

**CONSÓRCIO INTEGRADO DE GESTÃO PÚBLICA DO ENTRE RIOS-CIGAMERIOS**

CNPJ Nº 18.011.183/0001-06

Av. Euclides da Cunha, 160 – Centro

Maravilha – SC

**PROCESSO ADMINISTRATIVO DE LICITAÇÃO Nº 21/2023
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 3/2023****ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 99/2023**

Aos vinte e três dias do mês de junho do ano de dois mil e vinte e três, presentes de um lado, o **CONSÓRCIO INTEGRADO DE GESTÃO PÚBLICA DO ENTRE RIOS – CIGAMERIOS**, Consórcio Público multifinalitário, constituído na forma de Associação Pública, com personalidade jurídica de direito público e natureza autárquica interfederativa, inscrito no CNPJ sob o nº 18.011.183/0001-06, com sede na Avenida Euclides da Cunha, nº 160, Centro, no Município de Maravilha, Estado de Santa Catarina, neste ato representado por sua Presidente, Sra. Luzia Iliane Vacarin, doravante denominado **ORGÃO GERENCIADOR**, e os municípios consorciados denominados **ORGÃOS PARTICIPANTES** relacionados no Anexo I deste Termo, RESOLVEM Registrar os Preços resultado do Processo Licitatório n. 21/2023, modalidade Pregão Eletrônico n. 03/2023 com a empresa **SUPREMA DENTAL IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO E COMERCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS EIRELI** pessoa jurídica de direito privado, situada na Rua DR LISIMACO FERREIRA DA COSTA, 225 SL 01, RECREIO, LONDRINA - PR, inscrita no CNPJ sob o nº 28.820.255/0001-10, neste ato representada pelo Sr. JULIANA CAROLINA ZANINELLI, incrito no CPF nº ***.536.***-10, doravante denominado **FORNECEDOR**, para fornecimento dos itens, conforme descrição, marca e valor constantes do anexo I deste Termo, nas quantidades estimadas para cada Órgão Participante no Anexo I deste ajuste, sujeitando-se as partes ainda às determinações contidas no Edital que deu origem a presente Ata.

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO E DO PREÇO

1.1 – A presente Ata tem como objeto o **REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURAS E PARCELADAS AQUISIÇÕES DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS E CORRELATOS** para uso dos Órgãos Participantes do Consórcio Integrado de Gestão Pública do Entre Rios – CIGAMERIOS, nas quantidades estimadas por cada órgão no anexo I.

CLÁUSULA SEGUNDA – DA ESTIMATIVA DE CONSUMO

2.1- A contratação para prestação do serviço será feita diretamente com o município solicitante, de acordo com sua necessidade.
2.2- Durante o prazo de validade da Ata de Registro de Preço, a estimativa de consumo de cada órgão participante, será de acordo com a tabela do anexo I, onde define o limite de cada órgão participante.

CLÁUSULA TERCEIRA – DA ENTREGA

3.1 – Os materiais deverão ser entregues parceladamente, conforme a necessidade de cada Órgão Participante, diretamente nos locais indicados dos Municípios participantes, no prazo máximo de **20 (vinte)** dias, após a Autorização de Fornecimento emitida pelo Órgão Participante, as quais serão encaminhadas **via e-mail** diretamente do Município solicitante para a empresa fornecedora.

3.1.1 – As autorizações de fornecimento deverão ser enviadas ou **encaminhadas por cada órgão participante** diretamente ao fornecedor.

3.1.2 – Fica consignado a entrega total da referida autorização de fornecimento para fins de pagamento, sendo que não será autorizada entrega menor ou maior de qualquer pedido, independentemente da quantidade solicitada, obrigando-se a vencedora a entregar o produto diretamente ao Município (Órgão Participante), sendo vedado o recebimento de qualquer produto pelo Órgão Gerenciador (CIGAMERIOS).

3.1.3 – Excepcionalmente, poderá o fornecedor ser autorizado pelo Órgão Gerenciador a fornecer produtos de marca diferente da licitada, quando devidamente comprovado a falta da matéria prima da marca inicialmente contratado ou quando os preços da nova marca forem mais vantajosos para a administração, desde que o produto atenda as exigências do descritivo, conforme Termo de Referência.

3.2 – A empresa contratada deverá fornecer garantia formal para o objeto, contra qualquer irregularidade de fabricação e vício de utilização, inclusive com sua substituição quando necessário, sem ônus para a contratante, e/ou garantia a ser considerada será aquela do fabricante ou representante, cabendo-lhe a responsabilidade de solicitar a substituição, quando verificar qualquer defeito de fabricação.

3.3 – Todas as despesas relacionadas com as entregas em cada Órgão Participante (município consorciado) correrão por conta do FORNECEDOR.

CLÁUSULA QUARTA – DOS PAGAMENTOS

4.1 – O pagamento pela aquisição do objeto da presente ATA, será feito pelo Órgão Participante em favor do FORNECEDOR, mediante depósito bancário em sua conta corrente, ou diretamente ao representante legal.

4.1.1 – O Órgão Participante efetuará o pagamento em até **30 (trinta) dias**, após a data de recebimento total dos itens solicitados, objeto desta ATA, acompanhado da respectiva **Nota Fiscal Eletrônica, emitida em nome/CNPJ do Órgão Participante**.

4.2 – O número do CNPJ - Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica - constante das notas fiscais deverá ser aquele fornecido na fase de habilitação do processo licitatório que está vinculado esta ATA.

4.3 – Nenhum pagamento será efetuado ao FORNECEDOR enquanto pendente de liquidação qualquer obrigação financeira que lhe for imposta, em virtude de penalidade ou inadimplência, sem que isso gere direito ao pleito do reajustamento de preços ou correção monetária.

CLÁUSULA QUINTA – DAS OBRIGAÇÕES DO FORNECEDOR

5.1 – Será de responsabilidade do FORNECEDOR quando solicitado:

- a) fornecer o objeto deste Edital, de acordo com as especificações exigidas;
- b) fornecer o objeto desta licitação, na forma, nos locais, nos prazos e nos preços estipulados na sua proposta;
- c) fornecer os produtos dentro do prazo de validade exigido no item 3.2;
- d) responsabilizar-se por todas as despesas oriundas das entregas dos produtos;
- e) enviar por e-mail o arquivo XML oriundo da emissão do DANFE para os endereços eletrônicos **de cada Órgão**

Participante indicados na autorização de fornecimento.

CLÁUSULA SEXTA- DAS OBRIGAÇÕES DO MUNICÍPIO CONTRATANTE

6.1. Fazer o acompanhamento e fiscalização na entrega do material.

6.2. Esclarecer as dúvidas que lhe forem apresentadas.

6.3. Fazer o pagamento à empresa fornecedora de acordo com edital.

CLÁUSULA SÉTIMA- DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

7.1 – Nas hipóteses de inexecução total ou parcial, poderá o Órgão Gerenciador aplicar ao fornecedor as seguintes sanções conforme art. 156 da Lei 14.133/2021:

I - advertência;

II - multa;

III - impedimento de licitar e contratar;

IV - declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

CLÁUSULA OITAVA – DAS ALTERAÇÕES DA ATA DO REGISTRO DE PREÇOS

8.1. A Ata de Registro de Preços poderá sofrer alterações, obedecidas as disposições contidas na Lei nº 14.133, de 1 de abril de 2021.

8.2. Os valores registrados na Ata de Registro de Preços são fixos e irrevogáveis, salvo com a condição de restabelecer o equilíbrio econômico-financeiro do contrato, mediante requerimento e justificativa expressos do Fornecedor e comprovação documental, decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos serviços, cabendo ao órgão gerenciador promover as negociações junto aos fornecedores, observadas as disposições contidas na alínea “d” do inciso II do caput do art. 124 da Lei nº 14.133, de 1 de abril de 2021.

CLÁUSULA NONA – DO CANCELAMENTO DO REGISTRO

9.1. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

- a) Por razão de interesse público; ou
- b) A pedido do fornecedor.

9.2. O cancelamento de registro, nas hipóteses previstas, assegurados o contraditório e a ampla defesa, serão formalizados por despacho da autoridade competente do órgão gerenciador.

CLÁUSULA DÉCIMA – DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

10.1 – As despesas decorrentes da aquisição, objeto da presente Ata de Registro de Preços correrão a conta de dotação específica do orçamento do exercício de 2023/2024 dos respectivos órgãos participantes.

10.1.1 – O Órgão Participante quando da contratação (Nota de Empenho), especificará a classificação orçamentária.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – DA VINCULAÇÃO AO PROCESSO LICITATÓRIO

11.1 – A presente Ata de Registro de Preços está vinculada ao Processo Administrativo de Licitação nº 21/2023- CIGAMERIOS, Pregão Eletrônico nº 3/2023 – CIGAMERIOS, realizado pelo Consórcio Integrado de Gestão Pública do Entre Rios – CIGAMERIOS, Órgão Gerenciador, atendendo a previsão legal estabelecida no Protocolo de Intenções ratificado pelos municípios participantes, Contrato de Consórcio Público e Contrato de Programa firmado entre Órgão Gerenciador e Órgãos participantes.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – DA VIGÊNCIA

12.1 – O prazo de validade da Ata de Registro de Preços será de **12(dose) meses** a contar da assinatura desta Ata, podendo ser prorrogada por igual período.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

13.1. Reger-se-á a presente Ata de Registro de Preços, no que for omissivo, pelas disposições constantes na Lei 14.133, de 1º de abril de 2021 e pelas condições estabelecidas pelo no Edital de Pregão Eletrônico do qual ela se originou.

13.2- As partes se comprometem a agir em conformidade com a Lei Federal n. 13.709, de 14 de agosto de 2018 (Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais).

CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – DO FORO

14.1 – É competente o foro da Comarca de Maravilha, SC, para dirimir quaisquer dúvidas, porventura, oriundas da presente Ata de Registro de Preços.

E por estarem justas e compromissadas, as partes assinam a presente Ata de Registro de Preços com seus anexos I e II, que são partes indissociáveis em 1(uma) via, para os devidos fins e efeitos legais, sendo, da mesma forma, postado na página oficial do CIGAMERIOS para obtenção de cópia.

Maravilha (SC), 23 de junho de 2023.

