S.P., SOLUCAO EM FRASCO COM 10 ML	14,7300	58,92
52	4,000	UN	VASELINA SÓLIDA COM 200 GR - VASELINA SÓLIDA COM 200 GR	8,6600	34,64
53	5,000	UN	VERNIZ FORRADOR DE CAVIDADES COM 15 ML. - VERNIZ FORRADOR DE CAVIDADES COM 15 ML.	11,4900	57,45
54	5,000	UN	VERNIZ COM FLÚOR A BASE DE RESINA NATURAL OU SINTÉTICA COM 5% DE FLUORETO DE SÓDIO OU 2,26% DE ION FLÚOR COMPATÍVEL C/ APLICAÇÃO TÓPICA DE FLÚOR, FRASCO COM 10 ML E ACESSÓRIOS CONFORME O FABRICANTE. COM DATA DE VALIDADE DE NO MÍNIMO DE 2 ANOS. - VERNIZ COM FLÚOR A BASE DE RESINA NATURAL OU SINTÉTICA COM 5% DE FLUORETO DE SÓDIO OU 2,26% DE ION FLÚOR COMPATÍVEL C/ APLICAÇÃO TÓPICA DE FLÚOR, FRASCO COM 10 ML E ACESSÓRIOS CONFORME O FABRICANTE. COM DATA DE VALIDADE DE NO MÍNIMO DE 2 ANOS.	16,0700	80,35
55	3,000	UN	Abrasivo em pó, pedra pomes, para polimento e profilaxia de prótese dentaria, normal (média), embalado em pacote com 1kg, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, validade mínima de 2 anos a partir da entrega - Abrasivo em pó, pedra pomes, para polimento e profilaxia de prótese dentaria, normal (média), embalado em pacote com 1kg, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, validade mínima de 2 anos a partir da entrega	11,5800	34,74
56	6,000	UN	Cera Odontologica; Rosa Numero 7; para Articulacao; Em Laminas de 13,6 x 6,9cm_aprox.; Embalada Em Caixa Com 200g Aproximadamente; Constando Externamente Marca Comercial, Procedencia de Fabricacao; Recomendacoes para Armazenamento; 2 Anos Da Data de Entrega - Cera Odontologica; Rosa Numero 7; para Articulacao; Em Laminas de 13,6 x 6,9cm_aprox.; Embalada Em Caixa Com 200g Aproximadamente; Constando Externamente Marca Comercial, Procedencia de Fabricacao; Recomendacoes para Armazenamento; 2 Anos Da Data de Entrega	24,6600	147,96
57	6,000	UN	Cimento Provisório Odontológico; para Cimentação e Obturação Provisória de Longa Duração, Reposição do IRM / Dentsply; Kit Contendo 1 Frasco Com 38 g de Pó e 1 Frasco Com 15 ML de Líquido; a Base de Óxido de Zinco e Eugenol; Embalado Em Caixa, Em Material Adequado Que Garanta a Integridade do Produto; Constando Externamente Marca Comercial e Procedência de Fabricação; Recomendações para Armazenamento de Acordo Com Fabricante; Validade Mínima de 2 Anos a Partir Da Data	192,9900	1.157,94

Entrega; - Cimento Provisório Odontológico; para Cimentação e Obturação Provisória de Longa Duração, Reposição do IRM / Dentsply; Kit Contendo 1 Frasco Com 38 g de Pó e 1 Frasco Com 15 Ml de Líquido; a Base de Óxido de Zinco e Eugenol; Embalado Em Caixa, Em Material Adequado Que Garanta a Integridade do Produto; Constando Externamente Marca Comercial e Procedência de Fabricação; Recomendações para Armazenamento de Acordo Com Fabricante; Validade Mínima de 2 Anos a Partir Da Data Da Entrega;

