

EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0001/2013-CINCO

REGISTRO DE PREÇOS Nº 0001/2013-CINCO

PROCESSO ADMINISTRATIVO LICITATÓRIO "PAL" Nº 0001/2013-CINCO

O **CONSÓRCIO INTEGRADO DO CONTESTADO - CINCO**, Consórcio Público, constituído na forma de Associação Pública, com personalidade jurídica de direito público e natureza autárquica interfederativa, inscrito no CNPJ sob o nº 12.075.748/0001-32, com sede na Rua Nereu Ramos, nº 761, 1º Andar, Sala 01, Centro, no Município de Fraiburgo, Estado de Santa Catarina, neste ato representado por seu Diretor Executivo, Sr. ELÓI RÖNNAU, no uso de suas atribuições, comunica aos interessados que fará realizar licitação na modalidade "**PREGÃO ELETRÔNICO**" visando o **REGISTRO DE PREÇOS** para contratações futuras do objeto abaixo indicado, de forma parcelada pelos **ÓRGÃOS PARTICIPANTES**: Municípios de Arroio Trinta, Caçador, Fraiburgo, Ibiã, Iomerê, Lebon Régis, Macieira, Matos Costa, Pinheiro Preto, Rio das Antas, Salto Veloso e Videira.

TIPO: Menor preço - **POR ITEM**

RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS: das 08:00 do dia 15/02/2013 até às 09:00 horas do dia 07/03/2013.

ABERTURA E JULGAMENTO DAS PROPOSTAS: das 09:01 às 12:00 horas do dia 07/03/2013.

INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS: às 13:30 horas do dia 07/03/2013.

REFERÊNCIA DE TEMPO: horário de Brasília (DF)

LOCAL: www.bll.org.br "Acesso Identificado"

FORMALIZAÇÃO DE CONSULTAS/ENCAMINHAMENTOS:

Endereço: Rua Nereu Ramos, nº 761, 1º Andar, Sala 01, Centro, Fraiburgo, SC

Pregoeiro(a): Lucélia Fedrigo

E-mail: cinco@cinco.sc.gov.br ou lucelia@cinco.sc.gov.br

Telefone: (49) 3246-1206

Fax: (49) 3246-1206

As condições estatuídas neste Edital, e será regida pela Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, pela Resolução nº 13, de 08 de dezembro de 2010, Resolução nº 23, de 14 de abril de 2011 e suas alterações, bem como pela Lei nº. 8.666/93 e alterações posteriores, nos casos omissos.

1 – DO OBJETO

1.1 – O presente pregão tem como objeto o **REGISTRO DE PREÇOS** para eventual aquisição em contratações futuras, com pedidos parcelados, de materiais e utensílios odontológicos para uso nos consultórios das Unidades de Saúde, pelos Órgãos Participantes do Consórcio Integrado do Contestado - CINCO: **Municípios de Arroio Trinta, Caçador, Fraiburgo, Ibiã, Iomerê, Lebon Régis, Macieira, Matos Costa, Pinheiro Preto, Rio das Antas, Salto Veloso e Videira**, durante o período de **15 de março a 31 de julho de 2013**, conforme descrições abaixo:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO	ITEM DO EDITAL DE CHAMAMENTO Nº
1	01	unid.	Abaixador de língua Bruenings em aço inox com orifícios,19cm.	
2	01	unid.	Abridor de boca molt adulto.	
3	01	unid.	Abridor de boca molt infantil.	
4	01	unid.	Ácido fosfórico 37% em gel, 2% de clorhexidina, com baixa viscosidade e sem sílica, seringa de 2,5ml.	
5	01	galão	Ácido paracético , galão com 5 litros.	
6	01	frasco	Acrílico autopolimerizável em líquido incolor, frasco com 220ml.	
7	01	frasco	Acrílico autopolimerizável em pó incolor, frasco com 220gr.	
8	01	unid.	Adesivo fotopolimerizável com carga nanométrica de 5nm, "primer" e "adesivo" em frasco único, com 6g. Indicado para resina fotopolimerizável e cimentação de restaurações indiretas. Frasco com vedação altamente confiável que previna vazamentos, com bico econômico que evite desperdício. Composição Bis-GMA, HEMA, diuretano dimetadrilato, copolímeros do ácido polialcenóico, canforoquinona, água e etanol, glicerol 1.3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica coloidal com 5 nanômetros.	1

9	01	frasco	Adesivo fotopolimerizável esmalte e dentina com 4ml, contendo nanopartículas de sílica tratada, solvente a base de etanol.	
10	01	galão	Água destilada , galão com 5 litros.	
11	01	frasco	Água oxigenada , 10Vol., frasco com 1 litro.	
12	01	caixa	Agulha 25x7 , bisel trifacetado, cânula siliconizada tamanhos e calibres identificados por cores diferentes. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação). Caixa com 100 unidades.	2
13	01	caixa	Agulha gengival , 30G curta. Caixa com 100 unidades.	3
14	01	caixa	Agulha gengival , longa, caixa com 100 unidades.	4
15	01	frasco	Álcool etílico 70° INPM , frasco com 1000ml.	
16	01	pacote	Alginato classe B tipo I : com alta precisão e capacidade de cópia, sendo capaz de reproduzir facilmente detalhes com menos de 50µm de espessura, reproduz os mais finos detalhes devido a grande compatibilidade com gesso, apresentando baixa deformação permanente (apenas 3%) em curto tempo de pressa (de 1,35 a 2 minutos) além de excelentes propriedades de tixotropia, escoamento e elasticidade, resistência ao rasgamento, livre de poeira, presa rápida, compatibilidade com gessos odontológicos, alta resistência a compressão e baixa senerese e dessecação. Peso 454 gramas.	5
17	01	pacote	Alginato especial para uso em próteses removíveis, aroma de menta livre de poeira, absorção rápida da água, fácil mistura, longa conservabilidade do molde, alginato tixotrópico com verde, massa homogênea e superfícies lisas e compactas, desinfecção segura, com sterigum, embalado em atmosfera modificada.	6
18	01	pacote	Algodão em bolas hidrófilo , com fibras 100%, algodão deve ser altamente absorvente, pacote com 100 gramas.	7
19	01	rolo	Algodão hidrófilo , com fibras 100% algodão altamente absorvente. Rolo 500 gramas.	8
20	01	unid.	Alicate perfurador Ainsworth , em aço, tamanho 15cm.	
21	01	frasco	Almotolia plástica transparente , frasco com 250 ml.	
22	01	caixa	Anestésico estéril local injetável, com vaso constritor não adrenérgico de cloridrato de lidocaína 2% (20mg/ml) em associação com norepinefrina 0,04 mg/ml, acondicionadas em carpules plásticas de 1,8ml. Caixa com 50 unidades de tubetes plásticos.	9
23	01	caixa	Anestésico estéril local injetável, com vaso constritor não adrenérgico de cloridrato de mepivacaína 2% (20mg/ml) em associação com epinefrina 0,01 mg/ml, acondicionadas em carpules plásticas de 1,8ml. Caixa com 50 unidades de tubetes plásticos.	10
24	01	caixa	Anestésico injetável cloridrato de articaína 4%, com vaso-constritor. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionados em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.	11
25	01	frasco	Anestésico tópico com 20% de benzocaina, com sabor tutti-frutti, frasco com 12g.	
26	01	caixa	Anestésico , cloridrato de lidocaína com epinefrina 2% 1:100.000. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.	12
27	01	caixa	Anestésico , cloridrato de mepivacaína 3% sem vasoconstritor. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes cada.	13
28	01	caixa	Anestésico , lidocaína sem vasoconstritor. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml.	14
29	01	frasco	Antisséptico Bucal com gluconato de clorhexidino a 0,12% com os seguintes componentes inativos água glicerina, etanol, polisorbato 20, composição aromática com sabor de menta. Frasco com 1000 ml.	
30	01	frasco	Antisséptico bucal , com 1,5l, com bico dosador.	
31	01	caixa	Aplicador de material dentário , tamanho regular. Caixa com 100 unidades.	
32	01	caixa	Aplicador descartável , com dois pontos de dobra, ponta extra-fine, caixa com 100 unidades.	
33	01	caixa	Aplicador descartável , com dois pontos de dobra, ponta fine, caixa com 100 unidades.	

34	01	unid.	Arco dobrável para isolamento de plástico.	
35	01	caixa	Articaina 4% sem vaso, caixas com 50 tubetes.	
36	01	pacote	Babador odontológico descartável, impermeável, com duas camadas de papel e uma plástica, cor branca ou azul, pacote com 100 unidades.	
37	01	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X5X500mm.	
38	01	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X7X500mm.	
39	01	frasco	Bicarbonato de sódio para profilaxia , com alto grau de pureza, granulação extra fina, fluidificação, aroma natural frasco com 200gr.	15
40	01	caixa	Bicarbonato de sódio , pó para profilaxia odontológica, sabor natural. Caixa com 24 sachês de 40g.	16
41	01	unid.	Bolsinha Plástica , medindo cerca de 12x20cm, fecho com botão de pressão, sendo a frente em material plástico transparente e o verso em material plástico branco opaco, espessura de 0,15 à 0,20mm, personalizada (personalização de acordo com o anexo IX deste edital)	
42	01	unid.	Broca 199Z em aço inox.	17
43	01	unid.	Broca 3083 de aço inoxidável grau cirúrgico com haste FG. Apresentada em embalagem individual e estéril.	18
44	01	unid.	Broca 3169 F em aço com ponta diamantada.	19
45	01	unid.	Broca 3200 em aço.	20
46	01	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 06.	21
47	01	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 07.	22
48	01	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 700.	23
49	01	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 703 L.	24
50	01	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 8.	25
51	01	unid.	Broca carbaíde nº 02.	26
52	01	unid.	Broca carbaíde nº 03.	27
53	01	unid.	Broca carbide cirúrgica nº 2 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	28
54	01	unid.	Broca carbide cirúrgica nº 4 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	29
55	01	unid.	Broca carbide cirúrgica nº 8 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	30
56	01	unid.	Broca carbide nº 2 , alta rotação, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	31
57	01	unid.	Broca carbide nº 4 , alta rotação, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	32
58	01	unid.	Broca carbide nº 5 , alta rotação, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	33
59	01	unid.	Broca carbide nº 701 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	34
60	01	unid.	Broca carbide nº 702 , alta rotação, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	35
61	01	unid.	Broca carbide nº 702 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	36
62	01	unid.	Broca cirúrgica 703 em carboneto tungstênio.	37
63	01	unid.	Broca cirúrgica nº 02.	38
64	01	unid.	Broca cirúrgica nº 04.	39
65	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1011, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	40
66	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1012 Haste Curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	41
67	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1012 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	42

68	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1013, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	43
69	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1014 Haste curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	44
70	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1014 Haste longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	45
71	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	46
72	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	47
73	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	48
74	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	49
75	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1019, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	50
76	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1044, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	51
77	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1045, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	52
78	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1090 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	53
79	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1090, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	54
80	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1190 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	55
81	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1190, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	56
82	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1235, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	57
83	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2082 com ponta inativa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	58

84	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2083, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	59
85	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2135F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	60
86	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2200, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	61
87	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2200FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	62
88	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	63
89	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	64
90	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	65
91	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3168 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	66
92	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3168 FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	67
93	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3168, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	68
94	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	69
95	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195 FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	70
96	01	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	71
97	01	unid.	Broca FG6 carbide de alta rotação.	72
98	01	unid.	Broca gates glindem nº. 02, para baixa rotação 32mm.	73
99	01	unid.	Broca gates glindem nº. 03, para baixa rotação 32mm.	74
100	01	unid.	Broca gates glindem nº. 04, para baixa rotação 32mm.	75
101	01	unid.	Broca lentulo com 4-25mm.	76
102	01	unid.	Broca maxicut tungstênio nº 72 FX 60	77
103	01	unid.	Broca maxicut tungstênio nº 79 G 60	78
104	01	unid.	Broca para acabamento 3168.	79
105	01	unid.	Broca para baixa rotação nº 1 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	80

106	01	unid.	Broca para baixa rotação nº 2 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	81
107	01	unid.	Broca para baixa rotação nº 3 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	82
108	01	unid.	Broca para baixa rotação nº 4 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	83
109	01	unid.	Broca para baixa rotação nº 5 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	84
110	01	unid.	Broca para baixa rotação nº 6 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	85
111	01	unid.	Broca para baixa rotação nº 7 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	86
112	01	unid.	Broca para baixa rotação nº 8 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	87
113	01	unid.	Broca para osso zecrya longa em aço carbide.	88
114	01	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1503.	89
115	01	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1507.	90
116	01	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1508.	91
117	01	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1510 – F.	92
118	01	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1594.	93
119	01	unid.	Broca shofu chama de vela.	94
120	01	unid.	Broca shofu esférica.	95
121	01	unid.	Broqueiro autoclavável de plástico com no mínimo 12 furos.	
122	01	unid.	Broqueiro Autoclavável em inox para no mínimo 15 pontas FG (Broca alta rotação).	
123	01	unid.	Cabo para espelho.	
124	01	unid.	Caixa Coletora para Perfuro Cortante 03 litros - com bandeja coletora de papelão, paredes e fundo resistente de papelão e saco plástico, travas provisórias e permanente.	
125	01	unid.	Caixa para esterilização em aço inox , medindo 20X10X5cm.	
126	01	unid.	Calcador paiva de aço inoxidável nº 01 , simples.	
127	01	kit	Calcador Paiva , kit com 04 peças nº 1, 2, 3, 4.	
128	01	unid.	Câmara escura , portátil, opaca, para revelação de RX odontológico.	
129	01	unid.	Cânula de aspiração para endodontia , metálica ponta grossa maior.	
130	01	cápsula	Cápsula de amálgama de 1 porção.	
131	01	cápsula	Cápsula de amálgama de 2 porção.	
132	01	unid.	Cariostático líquido 10% , 10ml.	
133	01	pacote	Cartela para radiografia odontológica , para duas películas periapicais. Pacote com 100 cartelas.	
134	01	pacote	Cartela plástica com 06 furos, para radiografia periapical, pacote com 100 unidades.	
135	01	caixa	Cera rosa nº 07 , caixa com 18 lâminas.	
136	01	caixa	Cera utilidade vermelha . Caixa com 5 lâminas	
137	01	frasco	Cimento cirúrgico líquido , a base de óxido de zinco e eugenol, frasco com 20ml.	96
138	01	frasco	Cimento cirúrgico pó , a base óxido de zinco e eugenol, frasco com 50gr.	97
139	01	kit	Cimento de Hidróxido de cálcio radiopaco sistema pasta-pasta . Composição ester glicol salicilato, fosfato de cálcio, tungstato de cálcio, óxido de zinco, etilueno sulfonamida, hidróxido de cálcio de titânio, es-teorato de zinco e corante minerais. Apresentação: 1 Tubo de pasta base com 13gr, 1 Tubo de pasta catalizadora com 11g e 1 Bloco de Mistura. Com Registro na ANVISA.	98
140	01	frasco	Cimento de oxifostato de zinco líquido , com 28ml.	99
141	01	frasco	Cimento endodôntico líquido , frasco com 10ml.	100
142	01	frasco	Cimento endodôntico pó , frasco com 10gr.	101
143	01	frasco	Cimento fosfato de zinco pó , frasco com 28gr.	102
144	01	kit	Cimento Ionômero de vidro restaurador fotopolimerizável . Apresentação: 1 frasco de pó A1 com 5g, 1 frasco de líquido com 2,5ml, 1 frasco de primer com 2,5ml, 1 frasco de alpha bond com	103

			5ml.	
145	01	kit	Cimento reparador para complicações endodônticas MTA. Kit com 07 doses na cor branca.	104
146	01	unid.	Cinzél para osso com ponta goiva nº 1G, Ref. 10505.	
147	01	frasco	Clorexidina 2% , solução aquosa para limpeza de cavidades e instrumentos, frasco com 100ml.	
148	01	unid.	Cloreto de zinco 20% + veículo aquoso, frasco com 10 ml. (Aftagil)	
149	01	frasco	Clorexidina 2% , frasco com 1000ml.	
150	01	unid.	Colete de chumbo adulto com protetor de tireoide.	
151	01	unid.	Condensador gutapercha Macspaden 25mm de comprimento nº. 50, blister com 04 unidades.	
152	01	unid.	Condensador gutapercha Macspaden 25mm de comprimento nº. 60, blister com 04 unidades.	
153	01	unid.	Condensador gutapercha Macspaden 25mm de comprimento nº. 70, blister com 04 unidades.	
154	01	caixa	Cone acessório de gutapercha B7 , caixa com 120 pontas.	105
155	01	caixa	Cone acessório de gutapercha B8 , caixa com 120 pontas.	106
156	01	caixa	Cone acessório R7 , rolagas a mão e com alta precisão de formato. Caixa com 120 unidades.	107
157	01	caixa	Cone acessório , rosa FM. Caixa com 120 unidades.	108
158	01	caixa	Cone acessório , rosa XF. Caixa com 120 unidades.	109
159	01	caixa	Cone de gutapercha , rolagas a mão com alta precisão de formato, 2ª série (45 à 80), caixa com 120 pontas.	110
160	01	caixa	Cone de gutapercha , rolagas a mão com alta precisão de formato, 3ª série (90-140), caixa com 120 pontas.	111
161	01	caixa	Cone de papel absorvente 2ª serie 45-60. Caixa com 120 unidades.	112
162	01	caixa	Cone de papel absorvente 1ª serie 15-40. Caixa com 120 unidades.	113
163	01	caixa	Cone Guta Percha Principal , calibrado dentro dos padrões da ISO, obturador de canal radicular nº 45. Caixa com 120 unidades.	114
164	01	caixa	Cone guta percha secundário R8 , rolagas a mão e com alta precisão de formato. Caixa com 120 unidades.	115
165	01	caixa	Cone principal de gutapercha , rolagas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 25.	116
166	01	caixa	Cone principal de gutapercha , rolagas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 30.	117
167	01	caixa	Cone principal de gutapercha , rolagas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 35.	118
168	01	caixa	Cone principal de gutapercha , rolagas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 40.	119
169	01	unid.	Creme dental adulto, embalado individualmente em tubo plástico com 90 gramas. Fórmula Básica: de 1400 a 1600 ppm de flúor, com aroma. Apresentar certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA.	120
170	01	unid.	Cuba metálica endodôntica.	
171	01	caixa	Cunha Cervical de madeira para o travamento de matrizes. Caixa com 100 unidades.	
172	01	bisnaga	Curativo alveolar (alveolex) , bisnaga com 20 gramas.	
173	01	unid.	Cureta universal de McCall #13-14.	
174	01	kit	Curetas de raspagem tipo gracey , confeccionada com liga de aço exclusiva, com alto teor de carbono e cromo, com cabo oco nºs. 5/6, 11/12, 13/14 e 7/8.	
175	01	frasco	Desinfetante (Germicida) de superfície fixa, bactericida, bacteriostático, germicida e fungicida com princípio ativo quaternário de amônio, (líquido rosa) frasco com 1000ml.	
176	01	galão	Desinfetante (Germicida) , solução a base de quaternário de amônio e formoldeído (desinfetante hospitalar de artigos semi-críticos), galão com 5 litros.	
177	01	kit	Dessensibilizante gel 2%, com nitrato de potássio + fluoreto de sódio, contém 1 seringa com 2,5gr de produto e 1 ponteira.	121

178	01	frasco	Detergente antiferruginoso , remove ferrugem, manchas e crostas de instrumentos de aço inox, frasco com 200ml.	
179	01	frasco	Detergente enzimático , para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 03, 04 ou 05 enzimas, detergente não iônico/ aniônico, pH neutro, biodegradável, não corrosivo para metais, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida para processos de limpeza manual ou automatizado, de ação rápida, volume de 5.000 ml, diluição de 2,0 ml por litro, pouca formação de espuma, sem odor agressivo na forma concentrada ou diluída, sem corante, frasco com 1000ml.	
180	01	galão	Detergente enzimático , para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 03, 04 ou 05 enzimas, detergente não iônico/ aniônico, pH neutro, biodegradável, não corrosivo para metais, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida para processos de limpeza manual ou automatizado, de ação rápida, volume de 5.000 ml, diluição de 2,0 ml por litro, pouca formação de espuma, sem odor agressivo na forma concentrada ou diluída. Sem corante. Galão com 5 litros.	
181	01	caixa	Discos de lixa para acabamento e polimento de materiais restauradores com granulação fina, média, grossa, com mandril de pressão.	122
182	01	frasco	E.D.T.A. , composto quelante a base de ácido etilenodiamino tetra acético, embalagem com 20ml, registro na ANVISA/MS.	
183	01	unid.	Escova de aço , para limpeza de brocas, cerdas de aço e tubo de plástico.	
184	01	caixa	Escova de mão , descartável. Caixa com 50 unidades.	
185	01	unid.	Escova de Robson , para contra-ângulo, reta, cor preta.	
186	01	unid.	Escova de Robson , plana, cor branca.	
187	01	unid.	Escova dental adulto , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufos, com no mínimo 34 tufos de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 17 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.	123
188	01	unid.	Escova dental infantil , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufos, com no mínimo 28 tufos de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 15 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde/ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.	124
189	01	kit	Espaçador digital cônico ABCD 25mm (com 4 unidades sortidas).	
190	01	unid.	Espátula de inserção, de plástico.	
191	01	unid.	Espátula em titânio , modelo Thompson nº 4.	
192	01	unid.	Espátula em titânio , modelo Thompson nº 6.	
193	01	unid.	Espátula para inserção de resina composta n. 4.	
194	01	unid.	Espátula plástica para manipulação de alginato e gesso.	
195	01	unid.	Espelho clínico nº 3 para reposição aço inoxidável.	
196	01	unid.	Espelho Odontológico , plano nº 05.	
197	01	caixa	Esponja Hemostática de colágeno hidrolizado , caixa com 10 unidades.	
198	01	frasco	Eucaliptol , solvente para endodontia, frasco com 10ml.	
199	01	frasco	Eugenol líquido , frasco com 20ml.	