Luzia Iliane Vacarin
Presidente do CIGAMERIOS
Órgão Gerenciador

JULIANA CAROLINA ZANINELLI
**SUPREMA DENTAL IMPORTAÇÃO,
EXPORTAÇÃO E COMERCIO DE PRODUTOS
ODONTOLÓGICOS EIRE**

Francisco Valdecí de Almeida
Coordenador Técnico Administrativo do
CIGAMERIOS

Poliana Patrícia Kittel Grunitzky
Pregoeira do CIGAMERIOS - RESOLUÇÃO Nº
18/2022

ANEXO I

TOTAL DA EMPRESA FORNECEDORA

A EMPRESA **SUPREMA DENTAL IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO E COMERCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS EIRELI** pessoa jurídica de direito privado, situada na Rua DR LISIMACO FERREIRA DA COSTA, 225 SL 01, RECREIO, LONDRINA - PR, inscrita no CNPJ sob o nº 28.820.255/0001-10. NÚMERO DE TELEFONE: (43) 3376-6360, E-MAIL: licitacao@licitacoes.londrina.br. RESPONSÁVEL PELA ENTREGA E CONTATO: SRA. JULIANA CAROLINA ZANINELLI, ASSUME COMPROMISSO EM FORNECER OS BRAÇOS CONFORME REGISTRADOS NA TABELA A SEGUIR:

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN	TOTAL
1	UNIDADE	ABAIXADOR DE LÍNGUA BRUENNIGS (AÇO INOXIDÁVEL) 19CM, GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	33	11,4600	378,1800
5	UNIDADE	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPA QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	464	72,8700	33.811,6800
6	UNIDADE	AFASTADOR FARABEUT ADULTO (AÇO INOXIDÁVEL) 12CM, GARANTIA DE 10 ANOS	IMPLA	IMPLA	35	13,5500	474,2500
7	UNIDADE	AFASTADOR MEAD. (AÇO INOXIDÁVEL) 13CM.	IMPLA	IMPLA	35	14,9800	524,3000
21	UNIDADE	ALAVANCA POTTS (DIREITA)	IMPLA	IMPLA	27	27,8800	752,7600
22	UNIDADE	ALAVANCA POTTS (ESQUERDA)	IMPLA	IMPLA	27	28,8800	779,7600
23	UNIDADE	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO # 2- CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	59	20,8800	1.231,9200
24	UNIDADE	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO # 2-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	27	22,8800	617,7600
25	UNIDADE	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1L-CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	36	24,9500	898,2000
26	UNIDADE	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1L-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	23	24,9800	574,5400
27	UNIDADE	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1R-CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	35	21,8800	765,8000
28	UNIDADE	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1R-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	23	22,8800	526,2400
33	PACOTE 500 G	ALGODÃO HIDROFÍLICO. PACOTE COM 500GR	FAROL	FAROL	53	13,7300	727,6900
36	UNIDADE	ALICATE PERFURADOR DE DIQUE (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	7	76,8800	538,1600
37	UNIDADE	ALVEOLÓTOMO (AÇO INOXIDÁVEL) 16 CM	IMPLA	IMPLA	31	65,8800	2.042,2800
38	UNIDADE	ALVEOLÓTOMO CURVO AÇO INOXIDÁVEL 16 CM	IMPLA	IMPLA	44	64,8800	2.854,7200
44	CAIXA 50,00 UN	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	869	83,3600	72.439,8400
46	CAIXA 50,00 UN	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 2% + EPINEFRINA. CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8ML EM VIDRO	DFL	DFL	689	116,8000	80.475,2000
47	CAIXA 50,00 UN	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 3% SEM VASO TUBETES DE VIDRO CAIXA COM 50 UNIDADES	DFL	DFL	80	116,8000	9.344,0000
50	CAIXA 100,00 UN	APLICADORES DESCARTÁVEIS PARA ADESIVO (MICRO PINCEL) EXTRAFINO (1,0MM). CAIXA COM 100 UNIDADES.	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	187	8,7900	1.643,7300
55	UNIDADE	ARCO DOBRÁVEL PARA ENDODONTIA	MAQUIRA	MAQUIRA	5	8,2500	41,2500
73	UNIDADE	BROCA ALTA ROTAÇÃO ENDO Z – CURTA (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	140	14,1000	1.974,0000
76	UNIDADE	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº02 (AÇO INOXIDÁVEL).MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	135	15,5000	2.092,5000
77	UNIDADE	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº04 (AÇO INOXIDÁVEL)MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	177	14,0000	2.478,0000
138	UNIDADE	BROCAS PARA PEÇA RETA CARBIDE CILÍNDRICAS Nº703.	ANGELUS	ANGELUS	131	11,6800	1.530,0800
139	UNIDADE	BROCAS PARA PEÇA RETA CARBIDE CILÍNDRICAS Nº704	ANGELUS	ANGELUS	131	11,6800	1.530,0800

140	UNIDADE	BROCAS PARA PEÇA RETA CARBIDE ESFÉRICAS Nº 06.	ANGELUS	ANGELUS	111	11,6800	1.296,4800
146	UNIDADE	CABO DE BISTURI Nº3 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	134	8,1000	1.085,4000
149	UNIDADE	CALCADOR DE HOLLEMBACK PARA AMÁLGAMA Nº01. GARANTIA DE 10 ANOS. (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	48	6,9000	331,2000
151	UNIDADE	CALCADOR DE HOLLEMBACK PARA AMÁLGAMA Nº04.GARANTIA DE 10 ANOS. (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	38	7,5000	285,0000
152	UNIDADE	CALCADOR DE HOLLEMBACK PARA AMÁLGAMA Nº06.GARANTIA DE 10 ANOS (AÇO INOXIDÁVEL).	IMPLA	IMPLA	43	6,7800	291,5400
153	UNIDADE	CALCADOR DE PAIVA Nº 01 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS. PONTA LONGA E FINA	IMPLA	IMPLA	30	6,7800	203,4000
154	UNIDADE	CALCADOR DE PAIVA Nº 02 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS. PONTA LONGA E FINA	IMPLA	IMPLA	20	6,9000	138,0000
155	UNIDADE	CALCADOR DE PAIVA Nº 03 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS. PONTA LONGA E FINA	IMPLA	IMPLA	15	6,9000	103,5000
156	UNIDADE	CALCADOR DE WARD PARA AMÁLGAMA Nº01 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	20	6,9000	138,0000
157	UNIDADE	CALCADOR DE WARD PARA AMÁLGAMA Nº02 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	20	6,9000	138,0000
158	UNIDADE	CALCADOR DE WARD PARA AMÁLGAMA Nº03 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	20	6,9000	138,0000
159	UNIDADE	CALCADOR DE WARD PARA AMÁLGAMA Nº05 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	20	6,9000	138,0000
160	UNIDADE	CÂMARA ESCURA PARA REVELAR RX	VH	VH	14	204,3500	2.860,9000
171	EMB COM 50 UNIDADE	CERA UTILIDADE, COM 50 UNIDADES; EMBALAGEM TAMANHO ECONÔMICO; AS LÂMINAS SÃO EMBALADAS INDIVIDUALMENTE; VALIDADE: 5 ANOS.	DENTARIA BRASIL	DENTARIA BRASIL	10	22,5000	225,0000
173	FRASCO C/ 10 ML.	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO LIQUIDO: POSSUI PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, QUE ASSEGURAM UMA REDUZIDA ESPESSURA DE PELÍCULA COM NOTÁVEL PROTEÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA E FÁCIL MANIPULAÇÃO. É O CIMENTO MAIS USADO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES. FRASCO C/ 10 ML.	VIGODENT	VIGODENT	39	14,3000	557,7000
174	FRASCO 28,00 G	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO PÓ: POSSUI PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, QUE ASSEGURAM UMA REDUZIDA ESPESSURA DE PELÍCULA COM NOTÁVEL PROTEÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA E FÁCIL MANIPULAÇÃO. É O CIMENTO MAIS USADO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES. FRASCO C/ 28 G.	VIGODENT	VIGODENT	39	15,5000	604,5000
250	CAIXA 100,00 UN	CURSOR ENDODÔNTICO DE BORRACHA CX COM 100UN	MAQUIRA	MAQUIRA	15	15,8800	238,2000
257	UNIDADE	DESCOLADOR FREER	IMPLA	IMPLA	41	13,8800	569,0800
262	UNIDADE	DESTILADOR DE ÁGUA DESENVOLVIDO PARA DESTILAR ÁGUA PARA USO EM AUTOCLAVES DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR OU QUALQUER OUTRA APLICAÇÃO ONDE SEJA NECESSÁRIA A UTILIZAÇÃO DE ÁGUA DESTILADA. 220V. NÃO TEM NECESSITA INSTALAÇÃO HIDRÁULICA. BAIXO CONSUMO DE ENERGIA. ECONOMIA DE ATÉ 35% NOS GASTOS COM ÁGUA DESTILADA. TEMPO PARA DESTILAR 150 ML DE ÁGUA: 19 MINUTOS. TEMPO PARA DESTILAR 300 ML DE ÁGUA: 37 MINUTOS. 1 ANO DE GARANTIA.	IMPLA	IMPLA	20	698,8800	13.977,6000
285	UNIDADE	ESCAVADOR DE DENTINA Nº11 ½ (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	93	6,7800	630,5400
286	UNIDADE	ESCAVADOR DE DENTINA Nº14 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	58	6,7800	393,2400
287	UNIDADE	ESCAVADOR DE DENTINA Nº5 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	75	6,7800	508,5000
299	UNIDADE	ESCOVA PARA LIMPAR BROCAS	IMPLA	IMPLA	65	4,2700	277,5500

303	UNIDADE	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. MARCAS ACEITÁVEIS: MICRODONT	3R/MIC RODONT	3R/MICRO DONT	2215	1,2500	2.768,7500
316	UNIDADE	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 1	IMPLA	IMPLA	133	45,0000	5.985,0000
317	UNIDADE	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 12.	IMPLA	IMPLA	74	45,0000	3.330,0000
318	UNIDADE	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 4	IMPLA	IMPLA	120	39,0600	4.687,2000
319	UNIDADE	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 5	IMPLA	IMPLA	103	44,0000	4.532,0000
320	UNIDADE	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 6	IMPLA	IMPLA	115	45,0000	5.175,0000
323	UNIDADE	ESPÁTULA METÁLICA Nº 24	IMPLA	IMPLA	40	7,1000	284,0000
324	UNIDADE	ESPÁTULA METÁLICA Nº 36	IMPLA	IMPLA	25	7,1000	177,5000
325	UNIDADE	ESPÁTULA METÁLICA Nº70	IMPLA	IMPLA	25	7,1000	177,5000
326	UNIDADE	ESPÁTULA METÁLICA Nº72	IMPLA	IMPLA	43	7,5000	322,5000
328	UNIDADE	ESPELHO BUCAL FRONT SURFACE	IMPLA	IMPLA	171	4,1000	701,1000
332	FRASCO 20ML	EUCALIPTOL. FRASCO COM 20ML.	BIODIN AMICA	BIODINA MICA	28	7,5300	210,8400
333	FRASCO 20ML	EUGENOL. FRASCO COM 20 ML.	BIODIN AMICA	BIODINA MICA	62	8,6500	536,3000
383	UNIDADE	FORCEPS Nº 68, CONFECCIONADO EM AÇO INOX.	IMPLA	IMPLA	20	57,2900	1.145,8000
398	UNIDADE	GENGIVÓTOMO KIRKLAND #15/16	IMPLA	IMPLA	15	10,2900	154,3500
399	UNIDADE	GENGIVÓTOMO ORBAN ½	IMPLA	IMPLA	15	13,7900	206,8500
404	UNIDADE	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº14	IMPLA	IMPLA	10	9,2500	92,5000
405	UNIDADE	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº14A	IMPLA	IMPLA	10	10,0000	100,0000
406	UNIDADE	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº200	IMPLA	IMPLA	10	10,0000	100,0000
407	UNIDADE	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº201	IMPLA	IMPLA	10	10,0000	100,0000
408	UNIDADE	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº202	IMPLA	IMPLA	10	10,0000	100,0000
409	UNIDADE	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº208	IMPLA	IMPLA	10	10,0000	100,0000
410	UNIDADE	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº209	IMPLA	IMPLA	15	10,0000	150,0000
411	UNIDADE	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº210	IMPLA	IMPLA	10	9,2500	92,5000
412	UNIDADE	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº211	IMPLA	IMPLA	10	10,0000	100,0000
413	UNIDADE	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº212	IMPLA	IMPLA	10	10,0000	100,0000
414	UNIDADE	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº26	IMPLA	IMPLA	15	10,0000	150,0000
415	UNIDADE	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO NºW8A	IMPLA	IMPLA	10	10,0000	100,0000
416	UNIDADE	GRAMPOS DE ISOLAMENTO ABSOLUTO 203	IMPLA	IMPLA	10	9,2500	92,5000
442	UNIDADE	LAMPARINA A ÁLCOOL, DE INOX	IMPLA	IMPLA	4	35,0000	140,0000
463	KIT	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 25MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	94	24,7500	2.326,5000
465	KIT	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	66	24,7500	1.633,5000
469	KIT	LIMA DE ENDODONTIA SEGUNDA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	65	12,9900	844,3500
475	UNIDADE	LIMA ÓSSEA SELDIN NÚMERO 11 EM AÇO INOXIDÁVEL	IMPLA	IMPLA	43	30,0000	1.290,0000
489	EMBALAG EM 500ML	LÍQUIDO FIXADOR PARA RADIOGRAFIAS. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	405	10,1000	4.090,5000
490	EMBALAG EM 500ML	LÍQUIDO REVELADOR PARA RADIOGRAFIA. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	460	8,7100	4.006,6000
492	UNIDADE	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	474	16,2000	7.678,8000
510	UNIDADE	MANDRIL DE PRESSÃO PARA BAIXA ROTAÇÃO	3R/MIC RODONT	3R/MICRO DONT	105	17,0000	1.785,0000
520	EMB COM 50 UNIDADE	MATRIZ METÁLICA PRÉ-FORMADA PEQUENA – EMB 50 UNIDADES	IODONT OSUL	IODONTO SUL	95	90,8500	8.630,7500
527	UNIDADE	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA INFERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE.TAMANHO: I1	IMPLA	IMPLA	16	30,0000	480,0000
528	UNIDADE	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA INFERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE.TAMANHO: I2	IMPLA	IMPLA	20	28,0000	560,0000
529	UNIDADE	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA INFERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE.TAMANHO: I3	IMPLA	IMPLA	18	28,0000	504,0000