58	6,000	UN	Ionômero de Vidro; para Forramento e Base ; Autopolimerizavel ; Po, Liquido, Medidor de Po e Bloco de Espatulacao ; Po Em Frasco Com Aproximadamente 10g ; Composto Por Vidro de Alumínio Silicato e Fluoretos ; Liquido Em Frasco Com Aproximadamente 10ml ; Composto Por Acido Poliácrico ; Embalagem Em Caixa ; Constando Externamente Marca Comercial, Procedencia de Fabricacao ; Recomendacoes para Armazenamento ; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega - Ionômero de Vidro; para Forramento e Base ; Autopolimerizavel ; Po, Liquido, Medidor de Po e Bloco de Espatulacao ; Po Em Frasco Com Aproximadamente 10g ; Composto Por Vidro de Alumínio Silicato e Fluoretos ; Liquido Em Frasco Com Aproximadamente 10ml ; Composto Por Acido Poliácrico ; Embalagem Em Caixa ; Constando Externamente Marca Comercial, Procedencia de Fabricacao ; Recomendacoes para Armazenamento ; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega	58,7500	352,50
59	6,000	UN	Ionômero de Vidro; para Restaurações de Dentes Permanentes e Decíduos; Autopolimerizavel; Po, Liquido, Medidor de Pó e Bloco de Espatulacao; Pó Em Frasco Com Aproximadamente 10 G; Composto Por Fluorsilicato de Sódio Cálcio Alumínio, Sulfato de Bário, Acido Poliácrico, Pigmentos; Liquido Em Frasco Com Aproximadamente 8 Ml; Composto Por Acido Tartarico, Água Destilada; Embalagem Em Caixa Que Garanta a Integridade do Produto; Constando Externamente Marca Comercial, Procedência de Fabricação e Rec - Ionômero de Vidro; para Restaurações de Dentes Permanentes e Decíduos; Autopolimerizavel; Po, Liquido, Medidor de Pó e Bloco de Espatulacao; Pó Em Frasco Com Aproximadamente 10 G; Composto Por Fluorsilicato de Sódio Cálcio Alumínio, Sulfato de Bário, Acido Poliácrico, Pigmentos; Liquido Em Frasco Com Aproximadamente 8 Ml; Composto Por Acido Tartarico, Água Destilada; Embalagem Em Caixa Que Garanta a Integridade do Produto; Constando Externamente Marca Comercial, Procedência de Fabricação e Rec	62,4400	374,64
60	10,000	UN	Ionômero de Vidro; para Restaurações de Dentes Permanentes e Decíduos; Fotopolimerizavel; Bisnaga de aproximadamente 2,5 G; Composto Por Fluorsilicato de Sódio Cálcio Alumínio, Sulfato de Bário, Acido Poliácrico, Pigmento, agua; Embalagem Em Caixa Que Garanta a Integridade do Produto; Constando Externamente Marca Comercial, Procedência de Fabricação e Recomendações para Armazenamento; Validade Mínima de 2 Anos Da Data de Entrega; - Ionômero de Vidro; para Restaurações de Dentes Permanentes e Decíduos; Fotopolimerizavel; Bisnaga de aproximadamente 2,5 G; Composto Por Fluorsilicato de Sódio Cálcio Alumínio, Sulfato de Bário, Acido Poliácrico, Pigmento, agua; Embalagem Em Caixa Que Garanta a Integridade do Produto; Constando Externamente Marca Comercial, Procedência de Fabricação e Recomendações para Armazenamento; Validade Mínima de 2 Anos Da Data de Entrega;	65,4500	654,50
61	6,000	UN	Isolante; para Gesso e Resina Acrilica; Composto a Base de Celulose; Embalado Em Frasco Com 500 Ml Aprox.; Constando Externamente Marca Comercial,procedencia de	25,0200	150,12