200	01	frasco	Evidenciador de placa bacteriana a base de fucsina básica em solução pronta para uso, frasco dom 500 ml.	
201	01	cartela	Extirpa nervos , cartela com 10 unidades.	
202	01	caixa	Filme radiográfico oclusal . Caixa com 25 unidades.	
203	01	caixa	Filme Raio X , adulto, 3X4cm, com registro na ANVISA, caixa com 150 unidades.	125
204	01	caixa	Filme raio X , infantil, 2X3cm, com registro na ANVISA, caixa com 100 unidades.	126
205	01	caixa	Fio Agulhado de Nylon , nº 03, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.	
206	01	caixa	Fio Agulhado de Nylon , nº 04, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.	
207	01	caixa	Fio agulhado de seda para sutura odontológica preta-trançada 3-0, com 45cm, agulha triangular/cortante, não absorvível e estéril. Caixa com 24 unidades.	
208	01	caixa	Fio Agulhado de Seda , nº 03, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.	
209	01	caixa	Fio Agulhado de Seda , nº 04, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.	
210	01	caixa	Fio de sutura agulhado de nylon monofilamento com agulha curta 4.0 nylon preto, poliamida monofilamento, estéril em raio gama, 45cm, agulha micro ponta plástica nº 2.0cm, com registro na ANVISA, caixa com 24 unidades.	
211	01	caixa	Fio de sutura agulhado de nylon monofilamento com agulha curta 5.0 nylon preto, poliamida monofilamento, estéril em raio gama, 45cm, agulha micro ponta plástica nº 2.0cm, com registro na ANVISA, caixa com 24 unidades.	
212	01	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino, rolo de 25m.	127
213	01	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino, rolo de 50 metros.	128
214	01	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino. Rolo de 100m.	129
215	01	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma. Rolo de 500m.	130
216	01	rolo	Fita adesiva de autoclave 19mm X 30m , dorso de papel crepado á base de borracha natural, na outra face, fina camada impermeabilizada de resina acrílica, com indicador de esterilização (listas diagonais de tinta termoreativa que Quando esterilizadas, mudam a coloração de branco para preto. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).	131
217	01	unid.	Fita de teflon para seladora (compatível com seladora marcas Critófoli Plus e Sulpack SPSM350BA), com parte ativa de aquecimento com 35cm de comprimento x 1,5 largura.	
218	01	unid.	Fixador de Raio X , composição 80 a 85% contendo água, e ausência de ácido acético, frasco com 475 ml, pronto para uso.	132
219	01	frasco	Flúor (líquido) uso tópico , para bochecho, frasco com 500ml.	
220	01	frasco	Flúor acidulado (1,23% F) gel, frasco de 200ml.	
221	01	frasco	Flúor gel , neutro 2%, para aplicação tópica, frasco com 200ml.	
222	01	sache	Fluoreto de sódio , sache com 2 grama para bochechos semanais.	
223	01	frasco	Formocresol , frasco com 10ml.	
224	01	unid.	Gaveteiro clínico odontológico , com rodízios composto por 3 gavetas de 06cm e 4 gavetas de 12cm confeccionado em madeira, gavetas plásticas em poliestireno, puxadores em alumínio.	
225	01	pacote	Gaze em compressa - gaze hidrófila, confeccionada com 13 fios, em tamanho 7,5 X 7,5cm e 15 x 30 cm aberta, com 5 dobras, 8 camadas, bordas devidamente voltada para dentro, com peso mínimo de 450gr por pacote, deve atender as normas da ABNT e especificações da NBR 13843, embalada em pacotes com 500 peças por pacote. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).	133
226	01	unid.	Gel anestésico tópico , bensocaina a 20%, com 12g.	
227	01	kg.	Gelo seco .	
228	01	pacote	Gesso comum branco , tipo II, pacote com 2kg.	
229	01	pacote	Gesso especial , gesso de alta expansão (micro granulado), pacote com 100gr.	
230	01	pacote	Gesso pedra tipo IV , pacote com 1kg.	

231	01	caixa	Godiva em bastão , caixa com 15 bastões.	
232	01	pacote	Gorro descartável , com elástico, cor branca, pacote com 100 unidades.	
233	01	pacote	Gorro descartável , modelo masculino, cor branca, pacote com 10 unidades.	
234	01	unid.	Grampo Ivory 212 .	
235	01	unid.	Grampo para isolamento 204.	
236	01	unid.	Grampo para isolamento 206.	
237	01	unid.	Grampo para isolamento 208.	
238	01	unid.	Grampo para isolamento 211.	
239	01	unid.	Grampo para isolamento 26.	
240	01	unid.	Grampo para isolamento W8A.	
241	01	unid.	Grampo para revelar raio x odontológicos.	
242	01	unid.	Grau de borracha , para gesso e alginato, capacidade 350ml.	
243	01	frasco	Hemostático líquido , frasco com 10ml.	
244	01	frasco	Hidróxido de Cálcio , P.A, frasco com 10gr.	
245	01	frasco	Hipoclorito de sódio 1% , solução 2,5%, frasco com 1000ml.	
246	01	frasco	Iodofórmio pó , frasco com 10gr.	
247	01	kit	Ionômero de vidro de presa química para restauração dental, kit contendo: um frasco de cimento em pó com 10g, um frasco de líquido com 8g, um dosador de pó e um bloco de espatulação, Cor A3.	134
248	01	frasco	Ionômero de vidro para restauração,apresentado na forma de líquido, frasco com 8ml.	135
249	01	pacote	Jaleco branco cirúrgico descartável de TNT, tamanho extra grande (XG) , manga longa com ribana, para amarrar nas costas, pacote com 10 unidades.	
250	01	pacote	Jaleco branco cirúrgico descartável de TNT, tamanho grande (G) , manga longa com ribana, para amarrar nas costas, pacote com 10 unidades.	
251	01	kit	Kit cirúrgico de campo esterilizado. contendo: 02 toalhas de mão (compressa cirúrgica), 02 aventais cirúrgicos branco (amarração nas costas), 01 campo para bancada grande tamanho mínimo 1,20 X 0,50, 01 campo de mesa tamanho 0,70X0,70, 01 protetor de refletor, 02 protetores de sugador/ mangueira tamanho 1,20 X 0,08, 01 campo cirúrgico tamanho 1,20 X 0,70 com fenestra diâmetro 11cm. Material em TNT espessura grossa.	
252	01	Kit	Kit cirúrgico , descartável contendo: 2 aventais cirúrgicos manga longa unissex, gola padre, em tamanho GG; 1 capa para caneta 0,04x1, 40; 1 capa para peça de mão; 1 campo 1,20x0,90 simples; 1 campo 0,70,0,50 simples; 1 campo 0,70x 0,50 com fenestra central de 6cm.	
253	01	kit	Kit com borrachas para polimento de resina composta, com 7 unidades, com tamanhos diversos para baixa rotação (taça, disco e chama de vela).	
254	01	kit	Kit Contendo: 01 Caneta de alta-rotação push-botton, rotação máxima 380.000 RPM com 64 decibéis, spray tripla rotação, torque de 0,13n cm, esterilizável em autoclave; 01 contra-ângulo, esterilizável em autoclave; 01 micro-motor, max. 20.000 RPM; 01 peça reta esterilizável em autoclave. Equipamento com registro na ANVISA e Certificado de BPF.	
255	01	kit	Kit de aspiração e irrigação endodôntico, contendo 3 peças de agulha com adaptador e 1 peça intermediário metálico.	
256	01	caixa	Lâmina bisturi nº 12 , em aço carbono esterilizada, caixa com 100 unidades.	
257	01	caixa	Lâmina cirúrgica 15 de aço inox e esterilizada sob radiação gama, embalada unitariamente em envelope constituído pela estrutura alumínio-poli, fechado por termoselagem. Caixa com 100 unidades.	
258	01	caixa	Lâmina cirúrgica 15C de aço inox e esterilizada sob radiação gama, embalada unitariamente em envelope constituído pela estrutura alumínio-poli, fechado por termoselagem. Caixa com 100 unidades.	
259	01	unid.	Lâmpada para aparelho fotopolimerizador, DICRÓICA, nº 12 V /75W.	

260	01	unid.	Lâmpada para refletor H3 12V/55W.	
261	01	unid.	Lamparina de vidro á álcool com tampa metálica e pavio.	
262	01	unid.	Lenço de camurça para amalgama.	
263	01	caixa	Lençol de borracha, utilizado para isolamento absoluto do campo operatório, reduzindo a possibilidade de contaminação, caixa com 26 unidades.	
264	01	caixa	Lentulo 1ªserie, 25mm.Caixa com 40 unidades	
265	01	caixa	Lima 1ª serie K flexo file A012 C-, 21mm, lima manual endodontica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel, fabricado por torção, secção transversal triangular, empregada na instrumentação de canais radiculares tipo flexo file. Caixa com 06 unidades.	
266	01	caixa	Lima endodôntica 1ª série de 25mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5 mm, cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades (15 à 40).	136
267	01	caixa	Lima endodôntica 1ª série de 31mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02.Caixa com 6 unidades (15 à 40).	137
268	01	caixa	Lima Endodontica 1ª serie K flexo file A012 C-, 25mm, lima manual endodontica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel, fabricado por torção, secção transversal triangular, empregada na instrumentação de canais radiculares tipo flexo file. Caixa com 06 unidades.	138
269	01	caixa	Lima Endodontica 1ª serie K flexo file A012 C-, 31mm, lima manual endodontica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel, fabricado por torção, secção transversal triangular, empregada na instrumentação de canais radiculares tipo flexo file. Caixa com 06 unidades.	139
270	01	caixa	Lima endodôntica 2ª série de 25mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 6 unidades (45 à 80).	140
271	01	caixa	Lima endodôntica 2ª série de 31mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 6 unidades (45 à 80).	141
272	01	caixa	Lima Endodontica 2ª serie K flexo file A012 C-, 25mm, lima manual endodontica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel, fabricado por torção, secção transversal triangular, empregada na instrumentação de canais radiculares tipo flexo file. Caixa com 06 unidades.	142
273	01	caixa	Lima endodôntica 3ª série de 25mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 6 unidades (90 a 140).	143
274	01	caixa	Lima endodôntica K-File 21mm 1ª série, com 06 unidades.	144
275	01	caixa	Lima endodôntica K-File 21mm 2ª série, com 06 unidades.	145
276	01	caixa	Lima endodôntica K-File 25mm 1ª série, com 06 unidades.	146
277	01	caixa	Lima endodôntica K-File 25mm 2ª série, com 06 unidades.	147
278	01	caixa	Lima endodôntica K-File 31mm 1ª série, com 06 unidades.	148
279	01	caixa	Lima endodôntica K-File 31mm 2ª série, com 06 unidades.	149
280	01	caixa	Lima endodôntica tipo FF nº 15 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.	150
281	01	caixa	Lima endodôntica tipo FF nº 20 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo	151

			E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.	
282	01	caixa	Lima endodôntica tipo K nº 06 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.	152
283	01	caixa	Lima endodôntica tipo K nº 08 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.	153
284	01	caixa	Lima endodôntica tipo K nº 10 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.	154
285	01	caixa	Lima K file nº 08 , lima manual endodôntica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção, empregado no preparo químico cirúrgico dos canais radiculares. Caixa com 6 limas com stops de silicone.	155
286	01	caixa	Lima K file nº 10 , lima manual endodôntica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção, empregado no preparo químico cirúrgico dos canais radiculares. Caixa com 6 limas com stops de silicone.	156
287	01	unid.	Lima K-File Número 8 (25mm)	157
288	01	unid.	Limalha de prata , (liga para amalgama) corte ultrafino, 70g% prata 26g% de estanho, 3g% de cobre 1g% de zinco, 30gr.	158
289	01	frasco	Líquido de Dakin , hipoclorito de sódio à 0,5%, frasco com 1 litro.	
290	01	caixa	Lixa de aço para acabamento 4mm, tiras abrasivas electrolíticas 140mm, caixa com 12 unidades.	
291	01	unid.	Lixeira de inox , com pedal, tamanho 20 litros.	
292	01	par	Luva cirúrgica TAM 7.0 , esterilizada por raio gama (cobalto), cor natural superfície texturizada, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17mm e comprimento mínimo de 280mm, com punho reforçado liso.	159
293	01	par	Luva cirúrgica TAM 7.5 , esterilizada por raio gama (cobalto), cor natural superfície texturizada, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17mm e comprimento mínimo de 280mm, com punho reforçado liso.	160
294	01	par	Luva cirúrgica TAM 8 , esterilizada por raio gama (cobalto), cor natural superfície texturizada, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17mm e comprimento mínimo de 280mm, com punho reforçado liso.	161
295	01	caixa	Luva de procedimentos tamanho G - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.	162
296	01	caixa	Luva de procedimentos tamanho M - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.	163
297	01	caixa	Luva de procedimentos tamanho P - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.	164
298	01	caixa	Luva de procedimentos tamanho PP - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.	165
299	01	unid.	Mandril de disco de lixa , uso em contra ângulo, para acabamento e polimento de materiais restauradores com parafuso	166
300	01	unid.	Mandril de disco de lixa , uso em contra ângulo, para acabamento e polimento de materiais restauradores com pressão	167
301	01	caixa	Máscara - confeccionada em não tecido, 3 dobras com filtro, tripla proteção, sendo as camadas soldadas eletronicamente por ultrasson.	168

			Caixa com 50 unidades. Tipo elástico.	
302	01	unid.	Material Restaurador (obturador) Intermediário , contendo: 1 frasco de pó com 38g à base de óxido de zinco e eugenol reforçado por polímeros; 1 frasco de líquido com 15ml composto por eugenol e óleo de amêndoas doces. Cor: marfim.	169
303	01	unid.	Material Restaurador Intermediário , com composição reforçada à base de zinco e eugenol indicado para restaurações provisórias de longa espera até dois anos e forramento de cavidades. Líquido embalagem de vidro 15ml. Validade de no mínimo três anos Composição: Eugenol 99,5%, Ácido Acético 0,5%.	170
304	01	unid.	Material Restaurador Intermediário , com composição reforçada à base de zinco e eugenol indicado para restaurações provisórias de longa espera até dois anos e forramento de cavidades. Pó 38gr. Validade de no mínimo dois anos. Composição: Óxido de zinco, polimetacrilato de metila.	171
305	01	unid.	Material Restaurador temporário radiopaco , para preenchimento temporário de cavidades dentárias, sendo cimento a base de óxido de zinco destinado a aplicação de curto prazo. Composição: Óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio hemihidratado, dibutil adipato, copolímero cloreto de polivinila, pigmento de óxido de ferro, aroma de menta, frasco com 20gr.	172
306	01	pacote	Matriz Tofflemire , tipo Bumerangue, pacote com 10 unidades.	173
307	01	frasco	Medicamento para aftas , frasco com 10ml.	
308	01	kit	Medidores para alginato pó e líquido.	
309	01	unid.	Mercúrio vivo , com 100gr.	
310	01	unid.	Moldeira Alumínio PO2 perfurada superior AG	
311	01	unid.	Moldeira Alumínio PO22 perfurada inferior AG	
312	01	unid.	Moldeira Alumínio PO24 perfurada inferior AG	
313	01	unid.	Moldeira Alumínio PO26 perfurada inferior AG	
314	01	unid.	Moldeira Alumínio PO28 perfurada inferior AG	
315	01	unid.	Moldeira Alumínio PO4 perfurada superior AG	
316	01	unid.	Moldeira Alumínio PO6 perfurada superior AG	
317	01	unid.	Moldeira Alumínio PO8 perfurada superior AG	
318	01	kit	Moldeiras para prótese total , kit com 08 moldeiras.	
319	01	kit	Moldeiras perfuradas (jogos) , em alumínio adulto, superior e inferior, kit com 09 unidades (Embalagem com 4 superiores, 4 inferiores e 1 giratória).	
320	01	unid.	MTA , branco, agregado, trióxido, mineral, reparador 0,28gr (2 aplicações).	
321	01	unid.	Oculos de proteção , composição do produto policarbonato, transparente com suporte nasal, contendo uma peça por caixa.	174
322	01	frasco	Óleo mineral lubrificante (spray) , de baixa viscosidade para alta e baixa rotação, frasco contendo 200ml.	175
323	01	unid.	Organizador de limas.	
324	01	frasco	Otosporin , suspensão otológica, frasco com 10ml.	176
325	01	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 150 mm x 300 mm , com 100 unidades.	
326	01	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 70 mm x 130 mm , com 100 unidades.	
327	01	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 70 mm x 230 mm , com 100 unidades.	
328	01	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 70 mm x 80 mm , com 100 unidades.	
329	01	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 90 mm x 160 mm , com 100 unidades.	
330	01	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 90mm x 260 mm , com 100 unidades.	
331	01	bloco	Papel Articulação , dupla face, bicolor, bloco com 12 folhas de 100X200mm.	
332	01	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 10cmx100mt.	
333	01	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 15cmx100mt.	

334	01	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 20cmx100mt.	
335	01	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 22cmx100mt.	
336	01	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 30cmx100mt.	
337	01	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 9cmx100mt.	
338	01	frasco	Paramonoclorofenol canforado, frasco com 20ml.	
339	01	kit	Pasta de hidróxido de cálcio com paramonoclorofenol canforado, pasta homogênea levemente amarelada, alcalina, hidrossolúvel com odor de paramonoclorofenol canforado e pronto para uso imediato, consistência cremosa. Kit contendo: 2 tubetes com 2,7g cada de pasta de hidróxido de cálcio com PMCC e 2 tubetes com 2,2g de glicerina.	177
340	01	unid.	Pasta Maisto , Produto a base de iodofórmio, lentamente reabsolvível, de ação antisséptica, contendo 10g.	
341	01	kit	Pasta para moldagem , zinco – enólica, (com 2 bisnagas de 120 cada).	
342	01	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 50gr.	
343	01	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 90gr.	
344	01	unid.	Pedra para afiar curetas , em goiva granulação fina.	
345	01	caixa	Película radiográfica adulta periapical de velocidade F- , com menor tempo de exposição para paciente de imagens nítida e alto contraste. Caixa com 150 unidades.	178
346	01	caixa	Película radiográfica periapical infantil de velocidade F- , com menor tempo de exposição para paciente de imagens nítida e alto contraste. Caixa com 100 unidades.	179
347	01	unid.	Pinça Adson (dente de rato) 14cm, em aço inoxidável (delicada).	
348	01	unid.	Pinça porta grampo Palmer.	
349	01	unid.	Placa de vidro.	
350	01	frasco	Pó de pedra pomes , granulação fina, frasco contendo 100g.	
351	01	caixa	Ponta accudose , anterior LV, para centrix, caixa com 20 unidades.	180
352	01	caixa	Ponta de papel absorvente , 1ª série, roladadas a mão, caixa com 120 unidades.	181
353	01	caixa	Ponta de papel absorvente , 2ª série, roladadas a mão, caixa com 120 unidades.	182
354	01	unid.	Ponta McSpaddem nº 55, para baixa rotação 25mm.	
355	01	unid.	Ponta McSpaddem nº 60, para baixa rotação 25mm.	
356	01	unid.	Ponta McSpaddem nº 70, para baixa rotação 25mm.	
357	01	caixa	Ponta para acabamento em resina sortidas, tipo enhance, com 7 unidades	183
358	01	unid.	Ponta para ultrassom arredondadas nº 1.	184
359	01	unid.	Ponta para ultrassom (inserto) nº 1 , compatível com aparelho de ultrason JET-SONIC FOUR PLUS GNATUS (pontas variadas).	
360	01	unid.	Ponta shoffu em formato de chama de vela, pedra Arkansas Branca.	
361	01	unid.	Porta agulha Castroviejo reto ccom vídea.	
362	01	unid.	Porta agulha Crile Wood , confeccionada em aço inoxidável, 18cm.	
363	01	unid.	Porta amálgama adulto para inserção de amálgama na cavidade, confeccionado em material plástico autoclavável.	
364	01	unid.	Porta amálgama adulto , confeccionado em aço inoxidável.	185
365	01	unid.	Porta Matriz de toffimile.	
366	01	unid.	Posicionador de películas radiográficas para tomada de raio X sob isolamento absoluto, tamanho adulto.	186
367	01	unid.	Posicionador para radiografia periapical adulto com mordedor de silicone.	
368	01	unid.	Pote de Dappen de vidro.	
369	01	frasco	Produto decapante , desoxidante para limpeza e conservação de instrumentais odontológicos e hospitalares. Frasco com 500ml.	187
370	01	unid.	Réguas endodôntica milimetrada.	
371	01	frasco	Removedor de manchas tartarite , frasco com 30ml.	
372	01	unid.	Resina Acrílica Autopolimerizável, universal, líquida, frasco com 250ml.	
373	01	unid.	Resina Acrílica Autopolimerizável, universal, pó, frasco com 500gr.	

374	01	unid.	Resina fotopolimerizável universal , com 100% de nanopartícula, matriz orgânica de Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Sílica com tamanho de 5 a 20 nm e nanoaglomerados de 0,6 a 1,4 µm e 59,5% de carga em volume (78,5% em peso). Cor C3.	188
375	01	unid.	Resina fotopolimerizável universal , com 100% de nanopartícula, matriz orgânica de Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Sílica com tamanho de 5 a 20 nm e nanoaglomerados de 0,6 a 1,4 µm e 59,5% de carga em volume (78,5% em peso). Cor OA3 Opaca.	189
376	01	unid.	Resina fotopolimerizável universal , com 100% de nanopartícula, matriz orgânica de Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Sílica com tamanho de 5 a 20 nm e nanoaglomerados de 0,6 a 1,4 µm e 59,5% de carga em volume (78,5% em peso). Cor Opaca.	190
377	01	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em peso e 60% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA. Cor B1.	191
378	01	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em peso e 60% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA. Cor B2.	192
379	01	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A1.	193
380	01	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A2.	194
381	01	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A3,5.	195
382	01	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A3.	196
383	01	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor UD.	197
384	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor A0,5	198
385	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor B0,5	199
386	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor EA4	200
387	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino	201

			silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor EB3	
388	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor EC2	202
389	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor EC3	203
390	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DA1	204
391	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DA2	205
392	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DA3(universal)	206
393	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DA3,5	207
394	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DB1	208
395	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino	209

			silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DB2	
396	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA1.	210
397	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA2.	211
398	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3,5	212
399	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3.	213
400	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EB1	214
401	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EB2	215
402	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA1	216
403	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA2.	217

404	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3	218
405	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3,5.	219
406	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EB1.	220
407	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EB2.	221
408	01	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EC3.	222
409	01	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A1 – 4gr.	223
410	01	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A2 – 4gr.	224
411	01	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A3 – 4gr.	225
412	01	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A3,5 – 4gr.	226
413	01	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor B1 – 4gr.	227
414	01	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor B2 – 4gr.	228
415	01	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor C3 – 4gr.	229
416	01	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor OA2 – 4gr.	230
417	01	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com	231

			84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor OA3 – 4gr.	
418	01	frasco	Revelador de placa bacteriana para bochechos. Frasco de 500ml.	232
419	01	unid.	Revelador de placa bacteriana. Caixa com 100 pastilhas.	
420	01	unid.	Revelador de Raio X, frasco com 475ml, pronto para uso.	233
421	01	unid.	Rifocort acetato de prednisolona, com 10g.	
422	01	pacote	Rolete de algodão , algodão hidrófilo, prensado, homogêneo, macio, com boa absorção de líquidos, sem grupos e impurezas, medindo de 4 à 5cm de comprimento e 10cm de diâmetro, cor branca, em pacote de 100 unidades.	234
423	01	unid.	Saca – brocas formato circular plástico para canetas de alta-rotação.	
424	01	unid.	Saco para lixo hospitalar 30 litros confeccionado em polietileno de baixa densidade, cor branco leitoso, espessura de 7micras.	
425	01	unid.	Saco para lixo hospitalar 50 litros confeccionado em polietileno de baixa densidade, cor branco leitoso, espessura de 7micras.	
426	01	tubo	Selante de fôssulas e fissuras fotopolimerizável , deve possuir 50% em peso de cargas inorgânicas, conter flúor, no cor matizado, tubo com 2g.	235
427	01	kit	Selante de sulcos e cicatriculas , foto ativado com Alfa Seal Light 5ml, Alfa Acide 10ml, 10 bandejas misturas e 20 pontas pincéis.	236
428	01	bisnaga	Selante para fôssulas e fissuras incolor , fotopolimerizável por luz visível, bisnaga de 2gr.	237
429	01	unid.	Seringa 10mL LL (bico rosca), Seringa hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro e êmbolo. O cilindro é dividido em corpo com siliconização.	238
430	01	unid.	Seringa 20mL LL (bico rosca), hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos, confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro e êmbolo, o cilindro é dividido em corpo com siliconização.	239
431	01	unid.	Seringa 5mL LL (bico rosca), seringa com agulha , hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro e êmbolo. O cilindro é dividido em corpo com siliconização.	240
432	01	unid.	Seringa Carpule para anestesia, com refluxo em aço inox.	
433	01	unid.	Seringa endodôntica (metálica) ML , para aplicação de calen.	
434	01	kit	Silicone de condensação para moldagem , kit completo contendo 1 pasta densa com carga esferoidais, proporciona exclusiva propriedade reológica, onde a fluidez varia em função do esforço exercido elimina o desconforto da compressão na mucosa, maior fluidez na aplicação, associada a melhor rigidez, após a polimerização; 1 líquido que proporciona a melhor penetração nas áreas subgingivais, assegurando maior fidelidade na reprodução de detalhes Hidrofílico, possibilita a moldagem na presença de saliva ou sangue; homogêneo, forma uma camada uniforme sobre o denso, cor com excelente contraste a pasta densa, facilidade de remoção da boca após a presa, 1 catalisador.	241
435	01	frasco	Solução de fluoreto de sódio 0,5%, frasco com 01 litro.	
436	01	frasco	Solução fisiológica de cloreto de sódio a 9% 250ml sistema fechado de acordo com a RDC nº 29 de 17/04/2007.	
437	01	frasco	Solução fisiológica de cloreto de sódio a 9% 500ml , sistema fechado de acordo com a RDC nº 29 de 17/04/2007.	
438	01	unid.	Sonda milimetrada reta com formato cilíndrico com marcação de 3 em 3 milímetros.	
439	01	unid.	Spray congelante para verificação de vitalidade pulpar, frasco com conteúdo de 160ml, peso líquido 200g, temperatura numa ordem de -40 à -50°C.	
440	01	caixa	Stop de silicone (cursor), caixa com 100 unidades.	
441	01	frasco	Sug clean para limpeza interna de mangueiras de equipamento odontológico. Frasco com 1000ml.	