531	UNIDADE	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA SUPERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE TAMANHO: S2	IMPLA	IMPLA	16	28,0000	448,0000
532	UNIDADE	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA SUPERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE TAMANHO: S3	IMPLA	IMPLA	18	29,0000	522,0000
534	UNIDADE	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA SUPERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE TAMANHO: S1	IMPLA	IMPLA	16	30,0000	480,0000
542	UN	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, LENTES DE POLICARBONATO, LEVE, HASTES FLEXÍVEIS, FILTRO UV	FM	FM	115	5,0000	575,0000
553	FRASCO 100 UN	PASTILHA PARA REVELAÇÃO DE PLACA DENTAL. FRASCO COM 100 UNID.	BIODIN AMICA	BIODINA MICA	132	19,6200	2.589,8400
554	UNIDADE	PAVIO PARA LAMPARINA	IMPLA	IMPLA	40	0,2800	11,2000
576	UNIDADE	PLACAS DE VIDRO MÉDIA, 10MM DE ESPESSURA	IMPLA	IMPLA	96	9,7100	932,1600
648	UNIDADE	PONTA SHOFU CHAMA	IMPLA	IMPLA	145	12,2900	1.782,0500
666	UNIDADE	PORTA MATRIZ TOFLEMIRE	IMPLA	IMPLA	128	22,0000	2.816,0000
667	UNIDADE	PORTA ROLINHOS DE ALGODÃO 10CM X 10CM, INOX	AÇONO X	AÇONOX	21	52,0000	1.092,0000
669	UNIDADE	POTE DAPPEN DE VIDRO	IMPLA	IMPLA	101	2,5000	252,5000
680	UNIDADE	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	275	42,1000	11.577,5000
681	UNIDADE	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	370	42,1300	15.588,1000
682	UNIDADE	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	309	42,1300	13.018,1700
683	UNIDADE	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3,5, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	281	42,1000	11.830,1000
684	UNIDADE	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	199	42,2000	8.397,8000
685	UNIDADE	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE	3M	3M	209	42,1300	8.805,1700

		QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA					
701	EMBALAG EM 4G	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA2 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	216	39,6800	8.570,8800
702	EMBALAG EM 4G	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	158	43,0000	6.794,0000
703	EMBALAG EM 4G	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3,5 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	101	43,0000	4.343,0000
713	UNIDADE	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	IMPLA	IMPLA	179	31,5000	5.638,5000
721	FRASCO 10,00 ML	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA. PODE SER USADA EM CARDÍACO - FRASCO COM 10 ML.	BIODIN AMICA	BIODINA MICA	142	13,5200	1.919,8400

TABELA DA CLÁUSULA SEGUNDA

Durante o prazo de validade das Atas de Registro de Preço, do total da estimativa de consumo estabelecida na tabela do anexo I desta Termo, fica reservada e poderá ser adquirida pelos seguintes Órgãos Participantes:

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO BOM JESUS DO OESTE, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 01.594.009/0001-30, COM SEDE NA AVENIDA NOSSA SENHORA DE FÁTIMA, Nº 120, CENTRO, NA CIDADE DE BOM JESUS DO OESTE, SC.						
LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPAS QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	15	72,8700
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	10	83,3600
303	UN	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. MARCAS ACEITÁVEIS: MICRODONT	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	30	1,2500
333	UN	EUGENOL. FRASCO COM 20 ML.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	2	8,6500
520	UN	MATRIZ METÁLICA PRÉ-FORMADA PEQUENA – EMB 50 UNIDADES	IODONTOSU L	IODONTOSU L	5	90,8500
553	UN	PASTILHA PARA REVELAÇÃO DE PLACA DENTAL. FRASCO COM 100 UNID.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	5	19,6200
666	UN	PORTA MATRIZ TOFLEMIRE	IMPLA	IMPLA	5	22,0000
680	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	10	42,1000

681	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	10	42,1300
682	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	10	42,1300
683	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3,5, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	5	42,1000
684	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	5	42,2000
685	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	5	42,1300

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO CAIBI, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 82.940.776/0001-56, COM SEDE NA RUA DOS IMIGRANTE, Nº 499, CENTRO, NA CIDADE DE CAIBI, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
1	UN	ABAIXADOR DE LÍNGUA BRUENNIGS (AÇO INOXIDÁVEL) 19CM, GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	5	11,4600
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPAS QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	18	72,8700
23	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO # 2- CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	3	20,8800
24	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO # 2-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	2	22,8800
25	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1L-CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	5	24,9500
26	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1L-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	2	24,9800
27	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1R-CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	5	21,8800
28	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1R-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	2	22,8800
37	UN	ALVEOLÓTOMO (AÇO INOXIDÁVEL) 16 CM	IMPLA	IMPLA	3	65,8800
38	UN	ALVEOLÓTOMO CURVO AÇO INOXIDÁVEL 16 CM	IMPLA	IMPLA	2	64,8800
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRITOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	15	83,3600
46	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 2% + EPINEFRINA. CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8ML EM VIDRO	DFL	DFL	3	116,8000
47	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 3% SEM VASO TUBETES DE VIDRO CAIXA COM 50 UNIDADES	DFL	DFL	1	116,8000
50	CX	APLICADORES DESCARTÁVEIS PARA ADESIVO (MICRO PINCEL) EXTRAFINO (1,0MM). CAIXA COM 100 UNIDADES.	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	2	8,7900
76	UN	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº02 (AÇO INOXIDÁVEL).MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	8	15,5000
146	UN	CABO DE BISTURI Nº3 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	5	8,1000

257	UN	DESCOLADOR FREER	IMPLA	IMPLA	2	13,8800
285	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº11 ½ (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	3	6,7800
286	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº14 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	3	6,7800
287	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº5 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	5	6,7800
303	UN	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. MARCAS ACEITÁVEIS: MICRODONT	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	25	1,2500
316	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 1	IMPLA	IMPLA	5	45,0000
318	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 4	IMPLA	IMPLA	5	39,0600
323	UN	ESPÁTULA METÁLICA Nº 24	IMPLA	IMPLA	3	7,1000
475	UN	LIMA ÓSSEA SELDIN NÚMERO 11 EM AÇO INOXIDÁVEL	IMPLA	IMPLA	2	30,0000
492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	3	16,2000
510	UN	MANDRIL DE PRESSÃO PARA BAIXA ROTAÇÃO	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	3	17,0000
542	UN	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, LENTES DE POLICARBONATO, LEVE, HASTES FLEXÍVEIS, FILTRO UV	FM	FM	4	5,0000
576	UN	PLACAS DE VIDRO MÉDIA, 10MM DE ESPESSURA	IMPLA	IMPLA	5	9,7100
666	UN	PORTA MATRIZ TOFLEMIRE	IMPLA	IMPLA	3	22,0000
669	UN	POTE DAPPEN DE VIDRO	IMPLA	IMPLA	5	2,5000
713	UN	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	IMPLA	IMPLA	10	31,5000
721	UN	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA. PODE SER USADA EM CARDÍACO - FRASCO COM 10 ML.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	6	13,5200

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO CAMPO ERÊ, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 83.026.765/0001-28, COM SEDE NA PRIMEIRO DE MAIO, Nº 736, CENTRO, NA CIDADE DE CAMPO ERÊ, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPAS QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	40	72,8700
21	UN	ALAVANCA POTTS (DIREITA)	IMPLA	IMPLA	10	27,8800
22	UN	ALAVANCA POTTS (ESQUERDA)	IMPLA	IMPLA	10	28,8800
23	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO # 2- CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	10	20,8800
37	UN	ALVEOLÓTOMO (AÇO INOXIDÁVEL)16 CM	IMPLA	IMPLA	4	65,8800
38	UN	ALVEOLÓTOMO CURVO AÇO INOXIDÁVEL 16 CM	IMPLA	IMPLA	4	64,8800
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	30	83,3600
46	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 2% + EPINEFRINA. CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8ML EM VIDRO	DFL	DFL	50	116,8000
77	UN	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº04 (AÇO INOXIDÁVEL)MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	20	14,0000
146	UN	CABO DE BISTURI Nº3 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	20	8,1000
160	UN	CÂMARA ESCURA PARA REVELAR RX	VH	VH	2	204,3500
173	UN	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO LIQUIDO: POSSUI PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, QUE ASSEGURAM UMA REDUZIDA ESPESSURA DE PELÍCULA COM NOTÁVEL PROTEÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA E FÁCIL MANIPULAÇÃO. É O CIMENTO MAIS USADO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES. FRASCO C/ 10 ML.	VIGODENT	VIGODENT	5	14,3000
174	UN	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO PÓ: POSSUI PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, QUE ASSEGURAM UMA REDUZIDA ESPESSURA DE PELÍCULA COM NOTÁVEL PROTEÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA E FÁCIL MANIPULAÇÃO. É O CIMENTO MAIS USADO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES. FRASCO C/ 28 G.	VIGODENT	VIGODENT	5	15,5000
303	UN	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. MARCAS ACEITÁVEIS: MICRODONT	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	200	1,2500
316	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 1	IMPLA	IMPLA	15	45,0000

332	UN	EUCALIPTOL. FRASCO COM 20ML.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	10	7,5300
475	UN	LIMA ÓSSEA SELDIN NÚMERO 11 EM AÇO INOXIDÁVEL	IMPLA	IMPLA	5	30,0000
489	UN	LÍQUIDO FIXADOR PARA RADIOGRAFIAS. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	10	10,1000
490	UN	LÍQUIDO REVELADOR PARA RADIOGRAFIA. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	10	8,7100
492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	30	16,2000
510	UN	MANDRIL DE PRESSÃO PARA BAIXA ROTAÇÃO	3R/MICROD ONT	3R/MICROD ONT	40	17,0000
542	UN	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, LENTES DE POLICARBONATO, LEVE, HASTES FLEXÍVEIS, FILTRO UV	FM	FM	20	5,0000
576	UN	PLACAS DE VIDRO MÉDIA, 10MM DE ESPESSURA	IMPLA	IMPLA	20	9,7100
666	UN	PORTA MATRIZ TOFLEMIRE	IMPLA	IMPLA	10	22,0000
680	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	40	42,1000
681	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	50	42,1300
682	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	50	42,1300
683	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3,5, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	40	42,1000
684	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	30	42,2000
685	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	30	42,1300
701	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA2 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	40	39,6800
713	UN	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	IMPLA	IMPLA	20	31,5000

721	UN	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA. PODE SER USADA EM CARDÍACO - FRASCO COM 10 ML.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	15	13,5200
-----	----	--	--------------	--------------	----	---------