			Fabricacao; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega para técnica de microondas - Isolante; para Gesso e Resina Acrilica; Composto a Base de Celulose; Embalado Em Frasco Com 500 Ml Aprox.; Constando Externamente Marca Comercial, procedencia de Fabricacao; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega para técnica de microondas		
62	4,000	UN	Paramonoclorofenol Canforado; para Tratamento Endodontico; Solucao Em Frasco Com Aproximadamente 20ml, Composicao 30% Paramonoclorofenol e 70% Canfora; Embalado Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial, Procedencia de Fabricacao; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega; - Paramonoclorofenol Canforado; para Tratamento Endodontico; Solucao Em Frasco Com Aproximadamente 20ml, Composicao 30% Paramonoclorofenol e 70% Canfora; Embalado Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial, Procedencia de Fabricacao; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega;	7,7800	31,12
63	4,000	UN	Reembasador para prótese, adaptação de prótese após cirurgia, técnica direta, de larga duração autopolimerizável pó 40 g e líquido 40 ml embalado em kit , pó composto basicamente por poletilmetacrilado, peróxido de benzoila e pigmentos minerais, liquido composto basicamente por n-butylmetacrilato, embalado em kit, validade mínima de 2 anos (tipo soft) - Reembasador para prótese, adaptação de prótese após cirurgia, técnica direta, de larga duração autopolimerizável pó 40 g e líquido 40 ml embalado em kit , pó composto basicamente por poletilmetacrilado, peróxido de benzoila e pigmentos minerais, liquido composto basicamente por n-butylmetacrilato, embalado em kit, validade mínima de 2 anos (tipo soft)	164,4500	657,80
64	3,000	UN	Resina Acrilica para Odontologia; Auto Polimerizavel; , Liquido incolor Em Frasco Com Aproximadamente 500ml; Embalado Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial, Procedencia de Fabricacao; Recomendacoes para Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega - Resina Acrilica para Odontologia; Auto Polimerizavel; , Liquido incolor Em Frasco Com Aproximadamente 500ml; Embalado Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial, Procedencia de Fabricacao; Recomendacoes para Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega	131,9000	395,70
65	10,000	UN	Resina Acrilica para Odontologia; Auto Polimerizavel; Po Em FRASCO Com Aproximadamente 440 G, Incolor; Embalado Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial, Procedencia de Fabricacao; Recomendacoes para Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega; - Resina Acrilica para Odontologia; Auto Polimerizavel; Po Em FRASCO Com Aproximadamente 440 G, Incolor; Embalado Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial, Procedencia de Fabricacao; Recomendacoes para Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega;	92,9000	929,00
66	10,000	UN	Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor B2, Escala Vita; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega - Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor B2, Escala Vita; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de	72,5000	725,00

			Entrega		
67	10,000	UN	Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor A1, Escala Vita; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega - Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor A1, Escala Vita; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega	46,6000	466,00
68	10,000	UN	Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor A2, Escala Vita; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega - Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor A2, Escala Vita; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega	63,0200	630,20
69	10,000	UN	Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor A3, Escala Vita; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega - Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor A3, Escala Vita; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega	95,1300	951,30
70	10,000	UN	Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor OA1, Escala Vita; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega - Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor OA1, Escala Vita; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega	92,8500	928,50
71	10,000	UN	Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor OA2, Escala Vita; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega - Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor OA2, Escala Vita; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega	59,7800	597,80