442	01	caixa	Sugador cirúrgico de sangue descartável em plástico rígido, embalado individualmente e esterelizado. Caixa com 20 unidades.	
443	01	unid.	Sugador metálico de endodôntico.	
444	01	pacote	Sugador odontológico descartável , tubo PVC atóxico, transparente, arame de fácil modelagem, ponta macia, flexível, pacote com 40 unidades.	
445	01	unid.	Taça de borracha para profilaxia.	
446	01	unid.	Tesoura cirúrgica reta , confeccionada em aço inoxidável, 15cm.	
447	01	unid.	Tesoura de dissecação com ponta romba.	
448	01	unid.	Tesoura IRIS ponta fina.	
449	01	caixa	Tira abrasiva de poliéster média-fina com centro neutro, para polimento e restaurações, tira de 4mmx170mm, caixa com 150 unidades.	
450	01	caixa	Tira transparente de poliéster tamanho 10mmx120mmx0,05mm, caixa com 50 unidades.	
451	01	caixa	Touca cirúrgica descartável, confeccionada em falso tecido (a base de fibras de polipropileno) hipoalérgica cor branca, gramatura 20 gr, microperfurada, com elástico nas extremidades, formato anatômico, caixa com 100 unidades	
452	01	unid.	Tricresol Formalina , frasco com 10 ml.	
453	01	unid.	Vaselina sólida , frasco com 30 gramas.	
454	01	frasco	Verniz com flúor , formulação com fluoreto de sódio a 5%, frasco com 10ml.	242
455	01	unid.	Verniz forador de cavidade , frasco com 15ml.	243

2 – DO EDITAL DE CHAMAMENTO, DAS AMOSTRAS, ENTREGAS/EXECUÇÃO

2.1 – Para **OS ITENS** que constam no **Edital de Chamamento nº 0002/2013**, somente poderão ser ofertadas pelas licitantes as marcas/modelos que possuírem Atestados de Aprovação emitidos pelo Consórcio Integrado do Contestado – CINCO, e para os **itens 41, 251 e 254** as proponentes declaradas vencedoras deverão apresentar amostras conforme exigência do item 2.2.

2.1.1 – Serão aceitos Atestados de Aprovação devidamente publicados até **05 de março de 2013**, sendo que os produtos a serem aprovados, nos termos do **ITEM 04** do Edital de Chamamento supracitado, deverão ser apresentados ao CINCO até as 17h30min do dia **01 de março de 2013**.

2.2 – As proponentes classificadas, depois de declaradas vencedoras, anteriormente a adjudicação do Processo Licitatório, deverão apresentar Amostras devidamente identificadas (com razão social, CNPJ e respectivo número de item) **DOS ITENS EXIGIDOS E RELACIONADOS NO ITEM 2.2.4** que não constam no Chamamento nº. 0002/2013, através de Prospecto/Ficha Técnica original do Fabricante ou física, com informações que permitam a perfeita identificação e/ou qualificação do objeto cotado em até **03 (TRÊS)** dias após o encerramento da disputa dos lances para o endereço **Rua Nereu Ramos, 761, 1º Andar, Sala 01, Centro, Fraiburgo/SC (CEP: 89580-000)**.

2.2.1 – Após análise das amostras os responsáveis emitirão o **LAUDO DE ACEITABILIDADE**.

2.2.2 – Não havendo a apresentação das amostras no prazo estabelecido, bem como não sendo estas aprovadas, a licitante vencedora será desclassificada do certame, sendo então solicitadas e examinadas as amostras das licitantes subseqüentes observada rigorosamente a ordem de classificação.

2.2.3 – **Atentem-se os licitantes que somente serão obrigados a apresentar amostras os LICITANTES vencedores daqueles itens exigidos.**

2.2.4 – **Relação de Itens que exigem AMOSTRAS:**

ITEM	UNID.	DESCRIÇÃO
41	unid.	Bolsinha Plástica , medindo cerca de 12x20cm, fecho com botão de pressão, sendo a frente em material plástico transparente e o verso em material plástico branco opaco, espessura de 0,15 à 0,20mm, personalizada (personalização de acordo com o anexo IX deste edital)
251	kit	Kit cirúrgico de campo esterilizado. contendo: 02 toalhas de mão (compressa cirúrgica), 02 aventais cirúrgicos branco (amarracão nas costas), 01 campo para bancada grande

		tamanho mínimo 1,20 X 0,50, 01 campo de mesa tamanho 0,70X0,70, 01 protetor de refletor, 02 protetores de sugador/ mangueira tamanho 1,20 X 0,08, 01 campo cirúrgico tamanho 1,20 X 0,70 com fenestra diâmetro 11cm. Material em TNT espessura grossa.
254	kit	Kit Contendo: 01 Caneta de alta-rotação push-botton, rotação máxima 380.000 RPM com 64 decibéis, spray triplo rotação, torque de 0,13n cm, esterilizável em autoclave; 01 contra-ângulo, esterilizável em autoclave; 01 micro-motor, max. 20.000 RPM; 01 peça reta esterilizável em autoclave. Equipamento com registro na ANVISA e Certificado de BPF.

2.2.5 – As amostras físicas ficarão disponíveis até o 5º (quinto) dia útil após a divulgação do resultado do Processo Licitatório, e, não sendo retiradas até esta data, serão **UTILIZADAS PELOS ÓRGÃOS PARTICIPANTES**;

2.3 – AS PROPONENTES INTERESSADAS DEVERÃO CONSULTAR AS MARCAS/MODELOS JÁ APROVADAS NO SITE DO CINCO: WWW.CINCO.SC.GOV.BR, PARA A FORMULAÇÃO DE SUAS PROPOSTAS.

Obs.: AS PROPONENTES DEVERÃO PREENCHER EM CAMPO ESPECÍFICO DA PROPOSTA DE PREÇOS MARCAS E MODELOS DE ACORDO COM O CHAMAMENTO Nº 0002/2013.

2.4 – Os materiais deverão ser entregues parceladamente, conforme a necessidade de cada Órgão Participante, durante o período de **15 de março a 31 de julho de 2013** nas Secretarias de Saúde de cada Município consorciado e em até **20 (vinte) dias** após a Autorização de Fornecimento emitida pelo Órgão Gerenciador após solicitação dos Órgãos Participantes, as quais serão encaminhadas **via fax ou e-mail**;

2.4.1 – As autorizações de fornecimento deverão ser emitidas e encaminhadas pelo **órgão gerenciador (CINCO)**, após solicitação dos órgãos participantes, não podendo o fornecedor receber diretamente dos municípios consorciados (órgãos participantes), sob as penas da lei.

2.5 – A data de validade dos materiais a serem entregues não poderá ser inferior a 24 (vinte e quatro) meses, contados a partir da data de entrega dos mesmos;

2.6 – Todas as despesas relacionadas com as entregas em cada município consorciado, correrão por conta das proponentes vencedoras.

2.6.1 - Ficará sob total responsabilidade das proponentes vencedoras, realizar o transporte adequado e manter em perfeitas condições de armazenamento todos os materiais a serem entregues, garantindo a sua total eficiência e qualidade.

3 – DA ESTIMATIVA DE CONSUMO

3.1 – Durante o prazo de validade da Ata de Registro de Preço, a estimativa de consumo para cada Órgão Participante é a seguinte:

3.1.1 – Órgão Participante: **MUNICÍPIO DE ARROIO TRINTA**, pessoa jurídica de direito público, CNPJ nº 82.826.462/0001-27, com sede na Rua XV de Novembro, nº 0026, na cidade de **Arroio Trinta, SC.**, representado por seu Prefeito Municipal, Alcidir Felchilcher:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO
4	20	unid.	Ácido fosfórico 37% em gel, 2% de clorhexidina, com baixa viscosidade e sem sílica, seringa de 2,5ml.
8	10	unid.	Adesivo fotopolimerizável com carga nanométrica de 5nm, "primer" e "adesivo" em frasco único, com 6g. Indicado para resina fotopolimerizável e cimentação de restaurações indiretas. Frasco com vedação altamente confiável que previna vazamentos, com bico econômico que evite desperdício. Composição Bis-GMA, HEMA, diuretano dimetadrilato, copolímeros do ácido polialcenóico, canforoquinona, água e etanol, glicerol 1.3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica coloidal com 5 nanômetros.

10	15	galão	Água destilada, galão com 5 litros.
11	2	frasco	Água oxigenada, 10Vol., frasco com 1 litro.
13	2	caixa	Agulha gengival, 30G curta. Caixa com 100 unidades.
15	20	frasco	Álcool etílico 70° INPM, frasco com 1000ml.
25	10	frasco	Anestésico tópico com 20% de benzocaina, com sabor tutti-frutti, frasco com 12g.
26	5	caixa	Anestésico, cloridrato de lidocaina com epinefrina 2% 1:100.000. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.
27	3	caixa	Anestésico, cloridrato de mepivacaina 3% sem vasoconstritor. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes cada.
28	2	caixa	Anestésico, lidocaina sem vasoconstritor. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml.
29	1	frasco	Antisséptico Bucal com gluconato de clorhexidino a 0,12% com os seguintes componentes inativos água glicerina, etanol, polisorbato 20, composição aromática com sabor de menta. Frasco com 1000 ml.
36	5	pacote	Babador odontológico descartável, impermeável, com duas camadas de papel e uma plástica, cor branca ou azul, pacote com 100 unidades.
37	10	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X5X500mm.
38	5	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X7X500mm.
45	20	unid.	Broca 3200 em aço.
62	4	unid.	Broca cirúrgica 703 em carboneto tungstênio.
63	2	unid.	Broca cirúrgica nº 02.
64	2	unid.	Broca cirúrgica nº 04.
65	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1011, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
66	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1012 Haste Curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
68	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1013, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
69	40	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1014 Haste curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
71	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
72	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
86	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2200, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
87	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2200FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
89	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
94	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
104	10	unid.	Broca para acabamento 3168.
105	12	unid.	Broca para baixa rotação nº 1, fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
106	12	unid.	Broca para baixa rotação nº 2, fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
107	12	unid.	Broca para baixa rotação nº 3, fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
108	24	unid.	Broca para baixa rotação nº 4, fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.

109	24	unid.	Broca para baixa rotação nº 5 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
110	24	unid.	Broca para baixa rotação nº 6 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
112	12	unid.	Broca para baixa rotação nº 8 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
113	1	unid.	Broca para osso zecrya longa em aço carbide.
123	20	unid.	Cabo para espelho.
130	50	cápsula	Cápsula de amálgama de 1 porção.
131	50	cápsula	Cápsula de amálgama de 2 porção.
132	2	unid.	Cariostático líquido 10%, 10ml.
133	2	pacote	Cartela para radiografia odontológica , para duas películas periapicais. Pacote com 100 cartelas.
139	4	kit	Cimento de Hidróxido de cálcio radiopaco sistema pasta-pasta. Composição ester glicol salicilato, fosfato de cálcio, tungstato de cálcio, óxido de zinco, etilueno sulfonamida, hidróxido de cálcio de titânio, es-teorato de zinco e corante minerais. Apresentação: 1 Tubo de pasta base com 13gr, 1 Tubo de pasta catalizadora com 11g e 1 Bloco de Mistura. Com Registro na ANVISA.
144	10	kit	Cimento Ionômero de vidro restaurador fotopolimerizável. Apresentação: 1 frasco de pó A1 com 5g, 1 frasco de líquido com 2,5ml, 1 frasco de primer com 2,5ml, 1 frasco de alpha bond com 5ml.
169	500	unid.	Creme dental adulto, embalado individualmente em tubo plástico com 90 gramas. Fórmula Básica: de 1400 a 1600 ppm de flúor, com aroma. Apresentar certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA.
171	4	caixa	Cunha Cervical de madeira para o travamento de matrizes. Caixa com 100 unidades.
172	4	bisnaga	Curativo alveolar (alveolex) , bisnaga com 20 gramas.
173	4	unid.	Cureta universal de McCall #13-14.
174	1	kit	Curetas de raspagem tipo gracey , confeccionada com liga de aço exclusiva, com alto teor de carbono e cromo, com cabo oco nºs. 5/6, 11/12, 13/14 e 7/8.
176	2	galão	Desinfetante (Germicida) , solução a base de quartenário de amônio e formoldeído (desinfetante hospitalar de artigos semi-críticos), galão com 5 litros.
177	2	kit	Dessensibilizante gel 2% , com nitrato de potássio + fuoreto de sódio, contém 1 seringa com 2,5gr de produto e 1 ponteira.
180	2	galão	Detergente enzimático , para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 03, 04 ou 05 enzimas, detergente não iônico/ aniônico, pH neutro, biodegradável, não corrosivo para metais, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida para processos de limpeza manual ou automatizado, de ação rápida, volume de 5.000 ml, diluição de 2,0 ml por litro, pouca formação de espuma, sem odor agressivo na forma concentrada ou diluída. Sem corante. Galão com 5 litros.
181	3	caixa	Discos de lixa para acabamento e polimento de materiais restauradores com granulação fina, média, grossa, com mandril de pressão.
183	2	unid.	Escova de aço , para limpeza de brocas, cerdas de aço e tubo de plástico.
185	20	unid.	Escova de Robson , para contra-ângulo, reta, cor preta.
187	400	unid.	Escova dental adulto , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufo, com no mínimo 34 tufo de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 17 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.
188	500	unid.	Escova dental infantil , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufo, com no mínimo 28 tufo de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 15 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde/ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de

			1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.
193	5	unid.	Espátula para inserção de resina composta n. 4.
196	24	unid.	Espelho Odontológico , plano nº 05.
197	15	caixa	Esponja Hemostática de colágeno hidrolizado , caixa com 10 unidades.
201	10	cartela	Extirpa nervos , cartela com 10 unidades.
203	1	caixa	Filme Raio X , adulto, 3X4cm, com registro na ANVISA, caixa com 150 unidades.
204	1	caixa	Filme raio X , infantil, 2X3cm, com registro na ANVISA, caixa com 100 unidades.
212	1000	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino, rolo de 25m.
215	1	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma. Rolo de 500m.
216	3	rolo	Fita adesiva de autoclave 19mm X 30m , dorso de papel crepado á base de borracha natural, na outra face, fina camada impermeabilizada de resina acrílica, com indicador de esterilização (listas diagonais de tinta termoreativa que Quando esterilizadas, mudam a coloração de branco para preto. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).
218	5	unid.	Fixador de Raio X , composição 80 a 85% contendo água, e ausência de ácido acético, frasco com 475 ml, pronto para uso.
219	10	frasco	Flúor (líquido) uso tópico , para bochecho, frasco com 500ml.
221	1	frasco	Flúor gel , neutro 2%, para aplicação tópica, frasco com 200ml.
225	15	pacote	Gaze em compressa - gaze hidrófila, confeccionada com 13 fios, em tamanho 7,5 X 7,5cm e 15 x 30 cm aberta, com 5 dobras, 8 camadas, bordas devidamente voltada para dentro, com peso mínimo de 450gr por pacote, deve atender as normas da ABNT e especificações da NBR 13843, embalada em pacotes com 500 peças por pacote. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).
232	10	pacote	Gorro descartável , com elástico, cor branca, pacote com 100 unidades.
243	1	frasco	Hemostático líquido , frasco com 10ml.
244	1	frasco	Hidróxido de Cálcio , P.A, frasco com 10gr.
245	2	frasco	Hipoclorito de sódio 1% , solução 2,5%, frasco com 1000ml.
247	5	kit	Ionômero de vidro de presa química para restauração dental, kit contendo: um frasco de cimento em pó com 10g, um frasco de líquido com 8g, um dosador de pó e um bloco de espatulação, Cor A3.
296	40	caixa	Luva de procedimentos tamanho M - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
297	20	caixa	Luva de procedimentos tamanho P - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
298	20	caixa	Luva de procedimentos tamanho PP - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
300	4	unid.	Mandril de disco de lixa , uso em contra ângulo, para acabamento e polimento de materiais restauradores com pressão
301	30	caixa	Máscara - confeccionada em não tecido, 3 dobras com filtro, tripla proteção, sendo as camadas soldadas eletronicamente por ultrasson. Caixa com 50 unidades. Tipo elástico.
303	5	unid.	Material Restaurador Intermediário , com composição reforçada à base de zinco e eugenol indicado para restaurações provisórias de longa espera até dois anos e forramento de cavidades. Líquido embalagem de vidro 15ml. Validade de no minimo três anos Composição: Eugenol 99,5%, Ácido Acético 0,5%.
304	5	unid.	Material Restaurador Intermediário , com composição reforçada à base de zinco e eugenol indicado para restaurações provisórias de longa espera até dois anos e forramento de cavidades. Pó 38gr. Validade de no minimo dois anos. Composição: Óxido de zinco, polimetacrilato de metila.
305	5	unid.	Material Restaurador temporário radiopaco , para preenchimento temporário de cavidades dentárias, sendo cimento a base de óxido de zinco destinado a aplicação de curto prazo. Composição: Óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio hemihidratado, dibutil adipato, copolímero cloreto de polivinila, pigmento de óxido de ferro, aroma de menta, frasco com 20gr.
306	5	pacote	Matriz Tofflemire , tipo Bumerangue, pacote com 10 unidades.
322	2	frasco	Óleo mineral lubrificante (spray) , de baixa viscosidade para alta e baixa rotação, frasco contendo 200ml.

324	1	frasco	Otosporin, suspensão otológica, frasco com 10ml.
325	8	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 150 mm x 300 mm, com 100 unidades.
326	8	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 70 mm x 130 mm, com 100 unidades.
327	8	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 70 mm x 230 mm, com 100 unidades.
328	8	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 70 mm x 80 mm, com 100 unidades.
329	8	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 90 mm x 160 mm, com 100 unidades.
330	8	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 90mm x 260 mm, com 100 unidades.
342	2	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 50gr.
344	1	unid.	Pedra para afiar curetas, em goiva granulação fina.
352	10	caixa	Ponta de papel absorvente, 1ª série, rolas a mão, caixa com 120 unidades.
353	10	caixa	Ponta de papel absorvente, 2ª série, rolas a mão, caixa com 120 unidades.
366	1	unid.	Posicionador de películas radiográficas para tomada de raio X sob isolamento absoluto, tamanho adulto.
368	3	unid.	Pote de Dappen de vidro.
371	1	frasco	Removedor de manchas tartarite, frasco com 30ml.
418	10	frasco	Revelador de placa bacteriana para bochechos. Frasco de 500ml.
420	8	unid.	Revelador de Raio X, frasco com 475ml, pronto para uso.
422	10	pacote	Rolete de algodão, algodão hidrófilo, prensado, homogêneo, macio, com boa absorção de líquidos, sem grupos e impurezas, medindo de 4 à 5cm de comprimento e 10cm de diâmetro, cor branca, em pacote de 100 unidades.
424	30	unid.	Saco para lixo hospitalar 30 litros confeccionado em polietileno de baixa densidade, cor branco leitoso, espessura de 7micras.
428	5	bisnaga	Selante para fôssulas e fissuras incolor, fotopolimerizável por luz visível, bisnaga de 2gr.
429	10	unid.	Seringa 10mL LL (bico rosca), Seringa hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro e êmbolo. O cilindro é dividido em corpo com siliconização.
431	10	unid.	Seringa 5mL LL (bico rosca), seringa com agulha, hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro e êmbolo. O cilindro é dividido em corpo com siliconização.
432	3	unid.	Seringa Carpule para anestesia, com refluxo em aço inox.
445	10	unid.	Taça de borracha para profilaxia.
446	3	unid.	Tesoura cirúrgica reta, confeccionada em aço inoxidável, 15cm.
454	1	frasco	Verniz com flúor, formulação com fluoreto de sódio a 5%, frasco com 10ml.