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO CUNHA PORÃ, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 83.021.147/0001-95, COM SEDE NA RUA MOURA BRASIL, Nº 1639, CENTRO, NA CIDADE DE CUNHA PORÃ, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPÃO QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	30	72,8700
21	UN	ALAVANCA POTTS (DIREITA)	IMPLA	IMPLA	2	27,8800
22	UN	ALAVANCA POTTS (ESQUERDA)	IMPLA	IMPLA	2	28,8800
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRITOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	10	83,3600
46	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 2% + EPINEFRINA. CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8ML EM VIDRO	DFL	DFL	20	116,8000
47	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 3% SEM VASO TUBETES DE VIDRO CAIXA COM 50 UNIDADES	DFL	DFL	1	116,8000
50	CX	APLICADORES DESCARTÁVEIS PARA ADESIVO (MICRO PINCEL) EXTRAFINO (1,0MM). CAIXA COM 100 UNIDADES.	3R/MICROD ONT	3R/MICROD ONT	5	8,7900
73	UN	BROCA ALTA ROTAÇÃO ENDO Z – CURTA (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	5	14,1000
76	UN	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº02 (AÇO INOXIDÁVEL).MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	2	15,5000
77	UN	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº04 (AÇO INOXIDÁVEL)MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	2	14,0000
146	UN	CABO DE BISTURI Nº3 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	8	8,1000
257	UN	DESCOLADOR FREER	IMPLA	IMPLA	2	13,8800
285	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº11 ½ (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	4	6,7800
286	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº14 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	4	6,7800
287	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº5 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	4	6,7800
299	UN	ESCOVA PARA LIMPAR BROCAS	IMPLA	IMPLA	2	4,2700
303	UN	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. MARCAS ACEITÁVEIS: MICRODONT	3R/MICROD ONT	3R/MICROD ONT	20	1,2500
317	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 12.	IMPLA	IMPLA	4	45,0000
328	UN	ESPELHO BUCAL FRONT SURFACE	IMPLA	IMPLA	10	4,1000
463	KIT	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 25MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	1	24,7500
465	KIT	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	1	24,7500
469	KIT	LIMA DE ENDODONTIA SEGUNDA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	1	12,9900
492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	15	16,2000
553	UN	PASTILHA PARA REVELAÇÃO DE PLACA DENTAL. FRASCO COM 100 UNID.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	10	19,6200
576	UN	PLACAS DE VIDRO MÉDIA, 10MM DE ESPESSURA	IMPLA	IMPLA	5	9,7100
666	UN	PORTA MATRIZ TOFLEMIRE	IMPLA	IMPLA	5	22,0000
680	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	25	42,1000
681	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	25	42,1300

682	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	25	42,1300
683	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3,5, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	25	42,1000
701	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA2 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	10	39,6800
713	UN	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	IMPLA	IMPLA	8	31,5000
721	UN	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA. PODE SER USADA EM CARDÍACO - FRASCO COM 10 ML.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	10	13,5200

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO CUNHATAÍ, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 01.612.116/0001-44, COM SEDE NA AVENIDA 29 DE SETEMBRO , Nº 450, CENTRO, NA CIDADE DE CUNHATAÍ, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPONA QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	2	72,8700
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	12	83,3600
46	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 2% + EPINEFRINA. CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8ML EM VIDRO	DFL	DFL	1	116,8000
285	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº11 ½ (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	5	6,7800
287	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº5 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	5	6,7800
328	UN	ESPELHO BUCAL FRONT SURFACE	IMPLA	IMPLA	1	4,1000
489	UN	LÍQUIDO FIXADOR PARA RADIOGRAFIAS. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	5	10,1000
490	UN	LÍQUIDO REVELADOR PARA RADIOGRAFIA. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	5	8,7100
492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	2	16,2000
680	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	3	42,1000
681	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	3	42,1300
682	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM	3M	3M	1	42,1300

		VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA				
721	UN	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA. PODE SER USADA EM CARDÍACO - FRASCO COM 10 ML.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	1	13,5200

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO FLOR DO SERTÃO, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 01.566.621/0001-08, COM SEDE NA AV. FLOR DO SERTÃO, Nº 696, CENTRO, NA CIDADE DE FLOR DO SERTÃO, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPONA QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	2	72,8700
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	20	83,3600
46	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 2% + EPINEFRINA. CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8ML EM VIDRO	DFL	DFL	10	116,8000
47	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 3% SEM VASO TUBETES DE VIDRO CAIXA COM 50 UNIDADES	DFL	DFL	1	116,8000
50	CX	APLICADORES DESCARTÁVEIS PARA ADESIVO (MICRO PINCEL) EXTRAFINO (1,0MM). CAIXA COM 100 UNIDADES.	3R/MICROD ONT	3R/MICROD ONT	10	8,7900
173	UN	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO LÍQUIDO: POSSUI PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, QUE ASSEGURAM UMA REDUZIDA ESPESSURA DE PELÍCULA COM NOTÁVEL PROTEÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA E FÁCIL MANIPULAÇÃO. É O CIMENTO MAIS USADO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES. FRASCO C/ 10 ML.	VIGODENT	VIGODENT	1	14,3000
174	UN	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO PÓ: POSSUI PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, QUE ASSEGURAM UMA REDUZIDA ESPESSURA DE PELÍCULA COM NOTÁVEL PROTEÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA E FÁCIL MANIPULAÇÃO. É O CIMENTO MAIS USADO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES. FRASCO C/ 28 G.	VIGODENT	VIGODENT	1	15,5000
262	UN	DESTILADOR DE ÁGUA DESENVOLVIDO PARA DESTILAR ÁGUA PARA USO EM AUTOCLAVES DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR OU QUALQUER OUTRA APLICAÇÃO ONDE SEJA NECESSÁRIA A UTILIZAÇÃO DE ÁGUA DESTILADA. 220V. NÃO TEM NECESSITA INSTALAÇÃO HIDRÁULICA. BAIXO CONSUMO DE ENERGIA. ECONOMIA DE ATÉ 35% NOS GASTOS COM ÁGUA DESTILADA. TEMPO PARA DESTILAR 150 ML DE ÁGUA: 19 MINUTOS. TEMPO PARA DESTILAR 300 ML DE ÁGUA: 37 MINUTOS. 1 ANO DE GARANTIA.	IMPLA	IMPLA	1	698,8800
316	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 1	IMPLA	IMPLA	5	45,0000
489	UN	LÍQUIDO FIXADOR PARA RADIOGRAFIAS. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	10	10,1000
490	UN	LÍQUIDO REVELADOR PARA RADIOGRAFIA. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	10	8,7100
492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	5	16,2000
510	UN	MANDRIL DE PRESSÃO PARA BAIXA ROTAÇÃO	3R/MICROD ONT	3R/MICROD ONT	2	17,0000
520	UN	MATRIZ METÁLICA PRÉ-FORMADA PEQUENA – EMB 50 UNIDADES	IODONTOSU L	IODONTOSU L	2	90,8500
527	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA INFERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE. TAMANHO: 11	IMPLA	IMPLA	2	30,0000
528	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA INFERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE. TAMANHO: 12	IMPLA	IMPLA	2	28,0000
531	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA SUPERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE TAMANHO: S2	IMPLA	IMPLA	2	28,0000

534	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA SUPERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE TAMANHO: S1	IMPLA	IMPLA	2	30,0000
553	UN	PASTILHA PARA REVELAÇÃO DE PLACA DENTAL. FRASCO COM 100 UNID.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	2	19,6200
576	UN	PLACAS DE VIDRO MÉDIA, 10MM DE ESPESSURA	IMPLA	IMPLA	2	9,7100
666	UN	PORTA MATRIZ TOFLEMIRE	IMPLA	IMPLA	5	22,0000
680	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	3	42,1000
681	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	3	42,1300
682	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	3	42,1300
683	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3,5, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	3	42,1000
684	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	3	42,2000
685	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	3	42,1300
701	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA2 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02-2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02-0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	2	39,6800
702	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02-2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02-0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	2	43,0000
713	UN	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	IMPLA	IMPLA	5	31,5000

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO IRACEMINHA, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 80.623.606/0001-12, COM SEDE NA RUA DONA PAULINA, Nº 780, CENTRO, NA CIDADE DE IRACEMINHA, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPONA QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	12	72,8700
33	PCT	ALGODÃO HIDROFÍLICO. PACOTE COM 500GR	FAROL	FAROL	10	13,7300
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	10	83,3600
46	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 2% + EPINEFRINA. CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8ML EM VIDRO	DFL	DFL	20	116,8000
76	UN	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº02 (AÇO INOXIDÁVEL).MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	20	15,5000
77	UN	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº04 (AÇO INOXIDÁVEL)MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	20	14,0000
146	UN	CABO DE BISTURI Nº3 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	10	8,1000
149	UN	CALCADOR DE HOLLEMBACK PARA AMÁLGAMA Nº01. GARANTIA DE 10 ANOS. (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	10	6,9000
152	UN	CALCADOR DE HOLLEMBACK PARA AMÁLGAMA Nº06.GARANTIA DE 10 ANOS (AÇO INOXIDÁVEL).	IMPLA	IMPLA	10	6,7800
285	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº11 ½ (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	10	6,7800
303	UN	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. MARCAS ACEITÁVEIS: MICRODONT	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	50	1,2500
317	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 12.	IMPLA	IMPLA	10	45,0000
320	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 6	IMPLA	IMPLA	10	45,0000
328	UN	ESPELHO BUCAL FRONT SURFACE	IMPLA	IMPLA	50	4,1000
489	UN	LÍQUIDO FIXADOR PARA RADIOGRAFIAS. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	10	10,1000
490	UN	LÍQUIDO REVELADOR PARA RADIOGRAFIA. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	10	8,7100
492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	10	16,2000
576	UN	PLACAS DE VIDRO MÉDIA, 10MM DE ESPESSURA	IMPLA	IMPLA	4	9,7100
648	UN	PONTA SHOFU CHAMA	IMPLA	IMPLA	100	12,2900
666	UN	PORTA MATRIZ TOFLEMIRE	IMPLA	IMPLA	10	22,0000
669	UN	POTE DAPPEN DE VIDRO	IMPLA	IMPLA	10	2,5000
680	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	10	42,1000
681	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	10	42,1300
682	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	10	42,1300
683	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3,5, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM	3M	3M	10	42,1000

		VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA				
684	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	10	42,2000
685	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	10	42,1300
701	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA2 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	10	39,6800
702	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	10	43,0000
703	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3,5 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	10	43,0000
713	UN	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	IMPLA	IMPLA	10	31,5000

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO MARAVILHA, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 82.821.190/0001-72, COM SEDE NA AV. EUCLIDES DA CUNHA, Nº 60, CENTRO, NA CIDADE DE MARAVILHA, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
1	UN	ABAIXADOR DE LÍNGUA BRUENNIGS (AÇO INOXIDÁVEL) 19CM, GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	15	11,4600
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPAS QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	150	72,8700
6	UN	AFASTADOR FARABEUT ADULTO (AÇO INOXIDÁVEL) 12CM, GARANTIA DE 10 ANOS	IMPLA	IMPLA	25	13,5500
7	UN	AFASTADOR MEAD. (AÇO INOXIDÁVEL) 13CM.	IMPLA	IMPLA	25	14,9800
21	UN	ALAVANCA POTTS (DIREITA)	IMPLA	IMPLA	5	27,8800
22	UN	ALAVANCA POTTS (ESQUERDA)	IMPLA	IMPLA	5	28,8800
23	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO # 2- CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	20	20,8800
24	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO # 2-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	10	22,8800
25	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1L-CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	20	24,9500
26	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1L-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	10	24,9800
27	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1R-CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	20	21,8800
28	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1R-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	10	22,8800
33	PCT	ALGODÃO HIDROFÍLICO. PACOTE COM 500GR	FAROL	FAROL	20	13,7300