72	10,000	UN	Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor OA3, Escala Vita; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega - Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor OA3, Escala Vita; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega	59,7900	597,90
73	10,000	UN	Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor universal; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega - Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor universal; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega	59,7900	597,90
74	10,000	UN	Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor Pink Opaquer; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega - Resina Composta; Fotopolimerizavel; Microhibrida; para Restauracao de Anteriores e Posteriores; Reposicao Da Resina Filtek Z-250; Resina Em Seringa de 4g; Cor Pink Opaquer; Embalada Em Caixa; Constando Externamente Marca Comercial Proced. de Fabricacao, Recomendacoes P/ Armazenamento; Validade Minima de 2 Anos Da Data de Entrega	46,9900	469,90
75	10,000	UN	Resinas Compostas; Fotopolimerizavel; Microhibrida, Fluida; Reposicao Da Resina Opallis Flow; Resina Em Seringa C/ 4g; Cor A2; Embalada Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial Procedencia de Fabricacao, Registros de Acordo Com Legislacao Vigente; Validade Minima de 2 Anos - Resinas Compostas; Fotopolimerizavel; Microhibrida, Fluida; Reposicao Da Resina Opallis Flow; Resina Em Seringa C/ 4g; Cor A2; Embalada Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial Procedencia de Fabricacao, Registros de Acordo Com Legislacao Vigente; Validade Minima de 2 Anos	46,9900	469,90
76	10,000	UN	Resinas Compostas; Fotopolimerizavel; Microhibrida, Fluida; Reposicao Da Resina Opallis Flow; Resina Em Seringa C/ 4g; Cor B1; Embalada Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial Procedencia de Fabricacao, Registros de Acordo Com Legislacao Vigente; Validade Minima de 2 Ano - Resinas Compostas; Fotopolimerizavel; Microhibrida, Fluida; Reposicao Da Resina Opallis Flow; Resina Em Seringa C/ 4g; Cor B1; Embalada Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial Procedencia de Fabricacao, Registros de Acordo Com Legislacao Vigente; Validade Minima de 2 Ano	34,7700	347,70
77	10,000	UN	Resinas Compostas; Fotopolimerizavel; Microhibrida, Fluida; Reposicao Da Resina Opallis Flow; Resina Em Seringa C/ 4g; Cor B2; Embalada Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial Procedencia de Fabricacao,	45,8900	458,90

			Registros de Acordo Com Legislação Vigente; Validade Mínima de 2 Anos - Resinas Compostas; Fotopolimerizável; Microhíbrida, Fluida; Reposição Da Resina Opallis Flow; Resina Em Seringa C/ 4g; Cor B2; Embalada Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial Procedência de Fabricação, Registros de Acordo Com Legislação Vigente; Validade Mínima de 2 Anos		
78	10,000	UN	Resinas Compostas; Fotopolimerizável; Microhíbrida, Fluida; Reposição Da Resina Opallis Flow; Resina Em Seringa C/ 4g; Cor B3; Embalada Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial Procedência de Fabricação, Registros de Acordo Com Legislação Vigente; Validade Mínima de 2 Anos - Resinas Compostas; Fotopolimerizável; Microhíbrida, Fluida; Reposição Da Resina Opallis Flow; Resina Em Seringa C/ 4g; Cor B3; Embalada Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial Procedência de Fabricação, Registros de Acordo Com Legislação Vigente; Validade Mínima de 2 Anos	55,9700	559,70
79	10,000	UN	Resinas Compostas; Fotopolimerizável; Microhíbrida; para Restaurações Classes I, II, III, IV e V; Resina Em Seringa de 4g; Composta Basicamente Por Bis-gma, Vidro de Bário Alumínio Fluoretado e Partículas Pre-polimerizadas; Cor C4, Escala Vita; Embalada Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial Procedência de Fabricação e Recomendações para Armazenamento; Validade Mínima de 12 Meses - Resinas Compostas; Fotopolimerizável; Microhíbrida; para Restaurações Classes I, II, III, IV e V; Resina Em Seringa de 4g; Composta Basicamente Por Bis-gma, Vidro de Bário Alumínio Fluoretado e Partículas Pre-polimerizadas; Cor C4, Escala Vita; Embalada Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial Procedência de Fabricação e Recomendações para Armazenamento; Validade Mínima de 12 Meses	46,6000	466,00
80	100,000	UN	Papel Toalha Interfolha com 1000 Folhas - Higienicas, práticas e de alta absorção. - 100% celulose virgem. - Duas dobras. - Tamanho: 20 x 21 (cm). - Contém 1000 folhas. Com controle microbiológico e resistência a tração. Com gramatura de a partir de 20 grs/ m ² no mínimo e bom índice de RU (resistência a úmido), embaladas em sacos plásticos e acondicionadas em caixas de papelão ou fardos para impedir a contaminação das toalhas após abertura do fardo. - Papel Toalha Interfolha com 1000 Folhas - Higienicas, práticas e de alta absorção. - 100% celulose virgem. - Duas dobras. - Tamanho: 20 x 21 (cm). - Contém 1000 folhas. Com controle microbiológico e resistência a tração. Com gramatura de a partir de 20 grs/ m ² no mínimo e bom índice de RU (resistência a úmido), embaladas em sacos plásticos e acondicionadas em caixas de papelão ou fardos para impedir a contaminação das toalhas após abertura do fardo.	34,8500	3.485,00
81	15,000	UN	Água oxigenada peróxido de hidrogênio em embalagens de 1litro. - Água oxigenada peróxido de hidrogênio em embalagens de 1litro.	7,5200	112,80
82	15,000	UN	Álcool etílico 70° líquido em embalagens 1 litro. - Álcool etílico 70° líquido em embalagens 1 litro.	8,2400	123,60
83	15,000	UN	Detergente antiferruginoso em solução revitalizadora antioxidante, não abrasiva, à base de ácido fosfórico, propilglicol éter e detergente não iônico, específica para remover oxidações, crostas, manchas e placas minerais de artigos em inox e instrumentais oftálmicos, com tempo de imersão entre 10 e 40 minutos, diluição de no mínimo de 1 parte para 6 de água. Composição: ácido fosfórico, dipropileno glicol metiléter, detergente não iônico derivado dos polialquilenoxilados, água. Apresentação: frasc -	31,9200	478,80