3.1.2 – Órgão Participante: **MUNICÍPIO DE CAÇADOR**, pessoa jurídica de direito público, CNPJ nº 83.074.302/0001-31, com sede na Avenida Santa Catarina, nº 195, na cidade de Caçador, SC., representado por seu Prefeito Municipal, Gilberto Amaro Comazzetto:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO
2	10	unid.	Abridor de boca molt adulto.
3	10	unid.	Abridor de boca molt infantil.
4	150	unid.	Ácido fosfórico 37% em gel, 2% de clorhexidina, com baixa viscosidade e sem sílica, seringa de 2,5ml.
6	10	frasco	Acrílico autopolimerizável em líquido incolor, frasco com 220ml.
7	10	frasco	Acrílico autopolimerizável em pó incolor, frasco com 220gr.
8	100	unid.	Adesivo fotopolimerizável com carga nanométrica de 5nm, "primer" e "adesivo" em frasco único, com 6g. Indicado para resina fotopolimerizável e cimentação de restaurações indiretas. Frasco com vedação altamente confiável que previna vazamentos, com bico econômico que evite desperdício. Composição Bis-GMA, HEMA, diuretano dimetadrilato, copolímeros do ácido polialcenóico, canforoquinona, água e etanol, glicerol 1.3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica

			coloidal com 5 nanômetros.
10	100	galão	Água destilada , galão com 5 litros.
12	100	caixa	Agulha 25x7 , bisel trifacetado, cânula siliconizada tamanhos e calibres identificados por cores diferentes. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação). Caixa com 100 unidades.
13	200	caixa	Agulha gengival , 30G curta. Caixa com 100 unidades.
15	300	frasco	Álcool etílico 70° INPM , frasco com 1000ml.
16	30	pacote	Alginato classe B tipo I : com alta precisão e capacidade de cópia, sendo capaz de reproduzir facilmente detalhes com menos de 50m de espessura, reproduz os mais finos detalhes devido a grande compatibilidade com gesso, apresentando baixa deformação permanente (apenas 3%) em curto tempo de pressa (de 1,35 a 2 minutos) além de excelentes propriedades de tixotropia, escoamento e elasticidade, resistência ao rasgamento, livre de poeira, presa rápida, compatibilidade com gessos odontológicos, alta resistência a compressão e baixa senerese e dessecação. Peso 454 gramas.
17	30	pacote	Alginato especial para uso em próteses removíveis, aroma de menta livre de poeira, absorção rápida da água, fácil mistura, longa conservabilidade do molde, alginato tixotropico com verde, massa homogênea e superfícies lisas e compactas, desinfecção segura, com sterigum, embalado em atmosfera modificada.
18	300	pacote	Algodão em bolas hidrófilo , com fibras 100%, algodão deve ser altamente absorvente, pacote com 100 gramas.
19	300	rolo	Algodão hidrófilo , com fibras 100% algodão altamente absorvente. Rolo 500 gramas.
20	10	unid.	Alicate perfurador Ainsworth , em aço, tamanho 15cm.
21	50	frasco	Almotolia plástica transparente , frasco com 250 ml.
23	400	caixa	Anestésico estéril local injetável, com vaso constritor não adrenérgico de cloridrato de mepivacaína 2% (20mg/ml) em associação com epinefrina 0,01 mg/ml, acondicionadas em carpules plásticas de 1,8ml. Caixa com 50 unidades de tubetes plásticos.
25	150	frasco	Anestésico tópico com 20% de benzocaina, com sabor tutti-frutti, frasco com 12g.
26	300	caixa	Anestésico , cloridrato de lidocaína com epinefrina 2% 1:100.000. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.
28	150	caixa	Anestésico , lidocaína sem vasoconstritor. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml.
29	50	frasco	Antisséptico Bucal com gluconato de clorhexidino a 0,12% com os seguintes componentes inativos água glicerina, etanol, polisorbato 20, composição aromática com sabor de menta. Frasco com 1000 ml.
31	200	caixa	Aplicador de material dentário , tamanho regular. Caixa com 100 unidades.
34	20	unid.	Arco dobrável para isolamento de plástico.
36	100	pacote	Babador odontológico descartável, impermeável, com duas camadas de papel e uma plástica, cor branca ou azul, pacote com 100 unidades.
37	200	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X5X500mm.
39	200	frasco	Bicarbonato de sódio para profilaxia , com alto grau de pureza, granulação extra fina, fluidificação, aroma natural frasco com 200gr.
42	50	unid.	Broca 199Z em aço inox.
43	30	unid.	Broca 3083 de aço inoxidável grau cirúrgico com haste FG. Apresentada em embalagem individual e estéril.
44	50	unid.	Broca 3169 F em aço com ponta diamantada.
45	10	unid.	Broca 3200 em aço.
46	10	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 06.
47	10	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 07.
48	10	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 700.
49	10	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 703 L.
50	10	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 8.
51	100	unid.	Broca carbaíde nº 02.
52	100	unid.	Broca carbaíde nº 03.
57	100	unid.	Broca carbide nº 4 , alta rotação, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.
58	100	unid.	Broca carbide nº 5 , alta rotação, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.
59	15	unid.	Broca carbide nº 701 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço

			inoxidável.
62	20	unid.	Broca cirúrgica 703 em carboneto tungstênio.
63	50	unid.	Broca cirúrgica nº 02.
64	50	unid.	Broca cirúrgica nº 04.
65	100	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1011, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
66	100	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1012 Haste Curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
68	100	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1013, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
69	100	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1014 Haste curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
71	100	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
72	100	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
73	100	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
74	100	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
76	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1044, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
77	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1045, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
81	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1190, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
82	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1235, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
85	50	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2135F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
86	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2200, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
88	50	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
89	50	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
94	50	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
97	60	unid.	Broca FG6 carbide de alta rotação.
98	10	unid.	Broca gates glindem nº. 02, para baixa rotação 32mm.
99	10	unid.	Broca gates glindem nº. 03, para baixa rotação 32mm.
100	10	unid.	Broca gates glindem nº. 04, para baixa rotação 32mm.
101	15	unid.	Broca lentulo com 4-25mm.
102	30	unid.	Broca maxicut tungstênio nº 72 FX 60
103	30	unid.	Broca maxicut tungstênio nº 79 G 60

104	50	unid.	Broca para acabamento 3168.
105	50	unid.	Broca para baixa rotação nº 1 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
106	50	unid.	Broca para baixa rotação nº 2 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
107	100	unid.	Broca para baixa rotação nº 3 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
108	100	unid.	Broca para baixa rotação nº 4 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
109	100	unid.	Broca para baixa rotação nº 5 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
110	100	unid.	Broca para baixa rotação nº 6 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
112	100	unid.	Broca para baixa rotação nº 8 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
113	50	unid.	Broca para osso zecrya longa em aço carbide.
119	50	unid.	Broca shofu chama de vela.
120	50	unid.	Broca shofu esférica.
121	20	unid.	Broqueiro autoclavável de plástico com no mínimo 12 furos.
122	30	unid.	Broqueiro Autoclavável em inox para no mínimo 15 pontas FG (Broca alta rotação).
123	100	unid.	Cabo para espelho.
124	100	unid.	Caixa Coletora para Perfuro Cortante 03 litros - com bandeja coletora de papelão, paredes e fundo resistente de papelão e saco plástico, travas provisórias e permanente.
125	20	unid.	Caixa para esterilização em aço inox , medindo 20X10X5cm.
127	10	kit	Calcador Paiva , kit com 04 peças nº 1, 2, 3, 4.
129	100	unid.	Cânula de aspiração para endodontia , metálica ponta grossa maior.
130	50	cápsula	Cápsula de amálgama de 1 porção.
131	50	cápsula	Cápsula de amálgama de 2 porção.
132	10	unid.	Cariostático líquido 10% , 10ml.
133	100	pacote	Cartela para radiografia odontológica , para duas películas periapicais. Pacote com 100 cartelas.
135	20	caixa	Cera rosa nº 07 , caixa com 18 lâminas.
139	50	kit	Cimento de Hidróxido de cálcio radiopaco sistema pasta-pasta. Composição ester glicol salicilato, fosfato de cálcio, tungstato de cálcio, óxido de zinco, etilolueno sulfonamida, hidróxido de cálcio de titânio, es-teorato de zinco e corante minerais. Apresentação: 1 Tubo de pasta base com 13gr, 1 Tubo de pasta catalizadora com 11g e 1 Bloco de Mistura. Com Registro na ANVISA.
140	10	frasco	Cimento de oxifostato de zinco líquido , com 28ml.
142	10	frasco	Cimento endodôntico pó , frasco com 10gr.
144	300	kit	Cimento Ionômero de vidro restaurador fotopolimerizável. Apresentação: 1 frasco de pó A1 com 5g, 1 frasco de líquido com 2,5ml, 1 frasco de primer com 2,5ml, 1 frasco de alpha bond com 5ml.
146	10	unid.	Cinzél para osso com ponta goiva nº 1G, Ref. 10505.
147	50	frasco	Clorexidina 2% , solução aquosa para limpeza de cavidades e instrumentos, frasco com 100ml.
151	10	unid.	Condensador gutapercha Macspaden 25mm de comprimento nº. 50 , blister com 04 unidades.
152	10	unid.	Condensador gutapercha Macspaden 25mm de comprimento nº. 60 , blister com 04 unidades.
153	10	unid.	Condensador gutapercha Macspaden 25mm de comprimento nº. 70 , blister com 04 unidades.
154	25	caixa	Cone acessório de gutapercha B7 , caixa com 120 pontas.
155	25	caixa	Cone acessório de gutapercha B8 , caixa com 120 pontas.
156	50	caixa	Cone acessório R7 , rolas a mão e com alta precisão de formato. Caixa com 120 unidades.
157	20	caixa	Cone acessório , rosa FM. Caixa com 120 unidades.
158	20	caixa	Cone acessório , rosa XF. Caixa com 120 unidades.
161	50	caixa	Cone de papel absorvente 2ª serie 45-60 . Caixa com 120 unidades.

162	50	caixa	Cone de papel absorvente 1ª serie 15-40. Caixa com 120 unidades.
163	4	caixa	Cone Guta Percha Principal, calibrado dentro dos padrões da ISO, obturador de canal radicular nº 45. Caixa com 120 unidades.
164	50	caixa	Cone guta percha secundário R8, roladas a mão e com alta precisão de formato. Caixa com 120 unidades.
165	5	caixa	Cone principal de gutapercha, roladas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 25.
166	5	caixa	Cone principal de gutapercha, roladas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 30.
167	5	caixa	Cone principal de gutapercha, roladas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 35.
168	5	caixa	Cone principal de gutapercha, roladas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 40.
169	10000	unid.	Creme dental adulto, embalado individualmente em tubo plástico com 90 gramas. Fórmula Básica: de 1400 a 1600 ppm de flúor, com aroma. Apresentar certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA.
170	2	unid.	Cuba metálica endodôntica.
171	30	caixa	Cunha Cervical de madeira para o travamento de matrizes. Caixa com 100 unidades.
172	30	bisnaga	Curativo alveolar (alveolex), bisnaga com 20 gramas.
173	15	unid.	Cureta universal de McCall #13-14.
174	50	kit	Curetas de raspagem tipo gracey, confeccionada com liga de aço exclusiva, com alto teor de carbono e cromo, com cabo oco nºs. 5/6, 11/12, 13/14 e 7/8.
177	25	kit	Dessensibilizante gel 2%, com nitrato de potássio + fuoreto de sódio, contém 1 seringa com 2,5gr de produto e 1 ponteira.
178	40	frasco	Detergente antiferruginoso, remove ferrugem, manchas e crostas de instrumentos de aço inox, frasco com 200ml.
180	40	galão	Detergente enzimático, para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 03, 04 ou 05 enzimas, detergente não iônico/ aniônico, pH neutro, biodegradável, não corrosivo para metais, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida para processos de limpeza manual ou automatizado, de ação rápida, volume de 5.000 ml, diluição de 2,0 ml por litro, pouca formação de espuma, sem odor agressivo na forma concentrada ou diluída. Sem corante. Galão com 5 litros.
181	20	caixa	Discos de lixa para acabamento e polimento de materiais restauradores com granulação fina, média, grossa, com mandril de pressão.
182	10	frasco	E.D.T.A, composto quelante a base de ácido etilenodiamino tetra acético, embalagem com 20ml, registro na ANVISA/MS.
183	20	unid.	Escova de aço, para limpeza de brocas, cerdas de aço e tubo de plástico.
184	100	caixa	Escova de mão, descartável. Caixa com 50 unidades.
185	100	unid.	Escova de Robson, para contra-ângulo, reta, cor preta.
187	10000	unid.	Escova dental adulto, cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufos, com no mínimo 34 tufos de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 17 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.
188	15000	unid.	Escova dental infantil, cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufos, com no mínimo 28 tufos de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 15 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde/ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.
189	2	kit	Espaçador digital cônico ABCD 25mm (com 4 unidades sortidas).
193	40	unid.	Espátula para inserção de resina composta n. 4.

194	2	unid.	Espátula plástica para manipulação de alginato e gesso.
195	30	unid.	Espelho clínico nº 3 para reposição aço inoxidável.
196	100	unid.	Espelho Odontológico , plano nº 05.
197	100	caixa	Esponja Hemostática de colágeno hidrolizado , caixa com 10 unidades.
200	100	frasco	Evidenciador de placa bacteriana a base de fucsina básica em solução pronta para uso, frasco dom 500 ml.
201	50	cartela	Extirpa nervos , cartela com 10 unidades.
203	50	caixa	Filme Raio X , adulto, 3X4cm, com registro na ANVISA, caixa com 150 unidades.
204	50	caixa	Filme raio X , infantil, 2X3cm, com registro na ANVISA, caixa com 100 unidades.
205	50	caixa	Fio Agulhado de Nylon , nº 03, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.
206	50	caixa	Fio Agulhado de Nylon , nº 04, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.
208	50	caixa	Fio Agulhado de Seda , nº 03, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.
209	50	caixa	Fio Agulhado de Seda , nº 04, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.
210	20	caixa	Fio de sutura agulhado de nylon monofilamento com agulha curta 4.0 nylon preto, poliamida monofilamento, estéril em raio gama, 45cm, agulha micro ponta plástica nº 2.0cm, com registro na ANVISA, caixa com 24 unidades.
214	10000	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino. Rolo de 100m.
215	50	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma. Rolo de 500m.
216	150	rolo	Fita adesiva de autoclave 19mm X 30m , dorso de papel crepado á base de borracha natural, na outra face, fina camada impermeabilizada de resina acrílica, com indicador de esterilização (listas diagonais de tinta termoreativa que Quando esterilizadas, mudam a coloração de branco para preto. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).
218	150	unid.	Fixador de Raio X , composição 80 a 85% contendo água, e ausência de ácido acético, frasco com 475 ml, pronto para uso.
220	500	frasco	Flúor acidulado (1,23% F) gel, frasco de 200ml.
223	50	frasco	Formocresol , frasco com 10ml.
225	500	pacote	Gaze em compressa - gaze hidrófila, confeccionada com 13 fios, em tamanho 7,5 X 7,5cm e 15 x 30 cm aberta, com 5 dobras, 8 camadas, bordas devidamente voltada para dentro, com peso mínimo de 450gr por pacote, deve atender as normas da ABNT e especificações da NBR 13843, embalada em pacotes com 500 peças por pacote. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).
226	50	unid.	Gel anestésico tópico , bensocaina a 20%, com 12g.
229	20	pacote	Gesso especial , gesso de alta expansão (micro granulado), pacote com 100gr.
230	50	pacote	Gesso pedra tipo IV , pacote com 1kg.
231	10	caixa	Godiva em bastão , caixa com 15 bastões.
232	200	pacote	Gorro descartável , com elástico, cor branca, pacote com 100 unidades.
234	20	unid.	Grampo Ivory 212 .
235	20	unid.	Grampo para isolamento 204.
236	20	unid.	Grampo para isolamento 206.
237	20	unid.	Grampo para isolamento 208.
238	20	unid.	Grampo para isolamento 211.
239	20	unid.	Grampo para isolamento 26.
240	20	unid.	Grampo para isolamento W8A.
242	5	unid.	Grau de borracha , para gesso e alginato, capacidade 350ml.
243	10	frasco	Hemostático líquido , frasco com 10ml.
244	50	frasco	Hidróxido de Cálcio , P.A, frasco com 10gr.
245	300	frasco	Hipoclorito de sódio 1% , solução 2,5%, frasco com 1000ml.
246	20	frasco	Iodofórmio pó , frasco com 10gr.
247	150	kit	Ionômero de vidro de presa química para restauração dental, kit contendo: um frasco de cimento em pó com 10g, um frasco de liquido com 8g, um dosador de pó e um bloco de espatulação, Cor A3.
252	300	Kit	Kit cirúrgico , descartável contendo: 2 aventais cirúrgicos manga longa unissex, gola padre, em tamanho GG; 1 capa para caneta 0,04x1, 40; 1 capa para peça de mão; 1 campo 1,20x0,90 simples; 1 campo 0,70,0,50 simples; 1 campo 0,70x 0,50 com fenestra central de 6cm.
255	50	kit	Kit de aspiração e irrigação endodôntico, contendo 3 peças de agulha com adaptador e 1 peça intermediário metálico.
256	30	caixa	Lâmina bisturi nº 12 , em aço carbono esterilizada, caixa com 100 unidades.

257	230	caixa	Lâmina cirúrgica 15 de aço inox e esterilizada sob radiação gama, embalada unitariamente em envelope constituído pela estrutura alumínio-poli, fechado por termoselagem. Caixa com 100 unidades.
258	20	caixa	Lâmina cirúrgica 15C de aço inox e esterilizada sob radiação gama, embalada unitariamente em envelope constituído pela estrutura alumínio-poli, fechado por termoselagem. Caixa com 100 unidades.
261	2	unid.	Lamparina de vidro á álcool com tampa metálica e pavio.
263	50	caixa	Lençol de borracha , utilizado para isolamento absoluto do campo operatório, reduzindo a possibilidade de contaminação, caixa com 26 unidades.
264	30	caixa	Lentulo 1ªserie , 25mm.Caixa com 40 unidades
265	50	caixa	Lima 1ª serie K flexo file A012 C- , 21mm, lima manual endodontica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel, fabricado por torção, secção transversal triangular, empregada na instrumentação de canais radiculares tipo flexo file. Caixa com 06 unidades.
268	50	caixa	Lima Endodontica 1ª serie K flexo file A012 C- , 25mm, lima manual endodontica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel, fabricado por torção, secção transversal triangular, empregada na instrumentação de canais radiculares tipo flexo file. Caixa com 06 unidades.
269	50	caixa	Lima Endodontica 1ª serie K flexo file A012 C- , 31mm, lima manual endodontica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel, fabricado por torção, secção transversal triangular, empregada na instrumentação de canais radiculares tipo flexo file. Caixa com 06 unidades.
272	50	caixa	Lima Endodontica 2ª serie K flexo file A012 C- , 25mm, lima manual endodontica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel, fabricado por torção, secção transversal triangular, empregada na instrumentação de canais radiculares tipo flexo file. Caixa com 06 unidades.
285	25	caixa	Lima K file nº 08 , lima manual endodôntica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção, empregado no preparo químico cirúrgico dos canais radiculares. Caixa com 6 limas com stops de silicone.
286	25	caixa	Lima K file nº 10 , lima manual endodôntica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção, empregado no preparo químico cirúrgico dos canais radiculares. Caixa com 6 limas com stops de silicone.
289	100	frasco	Líquido de Dakin , hipoclorito de sódio à 0,5%, frasco com 1 litro.
290	50	caixa	Lixa de aço para acabamento 4mm, tiras abrasivas electrolíticas 140mm, caixa com 12 unidades.
291	20	unid.	Lixeira de inox , com pedal, tamanho 20 litros.
293	300	par	Luva cirúrgica TAM 7.5 , esterilizada por raio gama (cobalto), cor natural superfície texturizada, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17mm e comprimento mínimo de 280mm, com punho reforçado liso.
296	200	caixa	Luva de procedimentos tamanho M - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
297	200	caixa	Luva de procedimentos tamanho P - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
298	150	caixa	Luva de procedimentos tamanho PP - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
299	50	unid.	Mandril de disco de lixa , uso em contra ângulo, para acabamento e polimento de materiais restauradores com parafuso
300	50	unid.	Mandril de disco de lixa , uso em contra ângulo, para acabamento e polimento de materiais restauradores com pressão
301	200	caixa	Máscara - confeccionada em não tecido, 3 dobras com filtro, tripla proteção, sendo as camadas soldadas eletronicamente por ultrasson. Caixa com 50 unidades. Tipo elástico.
302	20	unid.	Material Restaurador (obturador) Intermediário , contendo: 1 frasco de pó com 38g à base de óxido de zinco e eugenol reforçado por polímeros; 1 frasco de líquido com 15ml composto por eugenol e óleo de amêndoas doces.Cor: marfim.
303	20	unid.	Material Restaurador Intermediário , com composição reforçada à base de zinco e eugenol indicado para restaurações provisórias de longa espera até dois anos e forramento de cavidades. Líquido embalagem de vidro 15ml. Validade de no mínimo três anos Composição: Eugenol 99,5%, Ácido Acético 0,5%.
304	20	unid.	Material Restaurador Intermediário , com composição reforçada à base de zinco

			e eugenol indicado para restaurações provisórias de longa espera até dois anos e forramento de cavidades. Pó 38gr. Validade de no mínimo dois anos. Composição: Óxido de zinco, polimetacrilato de metila.
305	50	unid.	Material Restaurador temporário radiopaco , para preenchimento temporário de cavidades dentárias, sendo cimento a base de óxido de zinco destinado a aplicação de curto prazo. Composição: Óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio hemihidratado, dibutil adipato, copolímero cloreto de polivinila, pigmento de óxido de ferro, aroma de menta, frasco com 20gr.
306	50	pacote	Matriz Tofflemire , tipo Bumerangue, pacote com 10 unidades.
318	5	kit	Moldeiras para prótese total , kit com 08 moldeiras.
319	5	kit	Moldeiras perfuradas (jogos) , em alumínio adulto, superior e inferior, kit com 09 unidades (Embalagem com 4 superiores, 4 inferiores e 1 giratória).
320	1	unid.	MTA , branco, agregado, trióxido, mineral, reparador 0,28gr (2 aplicações).
322	20	frasco	Oleo mineral lubrificante (spray) , de baixa viscosidade para alta e baixa rotação, frasco contendo 200ml.
323	2	unid.	Organizador de limas .
324	10	frasco	Otosporin , suspensão otológica, frasco com 10ml.
325	100	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 150 mm x 300 mm, com 100 unidades.
326	100	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 70 mm x 130 mm, com 100 unidades.
327	100	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 70 mm x 230 mm, com 100 unidades.
328	100	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 70 mm x 80 mm, com 100 unidades.
329	100	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 90 mm x 160 mm, com 100 unidades.
330	100	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 90mm x 260 mm, com 100 unidades.
333	100	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 15cmx100mt.
334	100	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 20cmx100mt.
335	100	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 22cmx100mt.
337	100	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 9cmx100mt.
339	50	kit	Pasta de hidróxido de cálcio com paramonoclorofenol canforado, pasta homogênea levemente amarelada, alcalina, hidrossolúvel com odor de paramonoclorofenol canforado e pronto para uso imediato, consistência cremosa. Kit contendo: 2 tubetes com 2,7g cada de pasta de hidróxido de cálcio com PMCC e 2 tubetes com 2,2g de glicerina.
340	100	unid.	Pasta Maisto , Produto a base de iodofórmio, lentamente reabsolvível, de ação antisséptica, contendo 10g.
341	30	kit	Pasta para moldagem , zinco – enólica, (com 2 bisnagas de 120 cada).
342	50	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 50gr.
343	50	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 90gr.
344	20	unid.	Pedra para afiar curetas , em goiva granulação fina.
345	200	caixa	Película radiográfica adulta periapical de velocidade F- , com menor tempo de exposição para paciente de imagens nítida e alto contraste. Caixa com 150 unidades.
346	150	caixa	Película radiográfica periapical infantil de velocidade F- , com menor tempo de exposição para paciente de imagens nítida e alto contraste. Caixa com 100 unidades.
348	20	unid.	Pinça porta grampo Palmer.
350	50	frasco	Pó de pedra pomes , granulação fina, frasco contendo 100g.
352	20	caixa	Ponta de papel absorvente , 1ª série, rolas a mão, caixa com 120 unidades.
353	20	caixa	Ponta de papel absorvente , 2ª série, rolas a mão, caixa com 120 unidades.
357	20	caixa	Ponta para acabamento em resina sortidas, tipo enhance, com 7 unidades
360	5	unid.	Ponta shoffu em formato de chama de vela, pedra Arkansas Branca.
362	10	unid.	Porta agulha Crile Wood , confeccionada em aço inoxidável, 18cm.
364	10	unid.	Porta amálgama adulto , confeccionado em aço inoxidável.
366	10	unid.	Posicionador de películas radiográficas para tomada de raio X sob isolamento absoluto, tamanho adulto.