36	UN	ALICATE PERFURADOR DE DIQUE (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	5	76,8800
37	UN	ALVEOLÓTOMO (AÇO INOXIDÁVEL)16 CM	IMPLA	IMPLA	10	65,8800
38	UN	ALVEOLÓTOMO CURVO AÇO INOXIDÁVEL 16 CM	IMPLA	IMPLA	10	64,8800
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	180	83,3600
46	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 2% + EPINEFRINA. CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8ML EM VIDRO	DFL	DFL	260	116,8000
47	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 3% SEM VASO TUBETES DE VIDRO CAIXA COM 50 UNIDADES	DFL	DFL	10	116,8000
50	CX	APLICADORES DESCARTÁVEIS PARA ADESIVO (MICRO PINCEL) EXTRAFINO (1,0MM). CAIXA COM 100 UNIDADES.	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	60	8,7900
73	UN	BROCA ALTA ROTAÇÃO ENDO Z – CURTA (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	20	14,1000
76	UN	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº02 (AÇO INOXIDÁVEL).MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	50	15,5000
77	UN	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº04 (AÇO INOXIDÁVEL)MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	50	14,0000
138	UN	BROCAS PARA PEÇA RETA CARBIDE CILÍNDRICAS Nº703.	ANGELUS	ANGELUS	120	11,6800
139	UN	BROCAS PARA PEÇA RETA CARBIDE CILÍNDRICAS Nº704	ANGELUS	ANGELUS	120	11,6800
140	UN	BROCAS PARA PEÇA RETA CARBIDE ESFÉRICAS Nº 06.	ANGELUS	ANGELUS	100	11,6800
146	UN	CABO DE BISTURI Nº3 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	50	8,1000
149	UN	CALCADOR DE HOLLEMBACK PARA AMÁLGAMA Nº01. GARANTIA DE 10 ANOS. (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	25	6,9000
151	UN	CALCADOR DE HOLLEMBACK PARA AMÁLGAMA Nº04.GARANTIA DE 10 ANOS. (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	25	7,5000
152	UN	CALCADOR DE HOLLEMBACK PARA AMÁLGAMA Nº06.GARANTIA DE 10 ANOS (AÇO INOXIDÁVEL).	IMPLA	IMPLA	20	6,7800
153	UN	CALCADOR DE PAIVA Nº 01 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS. PONTA LONGA E FINA	IMPLA	IMPLA	20	6,7800
154	UN	CALCADOR DE PAIVA Nº 02 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS. PONTA LONGA E FINA	IMPLA	IMPLA	10	6,9000
155	UN	CALCADOR DE PAIVA Nº 03 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS. PONTA LONGA E FINA	IMPLA	IMPLA	5	6,9000
156	UN	CALCADOR DE WARD PARA AMÁLGAMA Nº01 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	10	6,9000
157	UN	CALCADOR DE WARD PARA AMÁLGAMA Nº02 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	10	6,9000
158	UN	CALCADOR DE WARD PARA AMÁLGAMA Nº03 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	10	6,9000
159	UN	CALCADOR DE WARD PARA AMÁLGAMA Nº05 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	10	6,9000
160	UN	CÂMARA ESCURA PARA REVELAR RX	VH	VH	5	204,3500
171	CX	CERA UTILIDADE, COM 50 UNIDADES; EMBALAGEM TAMANHO ECONÔMICO; AS LÂMINAS SÃO EMBALADAS INDIVIDUALMENTE; VALIDADE: 5 ANOS.	DENTARIA BRASIL	DENTARIA BRASIL	10	22,5000
173	UN	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO LIQUIDO: POSSUI PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, QUE ASSEGURAM UMA REDUZIDA ESPESSURA DE PELÍCULA COM NOTÁVEL PROTEÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA E FÁCIL MANIPULAÇÃO. É O CIMENTO MAIS USADO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES. FRASCO C/ 10 ML.	VIGODENT	VIGODENT	10	14,3000
174	UN	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO PÓ: POSSUI PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, QUE ASSEGURAM UMA REDUZIDA ESPESSURA DE PELÍCULA COM NOTÁVEL PROTEÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA E FÁCIL MANIPULAÇÃO. É O CIMENTO MAIS USADO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES. FRASCO C/ 28 G.	VIGODENT	VIGODENT	10	15,5000
250	CX	CURSOR ENDODÔNTICO DE BORRACHA CX COM 100UN	MAQUIRA	MAQUIRA	5	15,8800
257	UN	DESCOLADOR FREER	IMPLA	IMPLA	20	13,8800
262	UN	DESTILADOR DE ÁGUA DESENVOLVIDO PARA DESTILAR ÁGUA PARA USO EM AUTOCLAVES DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR OU QUALQUER OUTRA APLICAÇÃO ONDE SEJA NECESSÁRIA A UTILIZAÇÃO DE ÁGUA DESTILADA. 220V. NÃO TEM NECESSITA INSTALAÇÃO HIDRÁULICA. BAIXO CONSUMO DE ENERGIA. ECONOMIA DE ATÉ 35% NOS GASTOS COM ÁGUA DESTILADA. TEMPO PARA DESTILAR 150 ML DE ÁGUA: 19 MINUTOS.	IMPLA	IMPLA	5	698,8800

		TEMPO PARA DESTILAR 300 ML DE ÁGUA: 37 MINUTOS. 1 ANO DE GARANTIA.				
285	UN	ESCAVADOR DE DENTINA N°11 ½ (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	25	6,7800
286	UN	ESCAVADOR DE DENTINA N°14 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	25	6,7800
287	UN	ESCAVADOR DE DENTINA N°5 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	25	6,7800
299	UN	ESCOVA PARA LIMPAR BROCAS	IMPLA	IMPLA	30	4,2700
303	UN	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. MARCAS ACEITÁVEIS: MICRODONT	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	1000	1,2500
316	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA N° 1	IMPLA	IMPLA	30	45,0000
317	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA N° 12.	IMPLA	IMPLA	30	45,0000
318	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA N° 4	IMPLA	IMPLA	35	39,0600
319	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA N° 5	IMPLA	IMPLA	35	44,0000
320	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA N° 6	IMPLA	IMPLA	35	45,0000
323	UN	ESPÁTULA METÁLICA N° 24	IMPLA	IMPLA	5	7,1000
324	UN	ESPÁTULA METÁLICA N° 36	IMPLA	IMPLA	5	7,1000
325	UN	ESPÁTULA METÁLICA N°70	IMPLA	IMPLA	5	7,1000
326	UN	ESPÁTULA METÁLICA N°72	IMPLA	IMPLA	20	7,5000
332	UN	EUCALIPTOL. FRASCO COM 20ML.	BIODINAMICA	BIODINAMICA	8	7,5300
333	UN	EUGENOL. FRASCO COM 20 ML.	BIODINAMICA	BIODINAMICA	30	8,6500
383	UN	FORCEPS N° 68, CONFECCIONADO EM AÇO INOX.	IMPLA	IMPLA	10	57,2900
398	UN	GENGIVÓTOMO KIRKLAND #15/16	IMPLA	IMPLA	5	10,2900
399	UN	GENGIVÓTOMO ORBAN ½	IMPLA	IMPLA	5	13,7900
404	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO N°14	IMPLA	IMPLA	5	9,2500
405	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO N°14A	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
406	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO N°200	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
407	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO N°201	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
408	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO N°202	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
409	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO N°208	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
410	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO N°209	IMPLA	IMPLA	10	10,0000
411	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO N°210	IMPLA	IMPLA	5	9,2500
412	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO N°211	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
413	UM	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO N°212	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
414	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO N°26	IMPLA	IMPLA	10	10,0000
415	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO N°W8A	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
416	UN	GRAMPOS DE ISOLAMENTO ABSOLUTO 203	IMPLA	IMPLA	5	9,2500
442	UN	LAMPARINA A ÁLCOOL, DE INOX	IMPLA	IMPLA	3	35,0000
463	KIT	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 25MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	40	24,7500
465	KIT	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	40	24,7500
469	KIT	LIMA DE ENDODONTIA SEGUNDA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	40	12,9900
475	UN	LIMA ÓSSEA SELDIN NÚMERO 11 EM AÇO INOXIDÁVEL	IMPLA	IMPLA	10	30,0000
489	UN	LÍQUIDO FIXADOR PARA RADIOGRAFIAS. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	140	10,1000
490	UN	LÍQUIDO REVELADOR PARA RADIOGRAFIA. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	170	8,7100
492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	150	16,2000
510	UN	MANDRIL DE PRESSÃO PARA BAIXA ROTAÇÃO	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	35	17,0000
520	UN	MATRIZ METÁLICA PRÉ-FORMADA PEQUENA – EMB 50 UNIDADES	IODONTOSUL	IODONTOSUL	50	90,8500
527	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA INFERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE.TAMANHO: 11	IMPLA	IMPLA	10	30,0000
528	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA INFERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE.TAMANHO: 12	IMPLA	IMPLA	10	28,0000
529	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA INFERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE.TAMANHO: 13	IMPLA	IMPLA	10	28,0000
531	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA SUPERIOR.EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE TAMANHO: S2	IMPLA	IMPLA	10	28,0000

532	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA SUPERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE TAMANHO: S3	IMPLA	IMPLA	10	29,0000
534	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA SUPERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE TAMANHO: S1	IMPLA	IMPLA	10	30,0000
542	UN	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, LENTES DE POLICARBONATO, LEVE, HASTES FLEXÍVEIS, FILTRO UV	FM	FM	50	5,0000
553	UN	PASTILHA PARA REVELAÇÃO DE PLACA DENTAL. FRASCO COM 100 UNID.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	100	19,6200
554	UN	PAVIO PARA LAMPARINA	IMPLA	IMPLA	30	0,2800
576	UN	PLACAS DE VIDRO MÉDIA, 10MM DE ESPESSURA	IMPLA	IMPLA	30	9,7100
648	UN	PONTA SHOFU CHAMA	IMPLA	IMPLA	30	12,2900
666	UN	PORTA MATRIZ TOFLEMIRE	IMPLA	IMPLA	50	22,0000
667	UN	PORTA ROLINHOS DE ALGODÃO 10CM X 10CM, INOX	AÇONOX	AÇONOX	8	52,0000
669	UN	POTE DAPPEN DE VIDRO	IMPLA	IMPLA	50	2,5000
680	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	80	42,1000
681	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	80	42,1300
682	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	80	42,1300
683	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3,5, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	80	42,1000
684	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	80	42,2000
685	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	80	42,1300
701	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA2 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	100	39,6800
702	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E	KULZER	KULZER	100	43,0000

		MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC				
703	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3,5 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	50	43,0000
713	UN	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	IMPLA	IMPLA	80	31,5000
721	UN	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA. PODE SER USADA EM CARDÍACO - FRASCO COM 10 ML.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	60	13,5200