Detergente antiferruginoso em solução revitalizadora antioxidante, não abrasiva, à base de ácido fosfórico, propilglicol éter e detergente não iônico, específica para remover oxidações, crostas, manchas e placas minerais de artigos em inox e instrumentais oftálmicos, com tempo de imersão entre 10 e 40 minutos, diluição de no mínimo de 1 parte para 6 de água. Composição: ácido fosfórico, dipropileno glicol metil éter, detergente não iônico derivado dos polialquilenoxilados, água. Apresentação: frasc

84	5,000	UN	Caixa 2x2cm aproximadamente para dentes decíduos (porta dente de leite) simples, pacote com 32 unidades. Cores sortidas - Caixa 2x2cm aproximadamente para dentes decíduos (porta dente de leite) simples, pacote com 32 unidades. Cores sortidas	7,2100	36,05
85	5,000	UN	Gorro descartável branco, hipoalérgico, atóxico, em polipropileno, gramatura 20 G/M2, com elástico, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, CAIXA COM 100 UNIDADES. - Gorro descartável branco, hipoalérgico, atóxico, em polipropileno, gramatura 20 G/M2, com elástico, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, CAIXA COM 100 UNIDADES.	7,1900	35,95
86	900,000	UN	Kit de higiene oral COMPOSTO POR: DENTIFRÍCIO FLUORETADO SABOR MENTA, BISNAGA COM 50G; FIO DENTAL ENCERADO, TUBO COM 50 M; ESCOVA DENTAL, CERDAS MACIAS, PARA ADULTO, CORES VARIADAS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM SAQUINHOS DE PLÁSTICO - Kit de higiene oral COMPOSTO POR: DENTIFRÍCIO FLUORETADO SABOR MENTA, BISNAGA COM 50G; FIO DENTAL ENCERADO, TUBO COM 50 M; ESCOVA DENTAL, CERDAS MACIAS, PARA ADULTO, CORES VARIADAS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM SAQUINHOS DE PLÁSTICO	4,8400	4.356,00
87	5,000	UN	LÂMINA DE BISTURI Nº 15 EM AÇO, EMBALADA E ESTERILIZADA INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 100 UNIDADES - LÂMINA DE BISTURI Nº 15 EM AÇO, EMBALADA E ESTERILIZADA INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 100 UNIDADES	25,0700	125,35
88	5,000	UN	LUVA DE LÁTEX ANTI-DERRAPANTE PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS ODONTOLÓGICOS, TIPO DE SERVIÇOS GERAIS, TAMANHO M - LUVA DE LÁTEX ANTI-DERRAPANTE PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS ODONTOLÓGICOS, TIPO DE SERVIÇOS GERAIS, TAMANHO M	35,1100	175,55
89	2,000	UN	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL, TRIPLA CAMADA, COM ELÁSTICO PARA A REGIÃO AURICULAR, COR BRANCA, HIPOALERGÊNICA, CAIXA COM 50 UNIDADES - MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL, TRIPLA CAMADA, COM ELÁSTICO PARA A REGIÃO AURICULAR, COR BRANCA, HIPOALERGÊNICA, CAIXA COM 50 UNIDADES	4,4200	8,84
90	2,000	UN	ÓCULOS DE PROTEÇÃO UVA/UVB, PRETO, LENTE EM DUROPOLICARBONATO, DE AMPLA VISÃO, ANTIEMBAÇANTE, ARMAÇÃO EM NYLON, COM PERNAS REGULÁVEIS - ÓCULOS DE PROTEÇÃO UVA/UVB, PRETO, LENTE EM DUROPOLICARBONATO, DE AMPLA VISÃO, ANTIEMBAÇANTE, ARMAÇÃO EM NYLON, COM PERNAS REGULÁVEIS	13,2300	26,46
91	10,000	UN	PASTA PARA POLIMENTO E BRILHO DE RESINA E ESMALTE COM CARBOWAZ, SERINGA COM 4G - PASTA PARA POLIMENTO E BRILHO DE RESINA E ESMALTE	18,2300	182,30