368	50	unid.	Pote de Dappen de vidro.
369	20	frasco	Produto decapante , desoxidante para limpeza e conservação de instrumentais odontológicos e hospitalares. Frasco com 500ml.
370	5	unid.	Régua endodôntica milimetrada.
371	20	frasco	Removedor de manchas tartarite , frasco com 30ml.
374	100	unid.	Resina fotopolimerizável universal , com 100% de nanopartícula, matriz orgânica de Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Sílica com tamanho de 5 a 20 nm e nanoaglomerados de 0,6 a 1,4 µm e 59,5% de carga em volume (78,5% em peso). Cor C3.
376	50	unid.	Resina fotopolimerizável universal , com 100% de nanopartícula, matriz orgânica de Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Sílica com tamanho de 5 a 20 nm e nanoaglomerados de 0,6 a 1,4 µm e 59,5% de carga em volume (78,5% em peso). Cor Opaca.
377	75	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em peso e 60% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA. Cor B1.
378	100	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em peso e 60% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA. Cor B2.
380	150	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A2.
382	150	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A3.
383	50	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor UD.
384	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor A0,5
385	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor B0,5
386	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor EA4
387	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor EB3
388	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor EC2
389	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e

			opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor EC3
390	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DA1
391	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DA2
392	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DA3(universal)
393	150	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DA3,5
394	150	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DB1
395	150	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DB2
396	150	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA1.
397	150	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA2.
398	150	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de

			4 gr cor EA3,5
399	150	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3.
400	150	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EB1
401	75	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EB2
402	75	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA1
403	75	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA2.
404	75	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3
405	75	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3,5.
406	75	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EB1.
407	75	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EB2.
408	75	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EC3.
409	100	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A1 – 4gr.
410	100	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A2

			- 4gr.
411	100	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A3 – 4gr.
412	100	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A3,5 – 4gr.
413	100	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor B1 – 4gr.
414	100	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor B2 – 4gr.
415	100	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor C3 – 4gr.
416	100	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor OA2 – 4gr.
417	100	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor OA3 – 4gr.
418	150	frasco	Revelador de placa bacteriana para bochechos. Frasco de 500ml.
420	150	unid.	Revelador de Raio X, frasco com 475ml, pronto para uso.
422	500	pacote	Rolete de algodão , algodão hidrófilo, prensado, homogêneo, macio, com boa absorção de líquidos, sem grupos e impurezas, medindo de 4 à 5cm de comprimento e 10cm de diâmetro, cor branca, em pacote de 100 unidades.
424	500	unid.	Saco para lixo hospitalar 30 litros confeccionado em polietileno de baixa densidade, cor branco leitoso, espessura de 7micras.
426	50	tubo	Selante de fôssulas e fissuras fotopolimerizável , deve possuir 50% em peso de cargas inorgânicas, conter flúor, no cor matizado, tubo com 2g.
427	50	kit	Selante de sulcos e cicatriculas , foto ativado com Alfa Seal Light 5ml, Alfa Acide 10ml, 10 bandejas misturas e 20 pontas pincéis.
428	50	bisnaga	Selante para fôssulas e fissuras incolor , fotopolimerizável por luz visível, bisnaga de 2gr.
429	200	unid.	Seringa 10mL LL (bico rosca), Seringa hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro e êmbolo. O cilindro é dividido em corpo com siliconização.
431	300	unid.	Seringa 5mL LL (bico rosca), seringa com agulha , hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro e êmbolo. O cilindro é dividido em corpo com siliconização.
432	50	unid.	Seringa Carpule para anestesia, com refluxo em aço inox.
433	30	unid.	Seringa endodôntica (metálica) ML , para aplicação de calen.
436	1000	frasco	Solução fisiológica de cloreto de sódio a 9% 250ml sistema fechado de acordo com a RDC nº 29 de 17/04/2007.
440	20	caixa	Stop de silicone (cursor), caixa com 100 unidades.
442	150	caixa	Sugador cirúrgico de sangue descartável em plástico rígido, embalado individualmente e esterelizado. Caixa com 20 unidades.
443	100	unid.	Sugador metálico de endodôntico.
444	500	pacote	Sugador odontológico descartável , tubo PVC atóxico, transparente, arame de fácil modelagem, ponta macia, flexível, pacote com 40 unidades.
445	100	unid.	Taça de borracha para profilaxia.
446	50	unid.	Tesoura cirúrgica reta , confeccionada em aço inoxidável, 15cm.

449	50	caixa	Tira abrasiva de poliéster média-fina com centro neutro, para polimento e restaurações, tira de 4mmx170mm, caixa com 150 unidades.
450	50	caixa	Tira transparente de poliéster tamanho 10mmx120mmx0,05mm, caixa com 50 unidades.
451	100	caixa	Touca cirúrgica descartável, confeccionada em falso tecido (a base de fibras de polipropileno) hipoalérgica cor branca, gramatura 20 gr, microperfurada, com elástico nas extremidades, formato anatômico, caixa com 100 unidades
452	50	unid.	Tricresol Formalina , frasco com 10 ml.
453	50	unid.	Vaselina sólida , frasco com 30 gramas.
454	100	frasco	Verniz com flúor , formulação com fluoreto de sódio a 5%, frasco com 10ml.
455	50	unid.	Verniz forador de cavidade , frasco com 15ml.

3.1.3 – Órgão Participante: **MUNICÍPIO DE FRAIBURGO**, pessoa jurídica de direito público, CNPJ nº 82.947.979/0001-74, com sede na Avenida Rio das Antas, nº 185, na cidade de Fraiburgo, SC., representado por seu Prefeito Municipal, Ivo Biazzolo:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO
4	60	unid.	Ácido fosfórico 37% em gel, 2% de clorhexidina, com baixa viscosidade e sem sílica, seringa de 2,5ml.
8	15	unid.	Adesivo fotopolimerizável com carga nanométrica de 5nm, "primer" e "adesivo" em frasco único, com 6g. Indicado para resina fotopolimerizável e cimentação de restaurações indiretas. Frasco com vedação altamente confiável que previna vazamentos, com bico econômico que evite desperdício. Composição Bis-GMA, HEMA, diuretano dimetadrilato, copolímeros do ácido polialcenóico, canforoquinona, água e etanol, glicerol 1.3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica coloidal com 5 nanômetros.
13	10	caixa	Aguilha gengival , 30G curta. Caixa com 100 unidades.
25	50	frasco	Anestésico tópico com 20% de benzocaina, com sabor tutti-frutti, frasco com 12g.
26	70	caixa	Anestésico , cloridrato de lidocaína com epinefrina 2% 1:100.000. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.
27	10	caixa	Anestésico , cloridrato de mepivacaina 3% sem vasoconstritor. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes cada.
29	15	frasco	Antisséptico Bucal com gluconato de clorhexidina a 0,12% com os seguintes componentes inativos água glicerina, etanol, polisorbato 20, composição aromática com sabor de menta. Frasco com 1000 ml.
31	20	caixa	Aplicador de material dentário , tamanho regular. Caixa com 100 unidades.
37	20	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X5X500mm.
38	20	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X7X500mm.
39	20	frasco	Bicarbonato de sódio para profilaxia , com alto grau de pureza, granulação extra fina, fluidificação, aroma natural frasco com 200gr.
41	5000	unid.	Bolsinha Plástica , medindo cerca de 12x20cm, fecho com botão de pressão, sendo a frente em material plástico transparente e o verso em material plástico branco opaco, espessura de 0,15 à 0,20mm, personalizada (personalização de acordo com o anexo IX deste edital)
42	10	unid.	Broca 199Z em aço inox.
44	20	unid.	Broca 3169 F em aço com ponta diamantada.
62	10	unid.	Broca cirúrgica 703 em carboneto tungstênio.
65	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1011, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
66	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1012 Haste Curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
68	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1013, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
69	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1014 Haste curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
71	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015 Haste Longa, fabricada com aço

			inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
72	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
73	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
74	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
76	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1044, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
77	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1045, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
81	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1190, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
85	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2135F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
88	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
94	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
106	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 2 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
107	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 3 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
108	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 4 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
109	20	unid.	Broca para baixa rotação nº 5 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
110	20	unid.	Broca para baixa rotação nº 6 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
119	20	unid.	Broca shofu chama de vela.
120	20	unid.	Broca shofu esférica.
121	5	unid.	Broqueiro autoclavável de plástico com no mínimo 12 furos.
122	5	unid.	Broqueiro Autoclavável em inox para no mínimo 15 pontas FG (Broca alta rotação).
123	10	unid.	Cabo para espelho.
132	10	unid.	Cariostático Líquido 10% , 10ml.
133	5	pacote	Cartela para radiografia odontológica , para duas películas periapicais. Pacote com 100 cartelas.
139	20	kit	Cimento de Hidróxido de cálcio radiopaco sistema pasta-pasta. Composição ester glicol salicilato, fosfato de cálcio, tungstato de cálcio, óxido de zinco, etilolueno sulfonamida, hidróxido de cálcio de titânio, es-teorato de zinco e corante minerais. Apresentação: 1 Tubo de pasta base com 13gr, 1 Tubo de pasta cata lizadora com 11g e 1 Bloco de Mistura. Com Registro na ANVISA.
144	40	kit	Cimento Ionômero de vidro restaurador fotopolimerizável. Apresentação: 1 frasco de pó A1 com 5g, 1 frasco de líquido com 2,5ml, 1 frasco de primer com 2,5ml, 1 frasco de alpha bond com 5ml.
147	6	frasco	Clorexidina 2% , solução aquosa para limpeza de cavidades e instrumentos, frasco com 100ml.
169	5000	unid.	Creme dental adulto, embalado individualmente em tubo plástico com 90 gramas . Fórmula Básica: de 1400 a 1600 ppm de flúor, com aroma. Apresentar certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA.

180	20	galão	Detergente enzimático , para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 03, 04 ou 05 enzimas, detergente não iônico/ aniônico, pH neutro, biodegradável, não corrosivo para metais, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida para processos de limpeza manual ou automatizado, de ação rápida, volume de 5.000 ml, diluição de 2,0 ml por litro, pouca formação de espuma, sem odor agressivo na forma concentrada ou diluída. Sem corante. Galão com 5 litros.
181	10	caixa	Discos de lixa para acabamento e polimento de materiais restauradores com granulação fina, média, grossa, com mandril de pressão.
185	20	unid.	Escova de Robson , para contra-ângulo, reta, cor preta.
187	3500	unid.	Escova dental adulto , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufos, com no mínimo 34 tufos de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 17 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.
188	1500	unid.	Escova dental infantil , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufos, com no mínimo 28 tufos de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 15 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde/ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.
196	100	unid.	Espelho Odontológico , plano nº 05.
197	30	caixa	Esponja Hemostática de colágeno hidrolizado , caixa com 10 unidades.
201	10	cartela	Extirpa nervos , cartela com 10 unidades.
203	3	caixa	Filme Raio X , adulto, 3X4cm, com registro na ANVISA, caixa com 150 unidades.
205	15	caixa	Fio Agulhado de Nylon , nº 03, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.
206	15	caixa	Fio Agulhado de Nylon , nº 04, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.
208	5	caixa	Fio Agulhado de Seda , nº 03, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.
209	5	caixa	Fio Agulhado de Seda , nº 04, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.
213	5000	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino, rolo de 50 metros.
214	10	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino. Rolo de 100m.
218	5	unid.	Fixador de Raio X , composição 80 a 85% contendo água, e ausência de ácido acético, frasco com 475 ml, pronto para uso.
221	40	frasco	Flúor gel , neutro 2%, para aplicação tópica, frasco com 200ml.
232	20	pacote	Gorro descartável , com elástico, cor branca, pacote com 100 unidades.
247	40	kit	Ionômero de vidro de presa química para restauração dental, kit contendo: um frasco de cimento em pó com 10g, um frasco de líquido com 8g, um dosador de pó e um bloco de espatulação, Cor A3.
254	2	kit	Kit Contendo: 01 Caneta de alta-rotação push-botton, rotação máxima 380.000 RPM com 64 decibéis, spray triplo rotação, torque de 0,13n cm, esterilizável em autoclave; 01 contra-ângulo, esterilizável em autoclave; 01 micro-motor, max. 20.000 RPM; 01 peça reta esterilizável em autoclave. Equipamento com registro na ANVISA e Certificado de BPF.
299	10	unid.	Mandril de disco de lixa , uso em contra ângulo, para acabamento e polimento de materiais restauradores com parafuso
300	10	unid.	Mandril de disco de lixa , uso em contra ângulo, para acabamento e polimento de materiais restauradores com pressão
302	10	unid.	Material Restaurador (obturador) Intermediário , contendo: 1 frasco de pó com 38g à base de óxido de zinco e eugenol reforçado por polímeros; 1 frasco de líquido com 15ml composto por eugenol e óleo de amêndoas doces. Cor: marfim.
303	10	unid.	Material Restaurador Intermediário , com composição reforçada à base de zinco e eugenol indicado para restaurações provisórias de longa espera até dois anos e forramento de cavidades. Líquido embalagem de vidro 15ml. Validade de no mínimo três anos Composição: Eugenol 99,5%, Ácido Acético 0,5%.
304	10	unid.	Material Restaurador Intermediário , com composição reforçada à base de zinco e eugenol indicado para restaurações provisórias de longa espera até dois anos e

			ferramento de cavidades. Pó 38gr. Validade de no mínimo dois anos. Composição: Óxido de zinco, polimetacrilato de metila.
305	10	unid.	Material Restaurador temporário radiopaco , para preenchimento temporário de cavidades dentárias, sendo cimento a base de óxido de zinco destinado a aplicação de curto prazo. Composição: Óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio hemihidratado, dibutil adipato, copolímero cloreto de polivinila, pigmento de óxido de ferro, aroma de menta, frasco com 20gr.
309	3	unid.	Mercúrio vivo , com 100gr.
322	6	frasco	Óleo mineral lubrificante (spray) , de baixa viscosidade para alta e baixa rotação, frasco contendo 200ml.
340	10	unid.	Pasta Maisto , Produto a base de iodofórmio, lentamente reabsolvível, de ação antisséptica, contendo 10g.
343	10	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 90gr.
364	10	unid.	Porta amálgama adulto , confeccionado em aço inoxidável.
368	10	unid.	Pote de Dappen de vidro.
369	10	frasco	Produto decapante , desoxidante para limpeza e conservação de instrumentais odontológicos e hospitalares. Frasco com 500ml.
409	20	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A1 – 4gr.
410	20	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A2 – 4gr.
411	20	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A3 – 4gr.
412	20	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A3,5 – 4gr.
413	20	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor B1 – 4gr.
414	20	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor B2 – 4gr.
415	20	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor C3 – 4gr.
420	5	unid.	Revelador de Raio X, frasco com 475ml, pronto para uso.
422	100	pacote	Rolete de algodão , algodão hidrófilo, prensado, homogêneo, macio, com boa absorção de líquidos, sem grupos e impurezas, medindo de 4 à 5cm de comprimento e 10cm de diâmetro, cor branca, em pacote de 100 unidades.
427	10	kit	Selante de sulcos e cicatriculas , foto ativado com Alfa Seal Light 5ml, Alfa Acide 10ml, 10 bandejas misturas e 20 pontas pincéis.
439	6	unid.	Spray congelante para verificação de vitalidade pulpar, frasco com conteúdo de 160ml, peso líquido 200g, temperatura numa ordem de -40 à -50°C.
444	100	pacote	Sugador odontológico descartável , tubo PVC atóxico, transparente, arame de fácil modelagem, ponta macia, flexível, pacote com 40 unidades.
445	10	unid.	Taça de borracha para profilaxia.
449	20	caixa	Tira abrasiva de poliéster média-fina com centro neutro, para polimento e restaurações, tira de 4mmx170mm, caixa com 150 unidades.
450	20	caixa	Tira transparente de poliéster tamanho 10mmx120mmx0,05mm, caixa com 50 unidades.
453	10	unid.	Vaselina sólida , frasco com 30 gramas.
454	20	frasco	Verniz com flúor , formulação com fluoreto de sódio a 5%, frasco com 10ml.

3.1.4 – Órgão Participante: **MUNICÍPIO DE IBIAM**, pessoa jurídica de direito público, CNPJ nº 01.612.745/0001-74, com sede na Travessa Leoniza Carvalho Agostini, nº 20, na cidade de Ibiã, SC., representado por seu Prefeito Municipal, Clovis José Busatto:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO
------	------	-------	-----------

4	50	unid.	Ácido fosfórico 37% em gel, 2% de clorhexidina, com baixa viscosidade e sem sílica, seringa de 2,5ml.
8	3	unid.	Adesivo fotopolimerizável com carga nanométrica de 5nm, "primer" e "adesivo" em frasco único, com 6g. Indicado para resina fotopolimerizável e cimentação de restaurações indiretas. Frasco com vedação altamente confiável que previna vazamentos, com bico econômico que evite desperdício. Composição Bis-GMA, HEMA, diuretano dimetadrilato, copolímeros do ácido polialcenóico, canforoquinona, água e etanol, glicerol 1.3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica coloidal com 5 nanômetros.
10	10	galão	Água destilada , galão com 5 litros.
13	3	caixa	Agulha gengival , 30G curta. Caixa com 100 unidades.
18	25	pacote	Algodão em bolas hidrófilo , com fibras 100%, algodão deve ser altamente absorvente, pacote com 100 gramas.
26	15	caixa	Anestésico , cloridrato de lidocaina com epinefrina 2% 1:100.000. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.
27	15	caixa	Anestésico , cloridrato de mepivacaina 3% sem vasoconstritor. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes cada.
29	20	frasco	Antisséptico Bucal com gluconato de clorhexidina a 0,12% com os seguintes componentes inativos água glicerina, etanol, polisorbato 20, composição aromática com sabor de menta. Frasco com 1000 ml.
31	15	caixa	Aplicador de material dentário , tamanho regular. Caixa com 100 unidades.
44	5	unid.	Broca 3169 F em aço com ponta diamantada.
45	5	unid.	Broca 3200 em aço.
51	5	unid.	Broca carbaíde nº 02.
52	5	unid.	Broca carbaíde nº 03.
62	5	unid.	Broca cirúrgica 703 em carboneto tungstênio.
63	2	unid.	Broca cirúrgica nº 02.
64	2	unid.	Broca cirúrgica nº 04.
65	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1011, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
66	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1012 Haste Curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
68	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1013, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
69	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1014 Haste curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
71	15	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
72	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
73	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
74	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
76	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1044, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
77	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1045, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
81	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1190, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
82	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1235, fabricada com aço inoxidável de alta

			resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
84	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2083, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
85	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2135F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
86	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2200, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
88	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
89	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
94	5	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrogalvânico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
97	5	unid.	Broca FG6 carbide de alta rotação.
104	15	unid.	Broca para acabamento 3168.
113	5	unid.	Broca para osso zecrya longa em aço carbide.
119	10	unid.	Broca shofu chama de vela.
120	5	unid.	Broca shofu esférica.
124	10	unid.	Caixa Coletora para Perfuro Cortante 03 litros - com bandeja coletora de papelão, paredes e fundo resistente de papelão e saco plástico, travas provisórias e permanente.
132	2	unid.	Cariostático líquido 10% , 10ml.
133	1	pacote	Cartela para radiografia odontológica , para duas películas periapicais. Pacote com 100 cartelas.
139	2	kit	Cimento de Hidróxido de cálcio radiopaco sistema pasta-pasta. Composição ester glicol salicilato, fosfato de cálcio, tungstato de cálcio, óxido de zinco, etitolueno sulfonamida, hidróxido de cálcio de titânio, es-teorato de zinco e corante minerais. Apresentação: 1 Tubo de pasta base com 13gr, 1 Tubo de pasta cata lizadora com 11g e 1 Bloco de Mistura. Com Registro na ANVISA.
144	4	kit	Cimento Ionômero de vidro restaurador fotopolimerizável. Apresentação: 1 frasco de pó A1 com 5g, 1 frasco de líquido com 2,5ml, 1 frasco de primer com 2,5ml, 1 frasco de alpha bond com 5ml.
169	400	unid.	Creme dental adulto, embalado individualmente em tubo plástico com 90 gramas. Fórmula Básica: de 1400 a 1600 ppm de flúor, com aroma. Apresentar certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA.
180	5	galão	Detergente enzimático , para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 03, 04 ou 05 enzimas, detergente não iônico/ aniônico, pH neutro, biodegradável, não corrosivo para metais, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida para processos de limpeza manual ou automatizado, de ação rápida, volume de 5.000 ml, diluição de 2,0 ml por litro, pouca formação de espuma, sem odor agressivo na forma concentrada ou diluída. Sem corante. Galão com 5 litros.
181	5	caixa	Discos de lixa para acabamento e polimento de materiais restauradores com granulação fina, média, grossa, com mandril de pressão.
188	400	unid.	Escova dental infantil , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufo, com no mínimo 28 tufo de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 15 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde/ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.
197	3	caixa	Esponja Hemostática de colágeno hidrolizado , caixa com 10 unidades.
203	1	caixa	Filme Raio X , adulto, 3X4cm, com registro na ANVISA, caixa com 150 unidades.

210	2	caixa	Fio de sutura agulhado de nylon monofilamento com agulha curta 4.0 nylon preto, poliamida monofilamento, estéril em raio gama, 45cm, agulha micro ponta plástica nº 2.0cm, com registro na ANVISA, caixa com 24 unidades.
214	400	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino. Rolo de 100m.
215	2	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma. Rolo de 500m.
216	4	rolo	Fita adesiva de autoclave 19mm X 30m , dorso de papel crepado à base de borracha natural, na outra face, fina camada impermeabilizada de resina acrílica, com indicador de esterilização (listas diagonais de tinta termoreativa que Quando esterilizadas, mudam a coloração de branco para preto. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).
218	4	unid.	Fixador de Raio X , composição 80 a 85% contendo água, e ausência de ácido acético, frasco com 475 ml, pronto para uso.
219	60	frasco	Flúor (líquido) uso tópico , para bochecho, frasco com 500ml.
225	30	pacote	Gaze em compressa - gaze hidrófila, confeccionada com 13 fios, em tamanho 7,5 X 7,5cm e 15 x 30 cm aberta, com 5 dobras, 8 camadas, bordas devidamente voltada para dentro, com peso mínimo de 450gr por pacote, deve atender as normas da ABNT e especificações da NBR 13843, embalada em pacotes com 500 peças por pacote. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).
226	2	unid.	Gel anestésico tópico , bensocaina a 20%, com 12g.
232	3	pacote	Gorro descartável , com elástico, cor branca, pacote com 100 unidades.
257	2	caixa	Lâmina cirúrgica 15 de aço inox e esterilizada sob radiação gama, embalada unitariamente em envelope constituído pela estrutura alumínio-poli, fechado por termoselagem. Caixa com 100 unidades.
296	20	caixa	Luva de procedimentos tamanho M - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
298	50	caixa	Luva de procedimentos tamanho PP - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
301	10	caixa	Máscara - confeccionada em não tecido, 3 dobras com filtro, tripla proteção, sendo as camadas soldadas eletronicamente por ultrassom. Caixa com 50 unidades. Tipo elástico.
305	5	unid.	Material Restaurador temporário radiopaco , para preenchimento temporário de cavidades dentárias, sendo cimento a base de óxido de zinco destinado a aplicação de curto prazo. Composição: Óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio hemihidratado, dibutil adipato, copolímero cloreto de polivinila, pigmento de óxido de ferro, aroma de menta, frasco com 20gr.
322	1	frasco	Oleo mineral lubrificante (spray) , de baixa viscosidade para alta e baixa rotação, frasco contendo 200ml.
333	10	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 15cmx100mt.
335	5	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 22cmx100mt.
342	3	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 50gr.
357	3	caixa	Ponta para acabamento em resina sortidas, tipo enhance, com 7 unidades
368	3	unid.	Pote de Dappen de vidro.
376	8	unid.	Resina fotopolimerizável universal , com 100% de nanopartícula, matriz orgânica de Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Sílica com tamanho de 5 a 20 nm e nanoaglomerados de 0,6 a 1,4 µm e 59,5% de carga em volume (78,5% em peso). Cor Opaca.
377	1	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em peso e 60% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA. Cor B1.
378	1	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em peso e 60% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA. Cor B2.
380	10	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A2.
382	10	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A3.
383	5	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor UD.
409	10	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zircônia /Sílica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A1 – 4gr.
422	25	pacote	Rolete de algodão , algodão hidrófilo, prensado, homogêneo, macio, com boa

			absorção de líquidos, sem grupos e impurezas, medindo de 4 à 5cm de comprimento e 10cm de diâmetro, cor branca, em pacote de 100 unidades.
428	5	bisnaga	Selante para fôssulas e fissuras incolor , fotopolimerizável por luz visível, bisnaga de 2gr.
432	5	unid.	Seringa Carpule para anestesia, com refluxo em aço inox.
444	25	pacote	Sugador odontológico descartável , tubo PVC atóxico, transparente, arame de fácil modelagem, ponta macia, flexível, pacote com 40 unidades.
445	10	unid.	Taça de borracha para profilaxia.
452	1	unid.	Tricresol Formalina , frasco com 10 ml.