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO MODELO, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 83.021.832/0001-11, COM SEDE NA RUA DO COMÉRCIO, Nº 1304, CENTRO, NA CIDADE DE MODELO, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
23	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO # 2- CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	1	20,8800
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	30	83,3600
47	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 3% SEM VASO TUBETES DE VIDRO CAIXA COM 50 UNIDADES	DFL	DFL	1	116,8000
76	UN	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº02 (AÇO INOXIDÁVEL).MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	5	15,5000
77	UN	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº04 (AÇO INOXIDÁVEL)MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	5	14,0000
146	UN	CABO DE BISTURI Nº3 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	3	8,1000
262	UN	DESTILADOR DE ÁGUA DESENVOLVIDO PARA DESTILAR ÁGUA PARA USO EM AUTOCLAVES DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR OU QUALQUER OUTRA APLICAÇÃO ONDE SEJA NECESSÁRIA A UTILIZAÇÃO DE ÁGUA DESTILADA. 220V. NÃO TEM NECESSITA INSTALAÇÃO HIDRÁULICA. BAIXO CONSUMO DE ENERGIA. ECONOMIA DE ATÉ 35% NOS GASTOS COM ÁGUA DESTILADA. TEMPO PARA DESTILAR 150 ML DE ÁGUA: 19 MINUTOS. TEMPO PARA DESTILAR 300 ML DE ÁGUA: 37 MINUTOS. 1 ANO DE GARANTIA.	IMPLA	IMPLA	1	698,8800
303	UN	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. MARCAS ACEITÁVEIS: MICRODONT	3R/MICROD ONT	3R/MICROD ONT	20	1,2500
318	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 4	IMPLA	IMPLA	2	39,0600
320	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 6	IMPLA	IMPLA	2	45,0000
326	UN	ESPÁTULA METÁLICA Nº72	IMPLA	IMPLA	3	7,5000
492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	2	16,2000
520	UN	MATRIZ METÁLICA PRÉ-FORMADA PEQUENA – EMB 50 UNIDADES	IODONTOSU L	IODONTOSU L	1	90,8500
648	UN	PONTA SHOFU CHAMA	IMPLA	IMPLA	5	12,2900
666	UN	PORTA MATRIZ TOFLEMIRE	IMPLA	IMPLA	4	22,0000
667	UN	PORTA ROLINHOS DE ALGODÃO 10CM X 10CM, INOX	AÇONOX	AÇONOX	1	52,0000
721	UN	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA. PODE SER USADA EM CARDÍACO - FRASCO COM 10 ML.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	1	13,5200

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO PALMITOS, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 85361863000147, COM SEDE NA RUA INDEPENDÊNCIA , Nº 100, CENTRO, NA CIDADE DE PALMITOS, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
1	UN	ABAIXADOR DE LÍNGUA BRUENNIGS (AÇO INOXIDÁVEL) 19CM, GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	10	11,4600
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO	3M	3M	50	72,8700

		EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPA QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)				
6	UN	AFASTADOR FARABEUT ADULTO (AÇO INOXIDÁVEL)12CM, GARANTIA DE 10 ANOS	IMPLA	IMPLA	10	13,5500
7	UN	AFASTADOR MEAD. (AÇO INOXIDÁVEL) 13CM.	IMPLA	IMPLA	10	14,9800
21	UN	ALAVANCA POTTS (DIREITA)	IMPLA	IMPLA	10	27,8800
22	UN	ALAVANCA POTTS (ESQUERDA)	IMPLA	IMPLA	10	28,8800
23	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO # 2- CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	20	20,8800
24	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO # 2-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	10	22,8800
25	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1L-CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	10	24,9500
26	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1L-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	10	24,9800
27	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1R-CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	10	21,8800
28	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1R-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	10	22,8800
33	PCT	ALGODÃO HIDROFÍLICO. PACOTE COM 500GR	FAROL	FAROL	10	13,7300
36	UN	ALICATE PERFURADOR DE DIQUE (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	2	76,8800
37	UN	ALVEOLÓTOMO (AÇO INOXIDÁVEL)16 CM	IMPLA	IMPLA	10	65,8800
38	UN	ALVEOLÓTOMO CURVO AÇO INOXIDÁVEL 16 CM	IMPLA	IMPLA	20	64,8800
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	200	83,3600
46	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 2% + EPINEFRINA. CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8ML EM VIDRO	DFL	DFL	200	116,8000
47	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 3% SEM VASO TUBETES DE VIDRO CAIXA COM 50 UNIDADES	DFL	DFL	50	116,8000
50	CX	APLICADORES DESCARTÁVEIS PARA ADESIVO (MICRO PINCEL) EXTRAFINO (1,0MM). CAIXA COM 100 UNIDADES.	3R/MICROD ONT	3R/MICROD ONT	50	8,7900
55	UN	ARCO DOBRÁVEL PARA ENDODONTIA	MAQUIRA	MAQUIRA	5	8,2500
73	UN	BROCA ALTA ROTAÇÃO ENDO Z – CURTA (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	50	14,1000
76	UN	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº02 (AÇO INOXIDÁVEL).MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	50	15,5000
77	UN	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº04 (AÇO INOXIDÁVEL)MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	50	14,0000
138	UN	BROCAS PARA PEÇA RETA CARBIDE CILÍNDRICAS Nº703.	ANGELUS	ANGELUS	10	11,6800
139	UN	BROCAS PARA PEÇA RETA CARBIDE CILÍNDRICAS Nº704	ANGELUS	ANGELUS	10	11,6800
140	UN	BROCAS PARA PEÇA RETA CARBIDE ESFÉRICAS Nº 06.	ANGELUS	ANGELUS	10	11,6800
146	UN	CABO DE BISTURI Nº3 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	20	8,1000
149	UN	CALCADOR DE HOLLEMBACK PARA AMÁLGAMA Nº01. GARANTIA DE 10 ANOS. (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	10	6,9000
151	UN	CALCADOR DE HOLLEMBACK PARA AMÁLGAMA Nº04.GARANTIA DE 10 ANOS. (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	10	7,5000
152	UN	CALCADOR DE HOLLEMBACK PARA AMÁLGAMA Nº06.GARANTIA DE 10 ANOS (AÇO INOXIDÁVEL).	IMPLA	IMPLA	10	6,7800
153	UN	CALCADOR DE PAIVA Nº 01 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS. PONTA LONGA E FINA	IMPLA	IMPLA	10	6,7800
154	UN	CALCADOR DE PAIVA Nº 02 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS. PONTA LONGA E FINA	IMPLA	IMPLA	10	6,9000
155	UN	CALCADOR DE PAIVA Nº 03 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS. PONTA LONGA E FINA	IMPLA	IMPLA	10	6,9000
156	UN	CALCADOR DE WARD PARA AMÁLGAMA Nº01 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	10	6,9000
157	UN	CALCADOR DE WARD PARA AMÁLGAMA Nº02 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	10	6,9000
158	UN	CALCADOR DE WARD PARA AMÁLGAMA Nº03 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	10	6,9000
159	UN	CALCADOR DE WARD PARA AMÁLGAMA Nº05 (AÇO INOXIDÁVEL)GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	10	6,9000
160	UN	CÂMARA ESCURA PARA REVELAR RX	VH	VH	3	204,3500
173	UN	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO LIQUIDO: POSSUI PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, QUE ASSEGURAM UMA REDUZIDA ESPESURA DE PELÍCULA COM NOTÁVEL PROTEÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA E FÁCIL MANIPULAÇÃO. É O CIMENTO MAIS USADO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES. FRASCO C/ 10 ML.	VIGODENT	VIGODENT	20	14,3000
174	UN	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO PÓ: POSSUI PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, QUE ASSEGURAM UMA REDUZIDA	VIGODENT	VIGODENT	20	15,5000

		ESPESSURA DE PELÍCULA COM NOTÁVEL PROTEÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA E FÁCIL MANIPULAÇÃO. É O CIMENTO MAIS USADO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES. FRASCO C/ 28 G.				
250	CX	CURSOR ENDODÔNTICO DE BORRACHA CX COM 100UN	MAQUIRA	MAQUIRA	10	15,8800
257	UN	DESCOLADOR FREER	IMPLA	IMPLA	10	13,8800
262	UN	DESTILADOR DE ÁGUA DESENVOLVIDO PARA DESTILAR ÁGUA PARA USO EM AUTOCLAVES DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR OU QUALQUER OUTRA APLICAÇÃO ONDE SEJA NECESSÁRIA A UTILIZAÇÃO DE ÁGUA DESTILADA. 220V. NÃO TEM NECESSITA INSTALAÇÃO HIDRÁULICA. BAIXO CONSUMO DE ENERGIA. ECONOMIA DE ATÉ 35% NOS GASTOS COM ÁGUA DESTILADA. TEMPO PARA DESTILAR 150 ML DE ÁGUA: 19 MINUTOS. TEMPO PARA DESTILAR 300 ML DE ÁGUA: 37 MINUTOS. 1 ANO DE GARANTIA.	IMPLA	IMPLA	10	698,8800
285	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº11 ½ (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	10	6,7800
286	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº14 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	10	6,7800
287	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº5 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	10	6,7800
299	UN	ESCOVA PARA LIMPAR BROCAS	IMPLA	IMPLA	10	4,2700
303	UN	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. MARCAS ACEITÁVEIS: MICRODONT	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	100	1,2500
316	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 1	IMPLA	IMPLA	50	45,0000
317	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 12.	IMPLA	IMPLA	20	45,0000
318	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 4	IMPLA	IMPLA	50	39,0600
319	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 5	IMPLA	IMPLA	50	44,0000
320	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 6	IMPLA	IMPLA	50	45,0000
323	UN	ESPÁTULA METÁLICA Nº 24	IMPLA	IMPLA	20	7,1000
324	UN	ESPÁTULA METÁLICA Nº 36	IMPLA	IMPLA	20	7,1000
325	UN	ESPÁTULA METÁLICA Nº70	IMPLA	IMPLA	20	7,1000
326	UN	ESPÁTULA METÁLICA Nº72	IMPLA	IMPLA	20	7,5000
328	UN	ESPELHO BUCAL FRONT SURFACE	IMPLA	IMPLA	10	4,1000
332	UN	EUCALIPTOL. FRASCO COM 20ML.	BIODINAMICA	BIODINAMICA	10	7,5300
333	UN	EUGENOL. FRASCO COM 20 ML.	BIODINAMICA	BIODINAMICA	30	8,6500
383	UN	FORCEPS Nº 68, CONFECCIONADO EM AÇO INOX.	IMPLA	IMPLA	10	57,2900
398	UN	GENGIVÓTOMO KIRKLAND #15/16	IMPLA	IMPLA	10	10,2900
399	UN	GENGIVÓTOMO ORBAN ½	IMPLA	IMPLA	10	13,7900
404	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº14	IMPLA	IMPLA	5	9,2500
405	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº14A	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
406	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº200	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
407	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº201	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
408	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº202	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
409	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº208	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
410	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº209	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
411	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº210	IMPLA	IMPLA	5	9,2500
412	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº211	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
413	UM	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº212	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
414	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº26	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
415	UN	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO NºW8A	IMPLA	IMPLA	5	10,0000
416	UN	GRAMPOS DE ISOLAMENTO ABSOLUTO 203	IMPLA	IMPLA	5	9,2500
463	KIT	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 25MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	20	24,7500
465	KIT	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	20	24,7500
469	KIT	LIMA DE ENDODONTIA SEGUNDA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	20	12,9900
475	UN	LIMA ÓSSEA SELDIN NÚMERO 11 EM AÇO INOXIDÁVEL	IMPLA	IMPLA	10	30,0000
489	UN	LÍQUIDO FIXADOR PARA RADIOGRAFIAS. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	100	10,1000
490	UN	LÍQUIDO REVELADOR PARA RADIOGRAFIA. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	100	8,7100
492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	200	16,2000

510	UN	MANDRIL DE PRESSÃO PARA BAIXA ROTAÇÃO	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	10	17,0000
520	UN	MATRIZ METÁLICA PRÉ-FORMADA PEQUENA – EMB 50 UNIDADES	IODONTOSUL	IODONTOSUL	20	90,8500
542	UN	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, LENTES DE POLICARBONATO, LEVE, HASTES FLEXÍVEIS, FILTRO UV	FM	FM	20	5,0000
553	UN	PASTILHA PARA REVELAÇÃO DE PLACA DENTAL. FRASCO COM 100 UNID.	BIODINAMICA	BIODINAMICA	10	19,6200
576	UN	PLACAS DE VIDRO MÉDIA, 10MM DE ESPESSURA	IMPLA	IMPLA	30	9,7100
648	UN	PONTA SHOFU CHAMA	IMPLA	IMPLA	10	12,2900
666	UN	PORTA MATRIZ TOFLEMIRE	IMPLA	IMPLA	20	22,0000
667	UN	PORTA ROLINHOS DE ALGODÃO 10CM X 10CM, INOX	AÇONOX	AÇONOX	10	52,0000
669	UN	POTE DAPPEN DE VIDRO	IMPLA	IMPLA	20	2,5000
680	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	60	42,1000
681	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	100	42,1300
682	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	50	42,1300
683	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3,5, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	50	42,1000
684	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	50	42,2000
685	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	50	42,1300
701	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA2 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	20	39,6800
702	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE	KULZER	KULZER	20	43,0000

		SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC				
703	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3,5 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	20	43,0000
713	UN	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	IMPLA	IMPLA	20	31,5000
721	UN	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA. PODE SER USADA EM CARDÍACO - FRASCO COM 10 ML.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	20	13,5200

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO RIQUEZA, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 95.988.309/0001-48, COM SEDE NA RUA JOÃO MARI, Nº 55, CENTRO, NA CIDADE DE RIQUEZA, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
1	UN	ABAIXADOR DE LÍNGUA BRUENNIGS (AÇO INOXIDÁVEL) 19CM, GARANTIA DE 10 ANOS.	IMPLA	IMPLA	3	11,4600
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPA QUE EVITE O DESPÉRDICIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	20	72,8700
33	PCT	ALGODÃO HIDROFÍLICO. PACOTE COM 500GR	FAROL	FAROL	3	13,7300
37	UN	ALVEOLÓTOMO (AÇO INOXIDÁVEL) 16 CM	IMPLA	IMPLA	3	65,8800
38	UN	ALVEOLÓTOMO CURVO AÇO INOXIDÁVEL 16 CM	IMPLA	IMPLA	3	64,8800
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	100	83,3600
47	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 3% SEM VASO TUBETES DE VIDRO CAIXA COM 50 UNIDADES	DFL	DFL	3	116,8000
50	CX	APLICADORES DESCARTÁVEIS PARA ADESIVO (MICRO PINCEL) EXTRAFINO (1,0MM). CAIXA COM 100 UNIDADES.	3R/MICROD ONT	3R/MICROD ONT	25	8,7900
73	UN	BROCA ALTA ROTAÇÃO ENDO Z – CURTA (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	15	14,1000
77	UN	BROCA CARBIDE CIRURGICA Nº04 (AÇO INOXIDÁVEL)MARCAS ACEITÁVEIS: ANGELUS	ANGELUS	ANGELUS	30	14,0000
149	UN	CALCADOR DE HOLLEMBACK PARA AMÁLGAMA Nº01. GARANTIA DE 10 ANOS. (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	3	6,9000
151	UN	CALCADOR DE HOLLEMBACK PARA AMÁLGAMA Nº04.GARANTIA DE 10 ANOS. (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	3	7,5000
152	UN	CALCADOR DE HOLLEMBACK PARA AMÁLGAMA Nº06.GARANTIA DE 10 ANOS (AÇO INOXIDÁVEL).	IMPLA	IMPLA	3	6,7800
173	UN	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO LIQUIDO: POSSUI PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, QUE ASSEGURAM UMA REDUZIDA ESPESSURA DE PELÍCULA COM NOTÁVEL PROTEÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA E FÁCIL MANIPULAÇÃO. É O CIMENTO MAIS USADO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES. FRASCO C/ 10 ML.	VIGODENT	VIGODENT	3	14,3000
174	UN	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO PÓ: POSSUI PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, QUE ASSEGURAM UMA REDUZIDA ESPESSURA DE PELÍCULA COM NOTÁVEL PROTEÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA E FÁCIL MANIPULAÇÃO. É O CIMENTO MAIS USADO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES. FRASCO C/ 28 G.	VIGODENT	VIGODENT	3	15,5000
257	UN	DESCOLADOR FREER	IMPLA	IMPLA	5	13,8800
285	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº11 ½ (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	6	6,7800
286	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº14 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	6	6,7800
287	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº5 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	6	6,7800
299	UN	ESCOVA PARA LIMPAR BROCAS	IMPLA	IMPLA	5	4,2700
316	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 1	IMPLA	IMPLA	3	45,0000
318	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 4	IMPLA	IMPLA	3	39,0600
319	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 5	IMPLA	IMPLA	3	44,0000
320	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 6	IMPLA	IMPLA	3	45,0000

323	UN	ESPÁTULA METÁLICA Nº 24	IMPLA	IMPLA	6	7,1000
463	KIT	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 25MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	25	24,7500
475	UN	LIMA ÓSSEA SELDIN NÚMERO 11 EM AÇO INOXIDÁVEL	IMPLA	IMPLA	5	30,0000
489	UN	LÍQUIDO FIXADOR PARA RADIOGRAFIAS. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	50	10,1000
490	UN	LÍQUIDO REVELADOR PARA RADIOGRAFIA. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	50	8,7100
492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	15	16,2000
510	UN	MANDRIL DE PRESSÃO PARA BAIXA ROTAÇÃO	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	5	17,0000
542	UN	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, LENTES DE POLICARBONATO, LEVE, HASTES FLEXÍVEIS, FILTRO UV	FM	FM	3	5,0000
666	UN	PORTA MATRIZ TOFLEMIRE	IMPLA	IMPLA	3	22,0000
667	UN	PORTA ROLINHOS DE ALGODÃO 10CM X 10CM, INOX	AÇONOX	AÇONOX	2	52,0000
669	UN	POTE DAPPEN DE VIDRO	IMPLA	IMPLA	3	2,5000
680	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	6	42,1000
681	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	20	42,1300
682	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	20	42,1300
683	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3,5, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	15	42,1000
684	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	9	42,2000
685	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	9	42,1300
701	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA2 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	6	39,6800

702	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	6	43,0000
703	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3,5 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	9	43,0000
713	UN	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	IMPLA	IMPLA	3	31,5000
721	UN	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA. PODE SER USADA EM CARDÍACO - FRASCO COM 10 ML.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	6	13,5200

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO ROMELÂNDIA, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 82.821.182/0001-26, COM SEDE NA RUA 12 DE OUTUBRO , Nº 242, CENTRO, NA CIDADE DE ROMELÂNDIA, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPAS QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	30	72,8700
23	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO # 2- CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	4	20,8800
24	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO # 2-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	4	22,8800
38	UN	ALVEOLOTOMO CURVO AÇO INOXIDÁVEL 16 CM	IMPLA	IMPLA	4	64,8800
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	20	83,3600
46	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 2% + EPINEFRINA. CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8ML EM VIDRO	DFL	DFL	15	116,8000
50	CX	APLICADORES DESCARTÁVEIS PARA ADESIVO (MICRO PINCEL) EXTRAFINO (1,0MM). CAIXA COM 100 UNIDADES.	3R/MICROD ONT	3R/MICROD ONT	15	8,7900
73	UN	BROCA ALTA ROTAÇÃO ENDO Z – CURTA (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	30	14,1000
146	UN	CABO DE BISTURI Nº3 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	10	8,1000
160	UN	CÂMARA ESCURA PARA REVELAR RX	VH	VH	1	204,3500
262	UN	DESTILADOR DE ÁGUA DESENVOLVIDO PARA DESTILAR ÁGUA PARA USO EM AUTOCLAVES DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR OU QUALQUER OUTRA APLICAÇÃO ONDE SEJA NECESSÁRIA A UTILIZAÇÃO DE ÁGUA DESTILADA. 220V. NÃO TEM NECESSITA INSTALAÇÃO HIDRÁULICA. BAIXO CONSUMO DE ENERGIA. ECONOMIA DE ATÉ 35% NOS GASTOS COM ÁGUA DESTILADA. TEMPO PARA DESTILAR 150 ML DE ÁGUA: 19 MINUTOS. TEMPO PARA DESTILAR 300 ML DE ÁGUA: 37 MINUTOS. 1 ANO DE GARANTIA.	IMPLA	IMPLA	1	698,8800
285	UN	ESCAVADOR DE DENTINA Nº11 ½ (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	20	6,7800
299	UN	ESCOVA PARA LIMPAR BROCAS	IMPLA	IMPLA	6	4,2700
303	UN	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. MARCAS ACEITÁVEIS: MICRODONT	3R/MICROD ONT	3R/MICROD ONT	200	1,2500
316	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 1	IMPLA	IMPLA	10	45,0000
318	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 4	IMPLA	IMPLA	10	39,0600
323	UN	ESPÁTULA METÁLICA Nº 24	IMPLA	IMPLA	4	7,1000
328	UN	ESPELHO BUCAL FRONT SURFACE	IMPLA	IMPLA	100	4,1000
475	UN	LIMA ÓSSEA SELDIN NÚMERO 11 EM AÇO INOXIDÁVEL	IMPLA	IMPLA	10	30,0000
489	UN	LÍQUIDO FIXADOR PARA RADIOGRAFIAS. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	30	10,1000
490	UN	LÍQUIDO REVELADOR PARA RADIOGRAFIA. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	30	8,7100

492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	10	16,2000
510	UN	MANDRIL DE PRESSÃO PARA BAIXA ROTAÇÃO	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	10	17,0000
520	UN	MATRIZ METÁLICA PRÉ-FORMADA PEQUENA – EMB 50 UNIDADES	IODONTOSUL	IODONTOSUL	10	90,8500
542	UN	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, LENTES DE POLICARBONATO, LEVE, HASTES FLEXÍVEIS, FILTRO UV	FM	FM	4	5,0000
669	UN	POTE DAPPEN DE VIDRO	IMPLA	IMPLA	10	2,5000
680	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	20	42,1000
681	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	50	42,1300
682	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	50	42,1300
683	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3,5, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	30	42,1000
701	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA2 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	6	39,6800
713	UN	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	IMPLA	IMPLA	10	31,5000
721	UN	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA. PODE SER USADA EM CARDÍACO - FRASCO COM 10 ML.	BIODINAMICA	BIODINAMICA	10	13,5200

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO SALTINHO, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 01.612.844/0001-56, COM SEDE NA RUA ALVARO COSTA, Nº 545, CENTRO, NA CIDADE DE SALTINHO, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPA QUE EVITE O DESPÉRDIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	10	72,8700
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	10	83,3600
46	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 2% + EPINEFRINA. CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8ML EM VIDRO	DFL	DFL	20	116,8000
73	UN	BROCA ALTA ROTAÇÃO ENDO Z – CURTA (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	5	14,1000
489	UN	LÍQUIDO FIXADOR PARA RADIOGRAFIAS. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	10	10,1000

490	UN	LÍQUIDO REVELADOR PARA RADIOGRAFIA. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	10	8,7100
492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	10	16,2000
527	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA INFERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE.TAMANHO: 11	IMPLA	IMPLA	4	30,0000
528	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA INFERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE.TAMANHO: 12	IMPLA	IMPLA	4	28,0000
529	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA INFERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE.TAMANHO: 13	IMPLA	IMPLA	4	28,0000
531	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA SUPERIOR.EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE TAMANHO: S2	IMPLA	IMPLA	4	28,0000
532	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA SUPERIOR.EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE TAMANHO: S3	IMPLA	IMPLA	4	29,0000
534	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA SUPERIOR.EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE TAMANHO: S1	IMPLA	IMPLA	4	30,0000
542	UN	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, LENTES DE POLICARBONATO, LEVE, HASTES FLEXÍVEIS, FILTRO UV	FM	FM	2	5,0000
554	UN	PAVIO PARA LAMPARINA	IMPLA	IMPLA	10	0,2800
680	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHIBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	10	42,1000
681	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHIBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	10	42,1300
683	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3,5, MICROHIBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	15	42,1000
684	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B1, MICROHIBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	10	42,2000
685	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B2, MICROHIBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA,PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	20	42,1300

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 01.612.847/0001-90, COM SEDE NA AV. TANCREDO NEVES, Nº 337, CENTRO, NA CIDADE DE SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPÃO QUE EVITE O DESPÉRDIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	25	72,8700