			COM CARBOWAZ, SERINGA COM 4G		
92	5,000	UN	PINCEL CHATO PELO SINTÉTICO PARA RESINA COMPOSTA; ESFERAS QUE AUXILIAM NA FORMAÇÃO DA PONTA DO PINCEL - PINCEL CHATO PELO SINTÉTICO PARA RESINA COMPOSTA; ESFERAS QUE AUXILIAM NA FORMAÇÃO DA PONTA DO PINCEL	7,2600	36,30
93	10,000	UN	PLACA DE VIDRO PARA MANIPULAÇÃO DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS DESPOLIDA - PLACA DE VIDRO PARA MANIPULAÇÃO DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS DESPOLIDA	15,1200	151,20
94	5,000	UN	REMOVEDOR DE MANCHAS TIPO TARTARITE, FRASCO COM 30ML - REMOVEDOR DE MANCHAS TIPO TARTARITE, FRASCO COM 30ML	38,7900	193,95
95	10,000	UN	ROLO DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO AUTOCLAVÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO, BOBINA 100MM X 100M - ROLO DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO AUTOCLAVÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO, BOBINA 100MM X 100M	40,0800	400,80
96	10,000	UN	ROLO DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO AUTOCLAVÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO, BOBINA 50MM X 100M - ROLO DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO AUTOCLAVÁVEL PARA ESTERILIZAÇÃO, BOBINA 50MM X 100M	50,7300	507,30
97	10,000	UN	SOLUÇÃO BUCAL DE GLUCONATO DE CLOREXIDINA A 0,12 , SEM ÁLCOOL, FRASCO COM 1LT - SOLUÇÃO BUCAL DE GLUCONATO DE CLOREXIDINA A 0,12 , SEM ÁLCOOL, FRASCO COM 1LT	25,6900	256,90
98	10,000	UN	SOLVENTE DE MAT, ORG, DE LINHAS DE DRENAGENS E SUCTORAS, TIPO PUREVAC OU SIMILAR, FRASCO COM 01 L - SOLVENTE DE MAT, ORG, DE LINHAS DE DRENAGENS E SUCTORAS, TIPO PUREVAC OU SIMILAR, FRASCO COM 01 L	19,1200	191,20
99	3,000	UN	SORO FISIOLÓGICO 0,9, 500ML, CAIXA COM 24 UNIDADES - SORO FISIOLÓGICO 0,9, 500ML, CAIXA COM 24 UNIDADES	112,2800	336,84
100	10,000	UN	TESOURA CIRÚRGICA INOX PONTA FINA RETA 11,5 OU 12 CM, AISI 420, AUTOCLAVÁVEL - TESOURA CIRÚRGICA INOX PONTA FINA RETA 11,5 OU 12 CM, AISI 420, AUTOCLAVÁVEL	35,0400	350,40
101	3,000	UN	VASELINA - DESCRITIVO: MASSA SEMI-SÓLIDA DE COLORAÇÃO BRANCA USO FARMACÊUTICO, FRASCO COM 90 G IDENTIFICAÇÃO: CONSTANDO EXTERNAMENTE NOME DO PRODUTO, MARCA COMERCIAL, PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO, NÚMERO DE LOTE, RECOMENDAÇÕES PARA ARMAZENAMENTO, DEVERÁ TER VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, APRESENTAÇÃO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE. - VASELINA - DESCRITIVO: MASSA SEMI-SÓLIDA DE COLORAÇÃO BRANCA USO FARMACÊUTICO, FRASCO COM 90 G IDENTIFICAÇÃO: CONSTANDO EXTERNAMENTE NOME DO PRODUTO, MARCA COMERCIAL, PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO, NÚMERO DE LOTE, RECOMENDAÇÕES PARA ARMAZENAMENTO, DEVERÁ TER VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, APRESENTAÇÃO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE.	18,1400	54,42