3.1.5 – Órgão Participante: **MUNICÍPIO DE IOMERÊ**, pessoa jurídica de direito público, CNPJ nº 01.612.744/0001-20, com sede na Rua João Rech, nº 500, na cidade de Iomerê, SC., representado por seu Prefeito Municipal, Luciano Paganini:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO
13	2	caixa	Agulha gengival , 30G curta. Caixa com 100 unidades.
26	50	caixa	Anestésico , cloridrato de lidocaina com epinefrina 2% 1:100.000. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.
65	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1011, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
66	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1012 Haste Curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
69	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1014 Haste curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
74	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
81	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1190, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
82	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1235, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
105	30	unid.	Broca para baixa rotação nº 1 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
106	30	unid.	Broca para baixa rotação nº 2 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
108	30	unid.	Broca para baixa rotação nº 4 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
110	30	unid.	Broca para baixa rotação nº 6 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
112	30	unid.	Broca para baixa rotação nº 8 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
132	2	unid.	Cariostático líquido 10% , 10ml.
139	30	kit	Cimento de Hidróxido de cálcio radiopaco sistema pasta-pasta. Composição ester glicol salicilato, fosfato de cálcio, tungstato de cálcio, óxido de zinco, etilueno sulfonamida, hidróxido de cálcio de titânio, es-teorato de zinco e corante minerais. Apresentação: 1 Tubo de pasta base com 13gr, 1 Tubo de pasta cata lizadora com 11g e 1 Bloco de Mistura. Com Registro na ANVISA.
147	2	frasco	Clorexidina 2% , solução aquosa para limpeza de cavidades e instrumentos, frasco com 100ml.
171	8	caixa	Cunha Cervical de madeira para o travamento de matrizes. Caixa com 100 unidades.
183	3	unid.	Escova de aço , para limpeza de brocas, cerdas de aço e tubo de plástico.
185	20	unid.	Escova de Robson , para contra-ângulo, reta, cor preta.
196	240	unid.	Espelho Odontológico , plano nº 05.
214	4	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino. Rolo de 100m.

221	2	frasco	Flúor gel , neutro 2%, para aplicação tópica, frasco com 200ml.
223	2	frasco	Formocresol , frasco com 10ml.
243	1	frasco	Hemostático líquido, frasco com 10ml.
244	1	frasco	Hidróxido de Cálcio , P.A, frasco com 10gr.
256	10	caixa	Lâmina bisturi nº 12 , em aço carbono esterilizada, caixa com 100 unidades.
257	10	caixa	Lâmina cirúrgica 15 de aço inox e esterilizada sob radiação gama, embalada unitariamente em envelope constituído pela estrutura alumínio-poli, fechado por termoselagem. Caixa com 100 unidades.
296	150	caixa	Luva de procedimentos tamanho M - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
297	40	caixa	Luva de procedimentos tamanho P - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
301	15	caixa	Máscara - confeccionada em não tecido, 3 dobras com filtro, tripla proteção, sendo as camadas soldadas eletronicamente por ultrasson. Caixa com 50 unidades. Tipo elástico.
334	12	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 20cmx100mt.
340	1	unid.	Pasta Maisto , Produto a base de iodofórmio, lentamente reabsolvível, de ação antisséptica, contendo 10g.
343	4	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 90gr.
378	2	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Silica com 82% em peso e 60% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA. Cor B2.
380	10	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Silica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A2.
382	15	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Silica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A3.
409	5	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zircônia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A1 – 4gr.
412	5	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zircônia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A3,5 – 4gr.
416	10	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zircônia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor OA2 – 4gr.
417	10	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zircônia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor OA3 – 4gr.
422	160	pacote	Rolete de algodão , algodão hidrófilo, prensado, homogêneo, macio, com boa absorção de líquidos, sem grupos e impurezas, medindo de 4 à 5cm de comprimento e 10cm de diâmetro, cor branca, em pacote de 100 unidades.
428	2	bisnaga	Selante para fôssulas e fissuras incolor , fotopolimerizável por luz visível, bisnaga de 2gr.
444	120	pacote	Sugador odontológico descartável , tubo PVC atóxico, transparente, arame de fácil modelagem, ponta macia, flexível, pacote com 40 unidades.
451	4	caixa	Touca cirúrgica descartável, confeccionada em falso tecido (a base de fibras de polipropileno) hipoalérgica cor branca, gramatura 20 gr, microperfurada, com elástico nas extremidades, formato anatômico, caixa com 100 unidades
452	2	unid.	Tricresol Formalina , frasco com 10 ml.

3.1.6 – Órgão Participante: **MUNICÍPIO DE LEBON RÉGIS**, pessoa jurídica de direito público, CNPJ nº 83.074.310/0001-88, com sede na Rua Artur Barth, nº 300, na cidade de Lebon Régis, SC., representado por seu Prefeito Municipal, Ludovino Labas:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO
4	120	unid.	Ácido fosfórico 37% em gel, 2% de clorhexidina, com baixa viscosidade e sem sílica, seringa de 2,5ml.
26	100	caixa	Anestésico , cloridrato de lidocaina com epinefrina 2% 1:100.000. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.
27	4	caixa	Anestésico , cloridrato de mepivacaina 3% sem vasoconstritor. Caixa com 50

			tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes cada.
36	20	pacote	Babador odontológico descartável, impermeável, com duas camadas de papel e uma plástica, cor branca ou azul, pacote com 100 unidades.
119	10	unid.	Broca shofu chama de vela.
120	10	unid.	Broca shofu esférica.
123	12	unid.	Cabo para espelho.
133	2	pacote	Cartela para radiografia odontológica , para duas películas periapicais. Pacote com 100 cartelas.
169	100	unid.	Creme dental adulto, embalado individualmente em tubo plástico com 90 gramas. Fórmula Básica: de 1400 a 1600 ppm de flúor, com aroma. Apresentar certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA.
176	10	galão	Desinfetante (Germicida) , solução a base de quartenário de amônio e formoldeído (desinfetante hospitalar de artigos semi-críticos), galão com 5 litros.
180	15	galão	Detergente enzimático , para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 03, 04 ou 05 enzimas, detergente não iônico/ aniônico, pH neutro, biodegradável, não corrosivo para metais, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida para processos de limpeza manual ou automatizado, de ação rápida, volume de 5.000 ml, diluição de 2,0 ml por litro, pouca formação de espuma, sem odor agressivo na forma concentrada ou diluída. Sem corante. Galão com 5 litros.
181	10	caixa	Discos de lixa para acabamento e polimento de materiais restauradores com granulação fina, média, grossa, com mandril de pressão.
185	20	unid.	Escova de Robson , para contra-ângulo, reta, cor preta.
187	1000	unid.	Escova dental adulto , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufo, com no mínimo 34 tufo de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 17 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.
188	2000	unid.	Escova dental infantil , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufo, com no mínimo 28 tufo de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 15 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde/ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.
190	10	unid.	Espátula de inserção, de plástico.
193	10	unid.	Espátula para inserção de resina composta n. 4.
203	1	caixa	Filme Raio X , adulto, 3X4cm, com registro na ANVISA, caixa com 150 unidades.
204	1	caixa	Filme raio X , infantil, 2X3cm, com registro na ANVISA, caixa com 100 unidades.
214	10	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino. Rolo de 100m.
218	3	unid.	Fixador de Raio X , composição 80 a 85% contendo água, e ausência de ácido acético, frasco com 475 ml, pronto para uso.
226	5	unid.	Gel anestésico tópico , benzocaina a 20%, com 12g.
248	6	frasco	Ionômero de vidro para restauração, apresentado na forma de líquido, frasco com 8ml.
288	3	unid.	Limalha de prata , (liga para amalgama) corte ultrafino, 70g% prata 26g% de estanho, 3g% de cobre 1g% de zinco, 30gr.
305	3	unid.	Material Restaurador temporário radiopaco , para preenchimento temporário de cavidades dentárias, sendo cimento a base de óxido de zinco destinado a aplicação de curto prazo. Composição: Óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio hemihidratado, dibutil adipato, copolímero cloreto de polivinila, pigmento de óxido de ferro, aroma de menta, frasco com 20gr.
309	3	unid.	Mercúrio vivo , com 100gr.
322	3	frasco	Óleo mineral lubrificante (spray) , de baixa viscosidade para alta e baixa rotação, frasco contendo 200ml.
328	10	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 70 mm x 80 mm, com 100

			unidades.
329	10	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 90 mm x 160 mm, com 100 unidades.
343	2	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 90gr.
357	8	caixa	Ponta para acabamento em resina sortidas, tipo enhance, com 7 unidades
396	20	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA1.
397	20	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA2.
398	10	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3,5
399	20	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3.
400	10	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EB1
401	10	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EB2
408	5	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EC3.
420	6	unid.	Revelador de Raio X, frasco com 475ml, pronto para uso.
426	10	tubo	Selante de fôssulas e fissuras fotopolimerizável , deve possuir 50% em peso de cargas inorgânicas, conter flúor, no cor matizado, tubo com 2g.
432	10	unid.	Seringa Carpule para anestesia, com refluxo em aço inox.

3.1.7 – Órgão Participante: **MUNICÍPIO DE MACIEIRA**, pessoa jurídica de direito público, CNPJ nº 95.992.020/0001-00, com sede na Rua José Augusto Royer, nº 0133, na cidade de Macieira, SC., representado por seu Prefeito Municipal, Emerson Zanella:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO
3	2	unid.	Abridor de boca molt infantil.
4	30	unid.	Ácido fosfórico 37% em gel, 2% de clorhexidina, com baixa viscosidade e sem sílica, seringa de 2,5ml.
8	3	unid.	Adesivo fotopolimerizável com carga nanométrica de 5nm, "primer" e "adesivo" em frasco único, com 6g. Indicado para resina fotopolimerizável e cimentação de restaurações indiretas. Frasco com vedação altamente confiável que previna

			vazamentos, com bico econômico que evite desperdício. Composição Bis-GMA, HEMA, diuretano dimetadrilato, copolímeros do ácido polialcenóico, canforoquinona, água e etanol, glicerol 1.3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica coloidal com 5 nanômetros.
11	2	frasco	Água oxigenada , 10Vol., frasco com 1 litro.
12	3	caixa	Agulha 25x7 , bisel trifacetado, cânula siliconizada tamanhos e calibres identificados por cores diferentes. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação). Caixa com 100 unidades.
15	10	frasco	Álcool etílico 70° INPM , frasco com 1000ml.
25	8	frasco	Anestésico tópico com 20% de benzocaina, com sabor tutti-frutti, frasco com 12g.
26	5	caixa	Anestésico , cloridrato de lidocaina com epinefrina 2% 1:100.000. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.
27	3	caixa	Anestésico , cloridrato de mepivacaina 3% sem vasoconstritor. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes cada.
29	2	frasco	Antisséptico Bucal com gluconato de clorhexidina a 0,12% com os seguintes componentes inativos água glicerina, etanol, polisorbato 20, composição aromática com sabor de menta. Frasco com 1000 ml.
31	5	caixa	Aplicador de material dentário , tamanho regular. Caixa com 100 unidades.
37	15	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X5X500mm.
38	15	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X7X500mm.
124	5	unid.	Caixa Coletora para Perfuro Cortante 03 litros - com bandeja coletora de papelão, paredes e fundo resistente de papelão e saco plástico, travas provisórias e permanente.
129	3	unid.	Cânula de aspiração para endodontia, metálica ponta grossa maior.
139	3	kit	Cimento de Hidróxido de cálcio radiopaco sistema pasta-pasta. Composição ester glicol salicilato, fosfato de cálcio, tungstato de cálcio, óxido de zinco, etilolueno sulfonamida, hidróxido de cálcio de titânio, es-teorato de zinco e corante minerais. Apresentação: 1 Tubo de pasta base com 13gr, 1 Tubo de pasta cata lizadora com 11g e 1 Bloco de Mistura. Com Registro na ANVISA.
140	2	frasco	Cimento de oxifostato de zinco líquido, com 28ml.
147	2	frasco	Clorexidina 2% , solução aquosa para limpeza de cavidades e instrumentos, frasco com 100ml.
153	1	unid.	Condensador gutapercha Macspaden 25mm de comprimento nº. 70, blister com 04 unidades.
154	2	caixa	Cone acessório de gutapercha B7, caixa com 120 pontas.
155	2	caixa	Cone acessório de gutapercha B8, caixa com 120 pontas.
168	2	caixa	Cone principal de gutapercha, rolas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 40.
169	300	unid.	Creme dental adulto, embalado individualmente em tubo plástico com 90 gramas. Fórmula Básica: de 1400 a 1600 ppm de flúor, com aroma. Apresentar certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA.
174	1	kit	Curetas de raspagem tipo gracey , confeccionada com liga de aço exclusiva, com alto teor de carbono e cromo, com cabo oco nºs. 5/6, 11/12, 13/14 e 7/8.
180	1	galão	Detergente enzimático , para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 03, 04 ou 05 enzimas, detergente não iônico/ aniônico, pH neutro, biodegradável, não corrosivo para metais, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida para processos de limpeza manual ou automatizado, de ação rápida, volume de 5.000 ml, diluição de 2,0 ml por litro, pouca formação de espuma, sem odor agressivo na forma concentrada ou diluída. Sem corante. Galão com 5 litros.
181	2	caixa	Discos de lixa para acabamento e polimento de materiais restauradores com granulação fina, média, grossa, com mandril de pressão.
182	3	frasco	E.D.T.A , composto quelante a base de ácido etilenodiamino tetra acético, embalagem com 20ml, registro na ANVISA/MS.
185	30	unid.	Escova de Robson , para contra-ângulo, reta, cor preta.
187	500	unid.	Escova dental adulto , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufo, com no mínimo 34 tufo de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 17 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.

188	300	unid.	Escova dental infantil , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufos, com no mínimo 28 tufos de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 15 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde/ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.
193	2	unid.	Espátula para inserção de resina composta n. 4.
196	30	unid.	Espelho Odontológico , plano nº 05.
203	1	caixa	Filme Raio X , adulto, 3X4cm, com registro na ANVISA, caixa com 150 unidades.
214	400	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino. Rolo de 100m.
215	2	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma. Rolo de 500m.
216	5	rolo	Fita adesiva de autoclave 19mm X 30m , dorso de papel crepado à base de borracha natural, na outra face, fina camada impermeabilizada de resina acrílica, com indicador de esterilização (listas diagonais de tinta termoreativa que Quando esterilizadas, mudam a coloração de branco para preto. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).
218	3	unid.	Fixador de Raio X , composição 80 a 85% contendo água, e ausência de ácido acético, frasco com 475 ml, pronto para uso.
225	80	pacote	Gaze em compressa - gaze hidrófila, confeccionada com 13 fios, em tamanho 7,5 X 7,5cm e 15 x 30 cm aberta, com 5 dobras, 8 camadas, bordas devidamente voltada para dentro, com peso mínimo de 450gr por pacote, deve atender as normas da ABNT e especificações da NBR 13843, embalada em pacotes com 500 peças por pacote. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).
244	2	frasco	Hidróxido de Cálcio , P.A, frasco com 10gr.
245	4	frasco	Hipoclorito de sódio 1% , solução 2,5%, frasco com 1000ml.
247	20	kit	Ionômero de vidro de presa química para restauração dental, kit contendo: um frasco de cimento em pó com 10g, um frasco de líquido com 8g, um dosador de pó e um bloco de espatulação, Cor A3.
274	3	caixa	Lima endodôntica K-File 21mm 1ª série , com 06 unidades.
276	3	caixa	Lima endodôntica K-File 25mm 1ª série , com 06 unidades.
301	5	caixa	Máscara - confeccionada em não tecido, 3 dobras com filtro, tripla proteção, sendo as camadas soldadas eletronicamente por ultrassom. Caixa com 50 unidades. Tipo elástico.
305	5	unid.	Material Restaurador temporário radiopaco , para preenchimento temporário de cavidades dentárias, sendo cimento a base de óxido de zinco destinado a aplicação de curto prazo. Composição: Óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio hemihidratado, dibutil adipato, copolímero cloreto de polivinila, pigmento de óxido de ferro, aroma de menta, frasco com 20gr.
322	2	frasco	Óleo mineral lubrificante (spray) , de baixa viscosidade para alta e baixa rotação, frasco contendo 200ml.
333	4	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 15cmx100mt.
335	4	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 22cmx100mt.
343	5	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 90gr.
357	4	caixa	Ponta para acabamento em resina sortidas, tipo enhance, com 7 unidades
365	5	unid.	Porta Matriz de toffimile.
399	3	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3.
405	3	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3,5.
410	3	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A2 – 4gr.
416	3	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz

			orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor OA2 – 4gr.
418	50	frasco	Revelador de placa bacteriana para bochechos. Frasco de 500ml.
420	3	unid.	Revelador de Raio X, frasco com 475ml, pronto para uso.
422	50	pacote	Rolete de algodão , algodão hidrófilo, prensado, homogêneo, macio, com boa absorção de líquidos, sem grupos e impurezas, medindo de 4 à 5cm de comprimento e 10cm de diâmetro, cor branca, em pacote de 100 unidades.
425	100	unid.	Saco para lixo hospitalar 50 litros confeccionado em polietileno de baixa densidade, cor branco leitoso, espessura de 7micras.
429	20	unid.	Seringa 10mL LL (bico rosca), Seringa hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro e êmbolo. O cilindro é dividido em corpo com siliconização.
435	70	frasco	Solução de fluoreto de sódio 0,5%, frasco com 01 litro.
444	60	pacote	Sugador odontológico descartável , tubo PVC atóxico, transparente, arame de fácil modelagem, ponta macia, flexível, pacote com 40 unidades.

3.1.8 – Órgão Participante: **MUNICÍPIO DE MATOS COSTA**, pessoa jurídica de direito público, CNPJ nº 83.102.566/0001-51, com sede na Rua Manoel Lourenço de Araújo, nº 137, na cidade de Matos Costa, SC., representado por seu Prefeito Municipal, Raul Ribas Neto:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO
2	1	unid.	Abridor de boca molt adulto.
3	1	unid.	Abridor de boca molt infantil.
4	9	unid.	Ácido fosfórico 37% em gel, 2% de clorhexidina, com baixa viscosidade e sem sílica, seringa de 2,5ml.
6	2	frasco	Acrílico autopolimerizável em líquido incolor, frasco com 220ml.
7	3	frasco	Acrílico autopolimerizável em pó incolor, frasco com 220gr.
8	4	unid.	Adesivo fotopolimerizável com carga nanométrica de 5nm, "primer" e "adesivo" em frasco único, com 6g. Indicado para resina fotopolimerizável e cimentação de restaurações indiretas. Frasco com vedação altamente confiável que previna vazamentos, com bico econômico que evite desperdício. Composição Bis-GMA, HEMA, diuretano dimetadrilato, copolímeros do ácido polialcenóico, canforoquinona, água e etanol, glicerol 1.3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica coloidal com 5 nanômetros.
10	20	galão	Água destilada , galão com 5 litros.
12	3	caixa	Agulha 25x7 , bisel trifacetado, cânula siliconizada tamanhos e calibres identificados por cores diferentes. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação). Caixa com 100 unidades.
13	3	caixa	Agulha gengival , 30G curta. Caixa com 100 unidades.
16	10	pacote	Alginato classe B tipo I : com alta precisão e capacidade de cópia, sendo capaz de reproduzir facilmente detalhes com menos de 50m de espessura, reproduz os mais finos detalhes devido a grande compatibilidade com gesso, apresentando baixa deformação permanente (apenas 3%) em curto tempo de pressa (de 1,35 a 2 minutos) além de excelentes propriedades de tixotropia, escoamento e elasticidade, resistência ao rasgamento, livre de poeira, presa rápida, compatibilidade com gessos odontológicos, alta resistência a compressão e baixa senerese e dessecação. Peso 454 gramas.
18	20	pacote	Algodão em bolas hidrófilo , com fibras 100%, algodão deve ser altamente absorvente, pacote com 100 gramas.
21	2	frasco	Almotolia plástica transparente , frasco com 250 ml.
25	6	frasco	Anestésico tópico com 20% de benzocaina, com sabor tutti-frutti, frasco com 12g.
26	40	caixa	Anestésico , cloridrato de lidocaina com epinefrina 2% 1:100.000. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.
29	4	frasco	Antisséptico Bucal com gluconato de clorhexidino a 0,12% com os seguintes componentes inativos água glicerina, etanol, polisorbato 20, composição aromática com sabor de menta. Frasco com 1000 ml.
36	10	pacote	Babador odontológico descartável, impermeável, com duas camadas de papel e uma plástica, cor branca ou azul, pacote com 100 unidades.
37	6	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X5X500mm.
44	10	unid.	Broca 3169 F em aço com ponta diamantada.

45	10	unid.	Broca 3200 em aço.
62	4	unid.	Broca cirúrgica 703 em carboneto tungstênio.
66	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1012 Haste Curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
69	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1014 Haste curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
74	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
85	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2135F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
88	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
89	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
94	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
101	6	unid.	Broca lentulo com 4-25mm.
104	10	unid.	Broca para acabamento 3168.
106	20	unid.	Broca para baixa rotação nº 2 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
108	20	unid.	Broca para baixa rotação nº 4 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
110	20	unid.	Broca para baixa rotação nº 6 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
112	20	unid.	Broca para baixa rotação nº 8 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
119	10	unid.	Broca shofu chama de vela.
121	4	unid.	Broqueiro autoclavável de plástico com no mínimo 12 furos.
123	10	unid.	Cabo para espelho.
124	4	unid.	Caixa Coletora para Perfuro Cortante 03 litros - com bandeja coletora de papelão, paredes e fundo resistente de papelão e saco plástico, travas provisórias e permanente.
125	2	unid.	Caixa para esterilização em aço inox , medindo 20X10X5cm.
129	4	unid.	Cânula de aspiração para endodontia, metálica ponta grossa maior.
130	500	cápsula	Cápsula de amálgama de 1 porção.
139	4	kit	Cimento de Hidróxido de cálcio radiopaco sistema pasta-pasta. Composição ester glicol salicilato, fosfato de cálcio, tungstato de cálcio, óxido de zinco, etilolueno sulfonamida, hidróxido de cálcio de titânio, es-teorato de zinco e corante minerais. Apresentação: 1 Tubo de pasta base com 13gr, 1 Tubo de pasta cata lizadora com 11g e 1 Bloco de Mistura. Com Registro na ANVISA.
140	2	frasco	Cimento de oxifostato de zinco líquido, com 28ml.
144	4	kit	Cimento Ionômero de vidro restaurador fotopolimerizável. Apresentação: 1 frasco de pó A1 com 5g, 1 frasco de líquido com 2,5ml, 1 frasco de primer com 2,5ml, 1 frasco de alpha bond com 5ml.
171	6	caixa	Cunha Cervical de madeira para o travamento de matrizes. Caixa com 100 unidades.
173	6	unid.	Cureta universal de McCall #13-14.
174	2	kit	Curetas de raspagem tipo gracey , confeccionada com liga de aço exclusiva, com alto teor de carbono e cromo, com cabo oco nºs. 5/6, 11/12, 13/14 e 7/8.
180	2	galão	Detergente enzimático , para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 03, 04 ou 05 enzimas, detergente não iônico/ aniônico, pH neutro, biodegradável, não corrosivo para metais, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida para processos de limpeza manual ou automatizado, de ação rápida, volume de 5.000 ml, diluição de 2,0 ml por litro, pouca formação de espuma, sem odor agressivo na forma concentrada ou diluída. Sem corante. Galão