33	PCT	ALGODÃO HIDROFÍLICO. PACOTE COM 500GR	FAROL	FAROL	5	13,7300
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRITOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	10	83,3600
46	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 2% + EPINEFRINA. CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8ML EM VIDRO	DFL	DFL	20	116,8000
47	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 3% SEM VASO TUBETES DE VIDRO CAIXA COM 50 UNIDADES	DFL	DFL	10	116,8000
50	CX	APLICADORES DESCARTÁVEIS PARA ADESIVO (MICRO PINCEL) EXTRAFINO (1,0MM). CAIXA COM 100 UNIDADES.	3R/MICROD ONT	3R/MICROD ONT	10	8,7900
73	UN	BROCA ALTA ROTAÇÃO ENDO Z – CURTA (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	15	14,1000
262	UN	DESTILADOR DE ÁGUA DESENVOLVIDO PARA DESTILAR ÁGUA PARA USO EM AUTOCLAVES DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR OU QUALQUER OUTRA APLICAÇÃO ONDE SEJA NECESSÁRIA A UTILIZAÇÃO DE ÁGUA DESTILADA. 220V. NÃO TEM NECESSITA INSTALAÇÃO HIDRÁULICA. BAIXO CONSUMO DE ENERGIA. ECONOMIA DE ATÉ 35% NOS GASTOS COM ÁGUA DESTILADA. TEMPO PARA DESTILAR 150 ML DE ÁGUA: 19 MINUTOS. TEMPO PARA DESTILAR 300 ML DE ÁGUA: 37 MINUTOS. 1 ANO DE GARANTIA.	IMPLA	IMPLA	1	698,8800
303	UN	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. MARCAS ACEITÁVEIS: MICRODONT	3R/MICROD ONT	3R/MICROD ONT	40	1,2500
316	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 1	IMPLA	IMPLA	5	45,0000
318	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 4	IMPLA	IMPLA	5	39,0600
319	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 5	IMPLA	IMPLA	5	44,0000
320	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA Nº 6	IMPLA	IMPLA	5	45,0000
489	UN	LÍQUIDO FIXADOR PARA RADIOGRAFIAS. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	10	10,1000
490	UN	LÍQUIDO REVELADOR PARA RADIOGRAFIA. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	15	8,7100
492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	5	16,2000
520	UN	MATRIZ METÁLICA PRÉ-FORMADA PEQUENA – EMB 50 UNIDADES	IODONTOSU L	IODONTOSU L	5	90,8500
542	UN	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, LENTES DE POLICARBONATO, LEVE, HASTES FLEXÍVEIS, FILTRO UV	FM	FM	10	5,0000
701	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA2 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	10	39,6800
702	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	10	43,0000
703	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3,5 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	10	43,0000
713	UN	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	IMPLA	IMPLA	5	31,5000
721	UN	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA. PODE SER USADA EM CARDÍACO - FRASCO COM 10 ML.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	10	13,5200

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO SÃO MIGUEL DA BOA VISTA, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 80.912.124/0001-82, COM SEDE NA RUA LUIS, Nº 210, CENTRO, NA CIDADE DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPONA QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	4	72,8700
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	10	83,3600
303	UN	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. MARCAS ACEITÁVEIS: MICRODONT	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	30	1,2500
680	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	5	42,1000
681	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	5	42,1300
682	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	5	42,1300
683	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3,5, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	5	42,1000
713	UN	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	IMPLA	IMPLA	3	31,5000

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO SAUDADES, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 83.021.881/0001-54, COM SEDE NA RUA CASTRO ALVES, Nº 279, CENTRO, NA CIDADE DE SAUDADES, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPONA QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	50	72,8700
33	PCT	ALGODÃO HIDROFÍLICO. PACOTE COM 500GR	FAROL	FAROL	5	13,7300
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	200	83,3600
46	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 2% + EPINEFRINA. CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8ML EM VIDRO	DFL	DFL	50	116,8000
146	UN	CABO DE BISTURI Nº3 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	6	8,1000
160	UN	CÂMARA ESCURA PARA REVELAR RX	VH	VH	2	204,3500
262	UN	DESTILADOR DE ÁGUA DESENVOLVIDO PARA DESTILAR ÁGUA PARA USO EM AUTOCLAVES DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR OU QUALQUER OUTRA APLICAÇÃO ONDE SEJA NECESSÁRIA A UTILIZAÇÃO DE ÁGUA DESTILADA. 220V. NÃO TEM NECESSITA	IMPLA	IMPLA	1	698,8800

		INSTALAÇÃO HIDRÁULICA. BAIXO CONSUMO DE ENERGIA. ECONOMIA DE ATÉ 35% NOS GASTOS COM ÁGUA DESTILADA. TEMPO PARA DESTILAR 150 ML DE ÁGUA: 19 MINUTOS. TEMPO PARA DESTILAR 300 ML DE ÁGUA: 37 MINUTOS. 1 ANO DE GARANTIA.				
287	UN	ESCAVADOR DE DENTINA N°5 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	10	6,7800
299	UN	ESCOVA PARA LIMPAR BROCAS	IMPLA	IMPLA	10	4,2700
442	UN	LAMPARINA A ÁLCOOL, DE INOX	IMPLA	IMPLA	1	35,0000
463	KIT	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 25MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	2	24,7500
465	KIT	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	2	24,7500
469	KIT	LIMA DE ENDODONTIA SEGUNDA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	2	12,9900
489	UN	LÍQUIDO FIXADOR PARA RADIOGRAFIAS. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	20	10,1000
490	UN	LÍQUIDO REVELADOR PARA RADIOGRAFIA. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	20	8,7100
492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	15	16,2000
528	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA INFERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE.TAMANHO: I2	IMPLA	IMPLA	4	28,0000
529	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA INFERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE.TAMANHO: I3	IMPLA	IMPLA	4	28,0000
532	UN	MOLDEIRA EM INOX ADULTO PERFURADA SUPERIOR. EMBALAGEM CONTENDO UMA UNIDADE TAMANHO: S3	IMPLA	IMPLA	4	29,0000
666	UN	PORTA MATRIZ TOFLEMIRE	IMPLA	IMPLA	10	22,0000
701	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA2 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	10	39,6800
702	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	8	43,0000

ÓRGÃO PARTICIPANTE: MUNICÍPIO TIGRINHOS, PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO, CNPJ Nº 01.566.620/0001-55, COM SEDE NA AV. FELIPE BACZINSKI, Nº 479, CENTRO, NA CIDADE DE TIGRINHOS, SC.

LOTE	UN	ITEM	MARCA	MODELO	QUANT.	R\$ UN
5	UN	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPONA QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	3M	3M	6	72,8700
23	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO # 2- CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	1	20,8800
24	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO # 2-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	1	22,8800
25	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1L-CABOCO. ADULTO	IMPLA	IMPLA	1	24,9500
26	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1L-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	1	24,9800
28	UN	ALAVANCA SELDIN ANODIZADO #1R-CABOCO. INFANTIL	IMPLA	IMPLA	1	22,8800
37	UN	ALVEOLÓTOMO (AÇO INOXIDÁVEL) 16 CM	IMPLA	IMPLA	1	65,8800
38	UN	ALVEOLÓTOMO CURVO AÇO INOXIDÁVEL 16 CM	IMPLA	IMPLA	1	64,8800
44	CX	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA (1:100.000). CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	DFL	DFL	2	83,3600
46	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 2% + EPINEFRINA. CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8ML EM VIDRO	DFL	DFL	20	116,8000

47	CX	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 3% SEM VASO TUBETES DE VIDRO CAIXA COM 50 UNIDADES	DFL	DFL	3	116,8000
50	CX	APLICADORES DESCARTÁVEIS PARA ADESIVO (MICRO PINCEL) EXTRAFINO (1,0MM). CAIXA COM 100 UNIDADES.	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	10	8,7900
138	UN	BROCAS PARA PEÇA RETA CARBIDE CILÍNDRICAS N°703.	ANGELUS	ANGELUS	1	11,6800
139	UN	BROCAS PARA PEÇA RETA CARBIDE CILÍNDRICAS N°704	ANGELUS	ANGELUS	1	11,6800
140	UN	BROCAS PARA PEÇA RETA CARBIDE ESFÉRICAS N° 06.	ANGELUS	ANGELUS	1	11,6800
146	UN	CABO DE BISTURI N°3 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	2	8,1000
160	UN	CÂMARA ESCURA PARA REVELAR RX	VH	VH	1	204,3500
257	UN	DESCOLADOR FREER	IMPLA	IMPLA	2	13,8800
285	UN	ESCAVADOR DE DENTINA N°11 ½ (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	10	6,7800
286	UN	ESCAVADOR DE DENTINA N°14 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	10	6,7800
287	UN	ESCAVADOR DE DENTINA N°5 (AÇO INOXIDÁVEL)	IMPLA	IMPLA	10	6,7800
299	UN	ESCOVA PARA LIMPAR BROCAS	IMPLA	IMPLA	2	4,2700
303	UN	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. MARCAS ACEITÁVEIS: MICRODONT	3R/MICRODONT	3R/MICRODONT	500	1,2500
316	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA N° 1	IMPLA	IMPLA	10	45,0000
317	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA N° 12.	IMPLA	IMPLA	10	45,0000
318	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA N° 4	IMPLA	IMPLA	10	39,0600
319	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA N° 5	IMPLA	IMPLA	10	44,0000
320	UN	ESPÁTULA DE TITÂNIO PARA RESINA N° 6	IMPLA	IMPLA	10	45,0000
323	UN	ESPÁTULA METÁLICA N° 24	IMPLA	IMPLA	2	7,1000
463	KIT	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 25MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	6	24,7500
465	KIT	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	3	24,7500
469	KIT	LIMA DE ENDODONTIA SEGUNDA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	IMPLA	IMPLA	2	12,9900
475	UN	LIMA ÓSSEA SELDIN NÚMERO 11 EM AÇO INOXIDÁVEL	IMPLA	IMPLA	1	30,0000
489	UN	LÍQUIDO FIXADOR PARA RADIOGRAFIAS. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	10	10,1000
490	UN	LÍQUIDO REVELADOR PARA RADIOGRAFIA. EMBALAGEM COM 500ML.	IMPLA	IMPLA	30	8,7100
492	UN	LUBRIFICANTE SPRAY PARA CANETA DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML/130G. SEM AÇÃO DETERGENTE E BACTERICIDA.	IMPLA	IMPLA	2	16,2000
520	UN	MATRIZ METÁLICA PRÉ-FORMADA PEQUENA – EMB 50 UNIDADES	IODONTOSUL	IODONTOSUL	2	90,8500
542	UN	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, LENTES DE POLICARBONATO, LEVE, HASTES FLEXÍVEIS, FILTRO UV	FM	FM	2	5,0000
553	UN	PASTILHA PARA REVELAÇÃO DE PLACA DENTAL. FRASCO COM 100 UNID.	BIODINAMICA	BIODINAMICA	5	19,6200
666	UN	PORTA MATRIZ TOFLEMIRE	IMPLA	IMPLA	3	22,0000
669	UN	POTE DAPPEN DE VIDRO	IMPLA	IMPLA	3	2,5000
680	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	3	42,1000
681	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	4	42,1300
682	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	5	42,1300

683	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3,5, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	3	42,1000
684	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B1, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	2	42,2000
685	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B2, MICROHÍBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	3M	3M	2	42,1300
701	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA2 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	2	39,6800
702	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	2	43,0000
703	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA OA3,5 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. MARCA ACEITÁVEL: KULZER/CHARISMA CLASSIC	KULZER	KULZER	2	43,0000
713	UN	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	IMPLA	IMPLA	5	31,5000
721	UN	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA. PODE SER USADA EM CARDÍACO - FRASCO COM 10 ML.	BIODINAMI CA	BIODINAMI CA	3	13,5200