102	10,000	UN	VERNIZ COM FLÚOR: FLUORETO DE SÓDIO 5,00G EXCIPIENTES: COLOFÔNIA,ETILCELULOSE, BÁLSAMO DE TOLÚ, CERA DE ABELHA, TOLUENOSULFONAMIDA, VANILINA, SACARINA, ÁLCOOL ABSOLUTO, SOLVENTE ÁLCOOL ETÍLICO, USADO NO TRATAMENTO DESSENSIBILIZANTE DE COLOS DENTINÁRIOS E NA PREVENÇÃO DA REINCIDÊNCIA DE CÁRIE NAS MARGENS DAS CAVIDADES APÓS RESTAURAÇÃO, FRASCO COM 10 ML, - VERNIZ COM FLÚOR: FLUORETO DE SÓDIO 5,00G EXCIPIENTES: COLOFÔNIA,ETILCELULOSE, BÁLSAMO DE TOLÚ, CERA DE ABELHA, TOLUENOSULFONAMIDA, VANILINA, SACARINA, ÁLCOOL ABSOLUTO, SOLVENTE ÁLCOOL ETÍLICO, USADO NO TRATAMENTO DESSENSIBILIZANTE DE COLOS DENTINÁRIOS E NA PREVENÇÃO DA REINCIDÊNCIA DE CÁRIE NAS MARGENS DAS CAVIDADES APÓS RESTAURAÇÃO, FRASCO COM 10 ML,	47,8800	478,80
103	5,000	UN	CARTELA DE DENTES ANTERIORES 66 - CARTELA DE DENTES ANTERIORES 66	6,6200	33,10
104	5,000	UN	CARTELA DE DENTES ANTERIORES 62 - CARTELA DE DENTES ANTERIORES 62	5,4500	27,25
105	5,000	UN	CARTELA DE DENTES POSTERIORES 66 - CARTELA DE DENTES POSTERIORES 66	6,5200	32,60
106	5,000	UN	DENTES POSTERIORES 62 - DENTES POSTERIORES 62	5,4500	27,25
107	2,000	UN	ACRILICO ROSA - ACRILICO ROSA	134,0000	268,00
108	2,000	UN	ACRILICO BRANCO - ACRILICO BRANCO	134,0000	268,00
109	2,000	UN	ACRILICO LIQUIDO - ACRILICO LIQUIDO	134,0000	268,00
110	2,000	UN	DISCO SOF-LEX VERMELHO/AMARELO/LARANJA - DISCO SOF-LEX VERMELHO/AMARELO/LARANJA	365,0800	730,16
111	2,000	UN	KIT ACABAMENTO POLIMENTO PEÇA RETA PARA PRÓTESES E POSTERIORES - KIT ACABAMENTO POLIMENTO PEÇA RETA PARA PRÓTESES E POSTERIORES	121,1400	242,28

(Valores expressos em Reais R\$)

Total Geral:

62.305,30