			com 5 litros.
181	4	caixa	Discos de lixa para acabamento e polimento de materiais restauradores com granulagem fina, média, grossa, com mandril de pressão.
183	2	unid.	Escova de aço , para limpeza de brocas, cerdas de aço e tubo de plástico.
185	30	unid.	Escova de Robson , para contra-ângulo, reta, cor preta.
193	2	unid.	Espátula para inserção de resina composta n. 4.
196	20	unid.	Espelho Odontológico , plano nº 05.
197	2	caixa	Esponja Hemostática de colágeno hidrolizado , caixa com 10 unidades.
201	3	cartela	Extirpa nervos , cartela com 10 unidades.
203	1	caixa	Filme Raio X , adulto, 3X4cm, com registro na ANVISA, caixa com 150 unidades.
209	10	caixa	Fio Agulhado de Seda , nº 04, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.
214	2	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino. Rolo de 100m.
218	10	unid.	Fixador de Raio X , composição 80 a 85% contendo água, e ausência de ácido acético, frasco com 475 ml, pronto para uso.
221	4	frasco	Flúor gel , neutro 2%, para aplicação tópica, frasco com 200ml.
223	2	frasco	Formocresol , frasco com 10ml.
225	20	pacote	Gaze em compressa - gaze hidrófila, confeccionada com 13 fios, em tamanho 7,5 X 7,5cm e 15 x 30 cm aberta, com 5 dobras, 8 camadas, bordas devidamente voltada para dentro, com peso mínimo de 450gr por pacote, deve atender as normas da ABNT e especificações da NBR 13843, embalada em pacotes com 500 peças por pacote. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).
229	2	pacote	Gesso especial , gesso de alta expansão (micro granulado), pacote com 100gr.
230	10	pacote	Gesso pedra tipo IV , pacote com 1kg.
232	3	pacote	Gorro descartável , com elástico, cor branca, pacote com 100 unidades.
235	2	unid.	Grampo para isolamento 204.
236	2	unid.	Grampo para isolamento 206.
237	2	unid.	Grampo para isolamento 208.
238	2	unid.	Grampo para isolamento 211.
239	2	unid.	Grampo para isolamento 26.
240	2	unid.	Grampo para isolamento W8A.
243	2	frasco	Hemostático líquido , frasco com 10ml.
244	4	frasco	Hidróxido de Cálcio , P.A, frasco com 10gr.
245	4	frasco	Hipoclorito de sódio 1% , solução 2,5%, frasco com 1000ml.
247	4	kit	Ionômero de vidro de presa química para restauração dental, kit contendo: um frasco de cimento em pó com 10g, um frasco de líquido com 8g, um dosador de pó e um bloco de espaturação, Cor A3.
248	4	frasco	Ionômero de vidro para restauração, apresentado na forma de líquido, frasco com 8ml.
255	4	kit	Kit de aspiração e irrigação endodôntico, contendo 3 peças de agulha com adaptador e 1 peça intermediário metálico.
257	1	caixa	Lâmina cirúrgica 15 de aço inox e esterilizada sob radiação gama, embalada unitariamente em envelope constituído pela estrutura alumínio-poli, fechado por termoselagem. Caixa com 100 unidades.
261	1	unid.	Lamparina de vidro á álcool com tampa metálica e pavio.
263	10	caixa	Lençol de borracha , utilizado para isolamento absoluto do campo operatório, reduzindo a possibilidade de contaminação, caixa com 26 unidades.
276	2	caixa	Lima endodôntica K-File 25mm 1ª série, com 06 unidades.
290	6	caixa	Lixa de aço para acabamento 4mm, tiras abrasivas electrolíticas 140mm, caixa com 12 unidades.
291	2	unid.	Lixeira de inox , com pedal, tamanho 20 litros.
297	100	caixa	Luva de procedimentos tamanho P - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
300	4	unid.	Mandril de disco de lixa , uso em contra ângulo, para acabamento e polimento de materiais restauradores com pressão
301	4	caixa	Máscara - confeccionada em não tecido, 3 dobras com filtro, tripla proteção, sendo as camadas soldadas eletronicamente por ultrasson. Caixa com 50 unidades. Tipo elástico.
302	1	unid.	Material Restaurador (obturador) Intermediário , contendo: 1 frasco de pó com 38g à base de óxido de zinco e eugenol reforçado por polímeros; 1 frasco de líquido

			com 15ml composto por eugenol e óleo de amêndoas doces. Cor: marfim.
318	2	kit	Moldeiras para prótese total , kit com 08 moldeiras.
319	2	kit	Moldeiras perfuradas (jogos) , em alumínio adulto, superior e inferior, kit com 09 unidades (Embalagem com 4 superiores, 4 inferiores e 1 giratória).
322	2	frasco	Óleo mineral lubrificante (spray) , de baixa viscosidade para alta e baixa rotação, frasco contendo 200ml.
323	3	unid.	Organizador de limas.
324	2	frasco	Otosporin , suspensão otológica, frasco com 10ml.
325	50	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 150 mm x 300 mm, com 100 unidades.
330	50	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 90mm x 260 mm, com 100 unidades.
331	5	bloco	Papel Articulação , dupla face, bicolor, bloco com 12 folhas de 100X200mm.
340	2	unid.	Pasta Maisto , Produto a base de iodofórmio, lentamente reabsorvível, de ação antisséptica, contendo 10g.
343	4	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 90gr.
344	2	unid.	Pedra para afiar curetas , em goiva granulação fina.
348	2	unid.	Pinça porta grampo Palmer.
357	2	caixa	Ponta para acabamento em resina sortidas, tipo enhance, com 7 unidades
360	2	unid.	Ponta shoffu em formato de chama de vela, pedra Arkansas Branca.
362	5	unid.	Porta agulha Crile Wood , confeccionada em aço inoxidável, 18cm.
366	2	unid.	Posicionador de películas radiográficas para tomada de raio X sob isolamento absoluto, tamanho adulto.
368	4	unid.	Pote de Dappen de vidro.
370	6	unid.	Régua endodôntica milimetrada.
371	4	frasco	Removedor de manchas tartarite , frasco com 30ml.
376	2	unid.	Resina fotopolimerizável universal , com 100% de nanopartícula, matriz orgânica de Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Sílica com tamanho de 5 a 20 nm e nanoaglomerados de 0,6 a 1,4 µm e 59,5% de carga em volume (78,5% em peso). Cor Opaca.
377	1	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em peso e 60% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA. Cor B1.
380	4	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A2.
382	3	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A3.
383	2	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor UD.
386	1	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor EA4
391	2	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DA2
396	2	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA1.
410	2	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zircônia /Sílica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A2 – 4gr.
418	10	frasco	Revelador de placa bacteriana para bochechos. Frasco de 500ml.
422	10	pacote	Roleta de algodão , algodão hidrófilo, prensado, homogêneo, macio, com boa

			absorção de líquidos, sem grupos e impurezas, medindo de 4 à 5cm de comprimento e 10cm de diâmetro, cor branca, em pacote de 100 unidades.
424	100	unid.	Saco para lixo hospitalar 30 litros confeccionado em polietileno de baixa densidade, cor branco leitoso, espessura de 7micras.
426	4	tubo	Selante de fôssulas e fissuras fotopolimerizável , deve possuir 50% em peso de cargas inorgânicas, conter flúor, no cor matizado, tubo com 2g.
429	4	unid.	Seringa 10mL LL (bico rosca), Seringa hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro e êmbolo. O cilindro é dividido em corpo com siliconização.
432	6	unid.	Seringa Carpule para anestesia, com refluxo em aço inox.
434	1	kit	Silicone de condensação para moldagem , kit completo contendo 1 pasta densa com carga esferoidais, proporciona exclusiva propriedade reológica, onde a fluidez varia em função do esforço exercido elimina o desconforto da compressão na mucosa, maior fluidez na aplicação, associada a melhor rigidez, após a polimerização; 1 fluido que proporciona a melhor penetração nas áreas subgingivais, assegurando maior fidelidade na reprodução de detalhes Hidrofílico, possibilita a moldagem na presença de saliva ou sangue; homogêneo, forma uma camada uniforme sobre o denso, cor com excelente contraste a pasta densa, facilidade de remoção da boca após a presa, 1 catalisador.
436	8	frasco	Solução fisiológica de cloreto de sódio a 9% 250ml sistema fechado de acordo com a RDC nº 29 de 17/04/2007.
444	30	pacote	Sugador odontológico descartável , tubo PVC atóxico, transparente, arame de fácil modelagem, ponta macia, flexível, pacote com 40 unidades.
446	10	unid.	Tesoura cirúrgica reta , confeccionada em aço inoxidável, 15cm.
449	2	caixa	Tira abrasiva de poliéster média-fina com centro neutro, para polimento e restaurações, tira de 4mmx170mm, caixa com 150 unidades.
450	2	caixa	Tira transparente de poliéster tamanho 10mmx120mmx0,05mm, caixa com 50 unidades.
452	2	unid.	Tricresol Formalina , frasco com 10 ml.

3.1.9 – Órgão Participante: **MUNICÍPIO DE PINHEIRO PRETO**, pessoa jurídica de direito público, CNPJ nº 82.827.148/0001-69, com sede na Avenida Marechal Arthur Costa e Silva, nº 111, na cidade de Pinheiro Preto, SC., representado por seu Prefeito Municipal, Euzébio Calisto Vieceli:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO
25	5	frasco	Anestésico tópico com 20% de benzocaina, com sabor tutti-frutti, frasco com 12g.
26	5	caixa	Anestésico , cloridrato de lidocaina com epinefrina 2% 1:100.000. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.
31	2	caixa	Aplicador de material dentário , tamanho regular. Caixa com 100 unidades.
37	2	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X5X500mm.
102	1	unid.	Broca maxicut tungstênio nº 72 FX 60
123	5	unid.	Cabo para espelho.
129	2	unid.	Cânula de aspiração para endodontia, metálica ponta grossa maior.
130	50	cápsula	Cápsula de amálgama de 1 porção.
131	100	cápsula	Cápsula de amálgama de 2 porção.
196	10	unid.	Espelho Odontológico , plano nº 05.
201	1	cartela	Extirpa nervos , cartela com 10 unidades.
296	20	caixa	Luva de procedimentos tamanho M - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
297	15	caixa	Luva de procedimentos tamanho P - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
298	30	caixa	Luva de procedimentos tamanho PP - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
340	1	unid.	Pasta Maisto , Produto a base de iodofórmio, lentamente reabsorvível, de ação antisséptica, contendo 10g.

3.1.10 – Órgão Participante: **MUNICÍPIO DE RIO DAS ANTAS**, pessoa jurídica de direito público, CNPJ nº 83.074.294/0001-23, com sede na Rua do Comércio, nº 780, na cidade de Rio das Antas, SC., representado por seu Prefeito Municipal, Alcir José Bodanese:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO
13	50	caixa	Agulha gengival , 30G curta. Caixa com 100 unidades.
15	10	frasco	Álcool etílico 70° INPM , frasco com 1000ml.
18	20	pacote	Algodão em bolas hidrófilo , com fibras 100%, algodão deve ser altamente absorvente, pacote com 100 gramas.
25	30	frasco	Anestésico tópico com 20% de benzocaina, com sabor tutti-frutti, frasco com 12g.
26	50	caixa	Anestésico , cloridrato de lidocaína com epinefrina 2% 1:100.000. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.
29	50	frasco	Antisséptico Bucal com gluconato de clorhexidina a 0,12% com os seguintes componentes inativos água glicerina, etanol, polisorbato 20, composição aromática com sabor de menta. Frasco com 1000 ml.
36	10	pacote	Babador odontológico descartável, impermeável, com duas camadas de papel e uma plástica, cor branca ou azul, pacote com 100 unidades.
37	10	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X5X500mm.
38	10	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X7X500mm.
39	8	frasco	Bicarbonato de sódio para profilaxia , com alto grau de pureza, granulação extra fina, fluidificação, aroma natural frasco com 200gr.
42	10	unid.	Broca 199Z em aço inox.
44	10	unid.	Broca 3169 F em aço com ponta diamantada.
45	10	unid.	Broca 3200 em aço.
51	10	unid.	Broca carbaide nº 02.
52	10	unid.	Broca carbaide nº 03.
62	10	unid.	Broca cirúrgica 703 em carboneto tungstênio.
63	10	unid.	Broca cirúrgica nº 02.
64	10	unid.	Broca cirúrgica nº 04.
65	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1011, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
66	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1012 Haste Curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
68	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1013, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
69	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1014 Haste curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
71	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
72	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
73	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
74	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
76	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1044, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
77	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1045, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
81	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1190, fabricada com aço inoxidável de alta

			resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
82	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1235, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
84	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2083, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
85	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2135F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
86	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2200, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
88	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
89	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
94	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
97	10	unid.	Broca FG6 carbide de alta rotação.
98	10	unid.	Broca gates glindem nº. 02, para baixa rotação 32mm.
99	10	unid.	Broca gates glindem nº. 03, para baixa rotação 32mm.
100	10	unid.	Broca gates glindem nº. 04, para baixa rotação 32mm.
101	10	unid.	Broca lentulo com 4-25mm.
102	10	unid.	Broca maxicut tungstênio nº 72 FX 60
103	10	unid.	Broca maxicut tungstênio nº 79 G 60
104	10	unid.	Broca para acabamento 3168.
105	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 1 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
106	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 2 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
107	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 3 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
108	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 4 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
109	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 5 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
110	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 6 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
112	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 8 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
113	10	unid.	Broca para osso zecrya longa em aço carbide.
119	10	unid.	Broca shofu chama de vela.
120	10	unid.	Broca shofu esférica.
121	2	unid.	Broqueiro autoclavável de plástico com no mínimo 12 furos.
123	5	unid.	Cabo para espelho.
129	6	unid.	Cânula de aspiração para endodontia, metálica ponta grossa maior.
139	2	kit	Cimento de Hidróxido de cálcio radiopaco sistema pasta-pasta. Composição ester glicol salicilato, fosfato de cálcio, tungstato de cálcio, óxido de zinco, etileno sulfonamida, hidróxido de cálcio de titânio, es-teorato de zinco e corante minerais. Apresentação: 1 Tubo de pasta base com 13gr, 1 Tubo de pasta cata lizadora com 11g e 1 Bloco de Mistura. Com Registro na ANVISA.
146	1	unid.	Cinzél para osso com ponta goiva nº 1G, Ref. 10505.
169	150	unid.	Creme dental adulto, embalado individualmente em tubo plástico com 90 gramas. Fórmula Básica: de 1400 a 1600 ppm de flúor, com aroma. Apresentar certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA.

171	50	caixa	Cunha Cervical de madeira para o travamento de matrizes. Caixa com 100 unidades.
172	5	bisnaga	Curativo alveolar (alveolex) , bisnaga com 20 gramas.
173	2	unid.	Cureta universal de McCall #13-14.
174	4	kit	Curetas de raspagem tipo gracey , confeccionada com liga de aço exclusiva, com alto teor de carbono e cromo, com cabo oco n.ºs. 5/6, 11/12, 13/14 e 7/8.
176	5	galão	Desinfetante (Germicida) , solução a base de quartenário de amônio e formoldeído (desinfetante hospitalar de artigos semi-críticos), galão com 5 litros.
178	5	frasco	Detergente antiferruginoso , remove ferrugem, manchas e crostas de instrumentos de aço inox, frasco com 200ml.
181	5	caixa	Discos de lixa para acabamento e polimento de materiais restauradores com granulação fina, média, grossa, com mandril de pressão.
185	30	unid.	Escova de Robson , para contra-ângulo, reta, cor preta.
187	200	unid.	Escova dental adulto , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufo, com no mínimo 34 tufo de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 17 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.
188	200	unid.	Escova dental infantil , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufo, com no mínimo 28 tufo de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 15 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde/ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.
193	2	unid.	Espátula para inserção de resina composta n. 4.
196	5	unid.	Espelho Odontológico , plano nº 05.
197	50	caixa	Esponja Hemostática de colágeno hidrolizado , caixa com 10 unidades.
201	20	cartela	Extirpa nervos , cartela com 10 unidades.
214	200	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino. Rolo de 100m.
219	5	frasco	Flúor (líquido) uso tópico , para bochecho, frasco com 500ml.
221	5	frasco	Flúor gel , neutro 2%, para aplicação tópica, frasco com 200ml.
222	200	sache	Fluoreto de sódio , sache com 2 grama para bochechos semanais.
223	4	frasco	Formocresol , frasco com 10ml.
226	30	unid.	Gel anestésico tópico , bensocaina a 20%, com 12g.
227	10	kg.	Gelo seco .
244	2	frasco	Hidróxido de Cálcio , P.A, frasco com 10gr.
247	5	kit	Ionômero de vidro de presa química para restauração dental, kit contendo: um frasco de cimento em pó com 10g, um frasco de líquido com 8g, um dosador de pó e um bloco de espatulação, Cor A3.
276	20	caixa	Lima endodôntica K-File 25mm 1ª série , com 06 unidades.
287	30	unid.	Lima K-File Número 8 (25mm)
300	10	unid.	Mandril de disco de lixa , uso em contra ângulo, para acabamento e polimento de materiais restauradores com pressão
301	20	caixa	Máscara - confeccionada em não tecido, 3 dobras com filtro, tripla proteção, sendo as camadas soldadas eletronicamente por ultrassom. Caixa com 50 unidades. Tipo elástico .
303	5	unid.	Material Restaurador Intermediário , com composição reforçada à base de zinco e eugenol indicado para restaurações provisórias de longa espera até dois anos e forramento de cavidades. Líquido embalagem de vidro 15ml. Validade de no mínimo três anos Composição: Eugenol 99,5%, Ácido Acético 0,5%.
304	2	unid.	Material Restaurador Intermediário , com composição reforçada à base de zinco e eugenol indicado para restaurações provisórias de longa espera até dois anos e forramento de cavidades. Pó 38gr. Validade de no mínimo dois anos. Composição: Óxido de zinco, polimetacrilato de metila.

305	2	unid.	Material Restaurador temporário radiopaco , para preenchimento temporário de cavidades dentárias, sendo cimento a base de óxido de zinco destinado a aplicação de curto prazo. Composição: Óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio hemihidratado, dibutil adipato, copolímero cloreto de polivinila, pigmento de óxido de ferro, aroma de menta, frasco com 20gr.
306	10	pacote	Matriz Tofflemire , tipo Bumerangue, pacote com 10 unidades.
309	30	unid.	Mercúrio vivo , com 100gr.
322	10	frasco	Óleo mineral lubrificante (spray) , de baixa viscosidade para alta e baixa rotação, frasco contendo 200ml.
323	2	unid.	Organizador de limas .
325	80	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 150 mm x 300 mm , com 100 unidades.
330	80	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 90mm x 260 mm , com 100 unidades.
333	5	rolo	Papel Grau cirúrgico , tamanho 15cmx100mt.
342	5	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti , tubo com 50gr.
343	5	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti , tubo com 90gr.
368	6	unid.	Pote de Dappen de vidro .
369	2	frasco	Produto decapante , desoxidante para limpeza e conservação de instrumentais odontológicos e hospitalares. Frasco com 500ml.
422	100	pacote	Roleta de algodão , algodão hidrófilo, prensado, homogêneo, macio, com boa absorção de líquidos, sem grupos e impurezas, medindo de 4 à 5cm de comprimento e 10cm de diâmetro, cor branca, em pacote de 100 unidades.
432	5	unid.	Seringa Carpule para anestesia, com refluxo em aço inox.
443	4	unid.	Sugador metálico de endodôntico.
444	80	pacote	Sugador odontológico descartável , tubo PVC atóxico, transparente, arame de fácil modelagem, ponta macia, flexível, pacote com 40 unidades.
445	50	unid.	Taça de borracha para profilaxia.
449	30	caixa	Tira abrasiva de poliéster média-fina com centro neutro, para polimento e restaurações, tira de 4mmx170mm, caixa com 150 unidades.
451	10	caixa	Touca cirúrgica descartável, confeccionada em falso tecido (a base de fibras de polipropileno) hipoalérgica cor branca, gramatura 20 gr, microperfurada, com elástico nas extremidades, formato anatômico, caixa com 100 unidades
452	4	unid.	Tricresol Formalina , frasco com 10 ml.
453	4	unid.	Vaselina sólida , frasco com 30 gramas.

3.1.11 – Órgão Participante: **MUNICÍPIO DE SALTO VELOSO**, pessoa jurídica de direito público, CNPJ nº 82.827.353/0001-24, com sede na Travessa das Flores, nº 58, na cidade de Salto Veloso, SC., representado por seu Prefeito Municipal, Claudemir Cesca:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO
4	80	unid.	Ácido fosfórico 37% em gel, 2% de clorhexidina, com baixa viscosidade e sem sílica, seringa de 2,5ml.
5	2	galão	Ácido paracético , galão com 5 litros.
8	6	unid.	Adesivo fotopolimerizável com carga nanométrica de 5nm, "primer" e "adesivo" em frasco único, com 6g. Indicado para resina fotopolimerizável e cimentação de restaurações indiretas. Frasco com vedação altamente confiável que previna vazamentos, com bico econômico que evite desperdício. Composição Bis-GMA, HEMA, diuretano dimetadrilato, copolímeros do ácido polialcenóico, canforoquinona, água e etanol, glicerol 1.3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica coloidal com 5 nanômetros.
11	1	frasco	Água oxigenada , 10Vol., frasco com 1 litro.
12	10	caixa	Agulha 25x7 , bisel trifacetado, cânula siliconizada tamanhos e calibres identificados por cores diferentes. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação). Caixa com 100 unidades.
13	10	caixa	Agulha gengival , 30G curta. Caixa com 100 unidades.
15	50	frasco	Álcool etílico 70° INPM , frasco com 1000ml.
18	20	pacote	Algodão em bolas hidrófilo , com fibras 100%, algodão deve ser altamente absorvente, pacote com 100 gramas.
19	10	rolo	Algodão hidrófilo , com fibras 100% algodão altamente absorvente. Rolo 500 gramas.

21	20	frasco	Almotolia plástica transparente , frasco com 250 ml.
26	30	caixa	Anestésico , cloridrato de lidocaina com epinefrina 2% 1:100.000. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.
29	4	frasco	Antisséptico Bucal com gluconato de clorhexidino a 0,12% com os seguintes componentes inativos água glicerina, etanol, polisorbato 20, composição aromática com sabor de menta. Frasco com 1000 ml.
31	5	caixa	Aplicador de material dentário , tamanho regular. Caixa com 100 unidades.
36	3	pacote	Babador odontológico descartável, impermeável, com duas camadas de papel e uma plástica, cor branca ou azul, pacote com 100 unidades.
37	15	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X5X500mm.
38	10	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X7X500mm.
39	4	frasco	Bicarbonato de sódio para profilaxia , com alto grau de pureza, granulação extra fina, fluidificação, aroma natural frasco com 200gr.
44	10	unid.	Broca 3169 F em aço com ponta diamantada.
65	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1011, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
66	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1012 Haste Curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
68	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1013, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
69	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1014 Haste curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
71	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
72	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
73	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
74	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
76	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1044, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
77	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1045, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
85	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2135F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
88	10	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
94	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
105	5	unid.	Broca para baixa rotação nº 1 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
106	5	unid.	Broca para baixa rotação nº 2 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
107	5	unid.	Broca para baixa rotação nº 3 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
108	5	unid.	Broca para baixa rotação nº 4 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
109	5	unid.	Broca para baixa rotação nº 5 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.

110	5	unid.	Broca para baixa rotação nº 6 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
112	5	unid.	Broca para baixa rotação nº 8 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
113	5	unid.	Broca para osso zecrya longa em aço carbide.
124	20	unid.	Caixa Coletora para Perfuro Cortante 03 litros - com bandeja coletora de papelão, paredes e fundo resistente de papelão e saco plástico, travas provisórias e permanente.
130	50	cápsula	Cápsula de amálgama de 1 porção.
131	50	cápsula	Cápsula de amálgama de 2 porção.
132	4	unid.	Cariostático líquido 10% , 10ml.
133	1	pacote	Cartela para radiografia odontológica , para duas películas periapicais. Pacote com 100 cartelas.
139	6	kit	Cimento de Hidróxido de cálcio radiopaco sistema pasta-pasta. Composição ester glicol salicilato, fosfato de cálcio, tungstato de cálcio, óxido de zinco, etilolueno sulfonamida, hidróxido de cálcio de titânio, es-teorato de zinco e corante minerais. Apresentação: 1 Tubo de pasta base com 13gr, 1 Tubo de pasta cata lizadora com 11g e 1 Bloco de Mistura. Com Registro na ANVISA.
140	1	frasco	Cimento de oxifostato de zinco líquido, com 28ml.
142	1	frasco	Cimento endodôntico pó , frasco com 10gr.
144	10	kit	Cimento Ionômero de vidro restaurador fotopolimerizável. Apresentação: 1 frasco de pó A1 com 5g, 1 frasco de líquido com 2,5ml, 1 frasco de primer com 2,5ml, 1 frasco de alpha bond com 5ml.
147	10	frasco	Clorexidina 2% , solução aquosa para limpeza de cavidades e instrumentos, frasco com 100ml.
171	2	caixa	Cunha Cervical de madeira para o travamento de matrizes. Caixa com 100 unidades.
172	4	bisnaga	Curativo alveolar (alveolex) , bisnaga com 20 gramas.
176	6	galão	Desinfetante (Germicida) , solução a base de quartenário de amônio e formoldeído (desinfetante hospitalar de artigos semi-críticos), galão com 5 litros.
177	1	kit	Dessensibilizante gel 2%, com nitrato de potássio + fuoreto de sódio, contém 1 seringa com 2,5gr de produto e 1 ponteira.
180	3	galão	Detergente enzimático , para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 03, 04 ou 05 enzimas, detergente não iônico/ aniônico, pH neutro, biodegradável, não corrosivo para metais, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida para processos de limpeza manual ou automatizado, de ação rápida, volume de 5.000 ml, diluição de 2,0 ml por litro, pouca formação de espuma, sem odor agressivo na forma concentrada ou diluída. Sem corante. Galão com 5 litros.
181	2	caixa	Discos de lixa para acabamento e polimento de materiais restauradores com granulação fina, média, grossa, com mandril de pressão.
185	40	unid.	Escova de Robson , para contra-ângulo, reta, cor preta.
187	400	unid.	Escova dental adulto , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufos, com no mínimo 34 tufos de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 17 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.
188	600	unid.	Escova dental infantil , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufos, com no mínimo 28 tufos de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 15 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde/ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.
193	4	unid.	Espátula para inserção de resina composta n. 4.
196	100	unid.	Espelho Odontológico , plano nº 05.

201	1	cartela	Extirpa nervos , cartela com 10 unidades.
203	1	caixa	Filme Raio X , adulto, 3X4cm, com registro na ANVISA, caixa com 150 unidades.
204	1	caixa	Filme raio X , infantil, 2X3cm, com registro na ANVISA, caixa com 100 unidades.
205	3	caixa	Fio Agulhado de Nylon , nº 03, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.
206	5	caixa	Fio Agulhado de Nylon , nº 04, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.
208	5	caixa	Fio Agulhado de Seda , nº 03, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.
210	5	caixa	Fio de sutura agulhado de nylon monofilamento com agulha curta 4.0 nylon preto, poliamida monofilamento, estéril em raio gama, 45cm, agulha micro ponta plástica nº 2.0cm, com registro na ANVISA, caixa com 24 unidades.
214	5	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino. Rolo de 100m.
215	5	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma. Rolo de 500m.
216	30	rolo	Fita adesiva de autoclave 19mm X 30m , dorso de papel crepado á base de borracha natural, na outra face, fina camada impermeabilizada de resina acrílica, com indicador de esterilização (listas diagonais de tinta termoreativa que Quando esterilizadas, mudam a coloração de branco para preto. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).
218	1	unid.	Fixador de Raio X , composição 80 a 85% contendo água, e ausência de ácido acético, frasco com 475 ml, pronto para uso.
221	10	frasco	Flúor gel , neutro 2%, para aplicação tópica, frasco com 200ml.
222	50	sache	Fluoreto de sódio , sache com 2 grama para bochechos semanais.
223	4	frasco	Formocresol , frasco com 10ml.
225	50	pacote	Gaze em compressa - gaze hidrófila, confeccionada com 13 fios, em tamanho 7,5 X 7,5cm e 15 x 30 cm aberta, com 5 dobras, 8 camadas, bordas devidamente voltada para dentro, com peso mínimo de 450gr por pacote, deve atender as normas da ABNT e especificações da NBR 13843, embalada em pacotes com 500 peças por pacote. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).
226	20	unid.	Gel anestésico tópico , bensocaina a 20%, com 12g.
227	1	kg.	Gelo seco .
232	5	pacote	Gorro descartável , com elástico, cor branca, pacote com 100 unidades.
243	1	frasco	Hemostático líquido , frasco com 10ml.
244	4	frasco	Hidróxido de Cálcio , P.A, frasco com 10gr.
245	1	frasco	Hipoclorito de sódio 1% , solução 2,5%, frasco com 1000ml.
248	20	frasco	Ionômero de vidro para restauração,apresentado na forma de líquido, frasco com 8ml.
275	1	caixa	Lima endodôntica K-File 21mm 2ª série , com 06 unidades.
276	1	caixa	Lima endodôntica K-File 25mm 1ª série , com 06 unidades.
277	1	caixa	Lima endodôntica K-File 25mm 2ª série , com 06 unidades.
278	1	caixa	Lima endodôntica K-File 31mm 1ª série , com 06 unidades.
279	1	caixa	Lima endodôntica K-File 31mm 2ª série , com 06 unidades.
289	2	frasco	Líquido de Dakin , hipoclorito de sódio à 0,5%, frasco com 1 litro.
290	5	caixa	Lixa de aço para acabamento 4mm, tiras abrasivas electrolíticas 140mm, caixa com 12 unidades.
301	10	caixa	Máscara - confeccionada em não tecido, 3 dobras com filtro, tripla proteção, sendo as camadas soldadas eletronicamente por ultrassom. Caixa com 50 unidades. Tipo elástico .
302	2	unid.	Material Restaurador (obturador) Intermediário , contendo: 1 frasco de pó com 38g à base de óxido de zinco e eugenol reforçado por polímeros; 1 frasco de líquido com 15ml composto por eugenol e óleo de amêndoas doces.Cor: marfim.
303	2	unid.	Material Restaurador Intermediário , com composição reforçada à base de zinco e eugenol indicado para restaurações provisórias de longa espera até dois anos e forramento de cavidades. Líquido embalagem de vidro 15ml. Validade de no minimo três anos Composição: Eugenol 99,5%, Ácido Acético 0,5%.
304	2	unid.	Material Restaurador Intermediário , com composição reforçada à base de zinco e eugenol indicado para restaurações provisórias de longa espera até dois anos e forramento de cavidades. Pó 38gr. Validade de no minimo dois anos. Composição: Óxido de zinco, polimetacrilato de metila.
305	10	unid.	Material Restaurador temporário radiopaco , para preenchimento temporário de cavidades dentárias, sendo cimento a base de óxido de zinco destinado a aplicação de curto prazo. Composição: Óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio hemihidratado, dibutil adipato, copolímero cloreto de polivinila, pigmento de óxido de ferro, aroma de menta, frasco com 20gr.

322	20	frasco	Óleo mineral lubrificante (spray) , de baixa viscosidade para alta e baixa rotação, frasco contendo 200ml.
325	10	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 150 mm x 300 mm, com 100 unidades.
327	5	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 70 mm x 230 mm, com 100 unidades.
333	3	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 15cmx100mt.
335	2	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 22cmx100mt.
343	2	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 90gr.
351	10	caixa	Ponta accudose , anterior LV, para centrix, caixa com 20 unidades.
357	10	caixa	Ponta para acabamento em resina sortidas, tipo enhance, com 7 unidades
368	2	unid.	Pote de Dappen de vidro.
374	2	unid.	Resina fotopolimerizável universal , com 100% de nanopartícula, matriz orgânica de Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Sílica com tamanho de 5 a 20 nm e nanoaglomerados de 0,6 a 1,4 µm e 59,5% de carga em volume (78,5% em peso). Cor C3.
376	2	unid.	Resina fotopolimerizável universal , com 100% de nanopartícula, matriz orgânica de Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Sílica com tamanho de 5 a 20 nm e nanoaglomerados de 0,6 a 1,4 µm e 59,5% de carga em volume (78,5% em peso). Cor Opaca.
377	3	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em peso e 60% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA. Cor B1.
378	10	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em peso e 60% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA. Cor B2.
380	10	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A2.
382	20	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A3.
383	2	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor UD.
409	4	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Sílica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A1 – 4gr.
410	20	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Sílica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A2 – 4gr.
411	20	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Sílica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A3 – 4gr.
412	10	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Sílica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A3,5 – 4gr.
413	10	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Sílica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor B1 – 4gr.
414	10	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Sílica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor B2 – 4gr.
415	10	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Sílica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor C3 – 4gr.
416	10	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Sílica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor OA2 – 4gr.
417	6	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Sílica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor OA3 – 4gr.
420	1	unid.	Revelador de Raio X, frasco com 475ml, pronto para uso.
422	10	pacote	Roleta de algodão , algodão hidrófilo, prensado, homogêneo, macio, com boa absorção de líquidos, sem grupos e impurezas, medindo de 4 à 5cm de comprimento e 10cm de diâmetro, cor branca, em pacote de 100 unidades.
427	2	kit	Selante de sulcos e cicatriculas , foto ativado com Alfa Seal Light 5ml, Alfa Acide

			10ml, 10 bandejas misturas e 20 pontas pincéis.
428	2	bisnaga	Selante para fósulas e fissuras incolor , fotopolimerizável por luz visível, bisnaga de 2gr.
432	3	unid.	Seringa Carpule para anestesia, com refluxo em aço inox.
444	20	pacote	Sugador odontológico descartável , tubo PVC atóxico, transparente, arame de fácil modelagem, ponta macia, flexível, pacote com 40 unidades.
449	6	caixa	Tira abrasiva de poliéster média-fina com centro neutro, para polimento e restaurações, tira de 4mmx170mm, caixa com 150 unidades.
450	8	caixa	Tira transparente de poliéster tamanho 10mmx120mmx0,05mm, caixa com 50 unidades.
451	6	caixa	Touca cirúrgica descartável, confeccionada em falso tecido (a base de fibras de polipropileno) hipoalérgica cor branca, gramatura 20 gr, microperfurada, com elástico nas extremidades, formato anatômico, caixa com 100 unidades
452	2	unid.	Tricresol Formalina , frasco com 10 ml.
453	2	unid.	Vaselina sólida , frasco com 30 gramas.
454	2	frasco	Verniz com flúor , formulação com fluoreto de sódio a 5%, frasco com 10ml.

3.1.12 – Órgão Participante: **MUNICÍPIO DE VIDEIRA**, pessoa jurídica de direito público, CNPJ nº 83.039.842/0001-84, com sede na Avenida Manoel Roque, nº 188, na cidade de Videira, SC., representado por seu Prefeito Municipal Interino, Lourenço Becker:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO
1	1	unid.	Abaixador de língua Bruenings em aço inox com orifícios, 19cm.
4	150	unid.	Ácido fosfórico 37% em gel, 2% de clorhexidina, com baixa viscosidade e sem sílica, seringa de 2,5ml.
8	80	unid.	Adesivo fotopolimerizável com carga nanométrica de 5nm, "primer" e "adesivo" em frasco único, com 6g. Indicado para resina fotopolimerizável e cimentação de restaurações indiretas. Frasco com vedação altamente confiável que previna vazamentos, com bico ec
9	10	frasco	Adesivo fotopolimerizável esmalte e dentina com 4ml, contendo nanopartículas de sílica tratada, solvente a base de etanol.
11	10	frasco	Água oxigenada , 10Vol., frasco com 1 litro.
13	50	caixa	Agulha gengival , 30G curta. Caixa com 100 unidades.
14	6	caixa	Agulha gengival , longa, caixa com 100 unidades.
15	70	frasco	Álcool etílico 70°INPM, frasco com 1000ml.
16	30	pacote	Alginato classe B tipo I : com alta precisão e capacidade de cópia, sendo capaz de reproduzir facilmente detalhes com menos de 50m de espessura, reproduz os mais finos detalhes devido a grande compatibilidade com gesso, apresentando baixa deformação perman
22	50	caixa	Anestésico estéril local injetável, com vaso constritor não adrenérgico de cloridrato de lidocaína 2% (20mg/ml) em associação com norepinefrina 0,04 mg/ml, acondicionadas em carpules plásticas de 1,8ml. Caixa com 50 unidades de tubetes plásticos.
23	50	caixa	Anestésico estéril local injetável, com vaso constritor não adrenérgico de cloridrato de mepivacaína 2% (20mg/ml) em associação com epinefrina 0,01 mg/ml, acondicionadas em carpules plásticas de 1,8ml. Caixa com 50 unidades de tubetes plásticos.
24	8	caixa	Anestésico injetável cloridrato de articaína 4%, com vaso-constritor. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionados em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.
25	50	frasco	Anestésico tóxico com 20% de benzocaina, com sabor tutti-frutti, frasco com 12g.
27	10	caixa	Anestésico , cloridrato de mepivacaína 3% sem vasoconstritor. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes cada.
30	30	frasco	Antisséptico bucal , com 1,5l, com bico dosador.
32	50	caixa	Aplicador descartável , com dois pontos de dobra, ponta extra-fine, caixa com 100 unidades.
33	60	caixa	Aplicador descartável , com dois pontos de dobra, ponta fine, caixa com 100 unidades.
35	8	caixa	Articaína 4% sem vaso, caixas com 50 tubetes.
36	20	pacote	Babador odontológico descartável, impermeável, com duas camadas de papel e uma plástica, cor branca ou azul, pacote com 100 unidades.
37	15	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X5X500mm.
40	40	caixa	Bicarbonato de sódio , pó para profilaxia odontológica, sabor natural. Caixa com 24

			saches de 40g.
53	60	unid.	Broca carbide cirúrgica nº 2 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.
54	60	unid.	Broca carbide cirúrgica nº 4 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.
55	60	unid.	Broca carbide cirúrgica nº 8 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.
56	10	unid.	Broca carbide nº 2 , alta rotação, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.
57	15	unid.	Broca carbide nº 4 , alta rotação, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.
59	60	unid.	Broca carbide nº 701 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.
60	80	unid.	Broca carbide nº 702 , alta rotação, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.
61	60	unid.	Broca carbide nº 702 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.
65	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1011, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
66	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1012 Haste Curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
67	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1012 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
68	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1013, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
69	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1014 Haste curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
70	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1014 Haste longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
72	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
74	65	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
75	40	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1019, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
78	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1090 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
79	40	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1090, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
80	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1190 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
81	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1190, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
83	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2082 com ponta inativa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
88	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
89	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 FF, fabricada com aço inoxidável de alta

			resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
90	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
91	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3168 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
92	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3168 FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
93	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3168, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
94	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
95	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195 FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
96	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.
98	10	unid.	Broca gates glindem nº. 02, para baixa rotação 32mm.
99	10	unid.	Broca gates glindem nº. 03, para baixa rotação 32mm.
100	10	unid.	Broca gates glindem nº. 04, para baixa rotação 32mm.
106	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 2 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
107	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 3 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
108	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 4 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
109	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 5 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
110	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 6 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
111	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 7 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.
114	2	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1503.
115	2	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1507.
116	2	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1508.
117	2	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1510 – F.
118	3	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1594.
126	15	unid.	Calçador paiva de aço inoxidável nº 01, simples.
128	2	unid.	Câmara escura , portátil, opaca, para revelação de RX odontológico.
129	5	unid.	Cânula de aspiração para endodontia, metálica ponta grossa maior.
132	10	unid.	Cariostático líquido 10% , 10ml.
134	60	pacote	Cartela plástica com 06 furos, para radiografia periapical, pacote com 100 unidades.
135	4	caixa	Cera rosa nº 07 , caixa com 18 lâminas.
136	10	caixa	Cera utilidade vermelha. Caixa com 5 lâminas
137	10	frasco	Cimento cirúrgico líquido, a base de óxido de zinco e eugenol, frasco com 20ml.
138	10	frasco	Cimento cirúrgico pó, a base óxido de zinco e eugenol, frasco com 50gr.
139	20	kit	Cimento de Hidróxido de cálcio radiopaco sistema pasta-pasta. Composição ester glicol salicilato, fosfato de cálcio, tungstato de cálcio, óxido de zinco, etilolueno sulfonamida, hidróxido de cálcio de titânio, es-teorato de zinco e corante minerais. Apres
140	3	frasco	Cimento de oxifostato de zinco líquido, com 28ml.
141	10	frasco	Cimento endodôntico líquido , frasco com 10ml.
142	10	frasco	Cimento endodôntico pó , frasco com 10gr.
143	3	frasco	Cimento fosfato de zinco pó, frasco com 28gr.

145	2	kit	Cimento reparador para complicações endodônticas MTA. Kit com 07 doses na cor branca.
148	8	unid.	Cloreto de zinco 20% + veículo aquoso , frasco com 10 ml. (Aftagil)
149	10	frasco	Clorexidina 2% , frasco com 1000ml.
150	7	unid.	Colete de chumbo adulto com protetor de tireoide.
156	40	caixa	Cone acessório R7 , roladas a mão e com alta precisão de formato. Caixa com 120 unidades.
159	30	caixa	Cone de guttapercha , roladas a mão com alta precisão de formato, 2ª série (45 à 80), caixa com 120 pontas.
160	3	caixa	Cone de guttapercha , roladas a mão com alta precisão de formato, 3ª série (90-140), caixa com 120 pontas.
164	40	caixa	Cone guta percha secundário R8 , roladas a mão e com alta precisão de formato. Caixa com 120 unidades.
165	40	caixa	Cone principal de gutapercha, roladas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 25.
166	40	caixa	Cone principal de gutapercha, roladas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 30.
167	40	caixa	Cone principal de gutapercha, roladas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 35.
168	40	caixa	Cone principal de gutapercha, roladas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 40.
172	15	bisnaga	Curativo alveolar (alveolex) , bisnaga com 20 gramas.
175	30	frasco	Desinfetante (Germicida) de superfície fixa, bactericida, bacteriostático, germicida e fungicida com princípio ativo quaternário de amônio, (líquido rosa) frasco com 1000ml.
179	30	frasco	Detergente enzimático , para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 03, 04 ou 05 enzimas, detergente não iônico/ aniônico, pH neutro, biodegradável, não corrosivo para metais, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida para proce
186	60	unid.	Escova de Robson , plana, cor branca.
191	20	unid.	Espátula em titânio , modelo Thompson nº 4.
192	20	unid.	Espátula em titânio , modelo Thompson nº 6.
194	10	unid.	Espátula plástica para manipulação de alginato e gesso.
196	100	unid.	Espelho Odontológico , plano nº 05.
197	60	caixa	Esponja Hemostática de colágeno hidrolizado , caixa com 10 unidades.
198	10	frasco	Eucaliptol , solvente para endodontia, frasco com 10ml.
199	15	frasco	Eugenol líquido , frasco com 20ml.
202	1	caixa	Filme radiográfico oclusal . Caixa com 25 unidades.
203	20	caixa	Filme Raio X , adulto, 3X4cm, com registro na ANVISA, caixa com 150 unidades.
204	1	caixa	Filme raio X , infantil, 2X3cm, com registro na ANVISA, caixa com 100 unidades.
206	30	caixa	Fio Agulhado de Nylon , nº 04, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.
207	30	caixa	Fio agulhado de seda para sutura odontológica preta-trançada 3-0, com 45cm, agulha triangular/cortante, não absorvível e estéril. Caixa com 24 unidades.
210	30	caixa	Fio de sutura agulhado de nylon monofilamento com agulha curta 4.0 nylon preto, poliamida monofilamento, estéril em raio gama, 45cm, agulha micro ponta plástica nº 2.0cm, com registro na ANVISA, caixa com 24 unidades.
211	80	caixa	Fio de sutura agulhado de nylon monofilamento com agulha curta 5.0 nylon preto, poliamida monofilamento, estéril em raio gama, 45cm, agulha micro ponta plástica nº 2.0cm, com registro na ANVISA, caixa com 24 unidades.
215	10	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma. Rolo de 500m.
217	20	unid.	Fita de teflon para seladora (compatível com seladora marcas Critófoli Plus e Sulpack SPSM350BA), com parte ativa de aquecimento com 35cm de comprimento x 1,5 largura.
218	80	unid.	Fixador de Raio X , composição 80 a 85% contendo água, e ausência de ácido acético, frasco com 475 ml, pronto para uso.
221	30	frasco	Flúor gel , neutro 2%, para aplicação tópica, frasco com 200ml.
223	20	frasco	Formocresol , frasco com 10ml.
224	1	unid.	Gaveteiro clínico odontológico , com rodízios composto por 3 gavetas de 06cm e 4 gavetas de 12cm confeccionado em madeira, gavetas plásticas em poliestireno, puxadores em alumínio.
228	35	pacote	Gesso comum branco, tipo II, pacote com 2kg.

230	15	pacote	Gesso pedra tipo IV , pacote com 1kg.
232	60	pacote	Gorro descartável , com elástico, cor branca, pacote com 100 unidades.
233	80	pacote	Gorro descartável , modelo masculino, cor branca, pacote com 10 unidades.
241	20	unid.	Grampo para revelar raio x odontológicos.
242	8	unid.	Grau de borracha , para gesso e alginato, capacidade 350ml.
243	10	frasco	Hemostático líquido , frasco com 10ml.
244	10	frasco	Hidróxido de Cálcio , P.A, frasco com 10gr.
245	10	frasco	Hipoclorito de sódio 1% , solução 2,5%, frasco com 1000ml.
246	10	frasco	Iodofórmio pó , frasco com 10gr.
247	70	kit	Ionômero de vidro de presa química para restauração dental, kit contendo: um frasco de cimento em pó com 10g, um frasco de líquido com 8g, um dosador de pó e um bloco de espatulação, Cor A3.
249	15	pacote	Jaleco branco cirúrgico descartável de TNT, tamanho extra grande (XG) , manga longa com ribana, para amarrar nas costas, pacote com 10 unidades.
250	15	pacote	Jaleco branco cirúrgico descartável de TNT, tamanho grande (G) , manga longa com ribana, para amarrar nas costas, pacote com 10 unidades.
251	100	kit	Kit cirúrgico de campo esterilizado. contendo: 02 toalhas de mão (compressa cirúrgica), 02 aventais cirúrgicos branco (amarrar nas costas), 01 campo para bancada grande tamanho mínimo 1,20 X 0,50, 01 campo de mesa tamanho 0,70X0,70, 01 protetor de ref
253	80	kit	Kit com borrachas para polimento de resina composta, com 7 unidades, com tamanhos diversos para baixa rotação (taça, disco e chama de vela).
254	10	kit	Kit Contendo: 01 Caneta de alta-rotação push-botton, rotação máxima 380.000 RPM com 64 decibeis, spray triplo rotação, torque de 0,13n cm, esterilizável em autoclave; 01 contra-ângulo, esterilizável em autoclave; 01 micro-motor, max. 20.000 RPM; 01 peça r
255	2	kit	Kit de aspiração e irrigação endodôntico, contendo 3 peças de agulha com adaptador e 1 peça intermediário metálico.
257	15	caixa	Lâmina cirúrgica 15 de aço inox e esterilizada sob radiação gama, embalada unitariamente em envelope constituído pela estrutura alumínio-poli, fechado por termoselagem. Caixa com 100 unidades.
258	15	caixa	Lâmina cirúrgica 15C de aço inox e esterilizada sob radiação gama, embalada unitariamente em envelope constituído pela estrutura alumínio-poli, fechado por termoselagem. Caixa com 100 unidades.
259	20	unid.	Lâmpada para aparelho fotopolimerizador, DICRÓICA, nº 12 V /75W.
260	25	unid.	Lâmpada para refletor H3 12V/55W.
261	2	unid.	Lamparina de vidro á álcool com tampa metálica e pavio.
262	10	unid.	Lenço de camurça para amalgama.
266	10	caixa	Lima endodôntica 1ª série de 25mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5 mm, cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades (15 à 40).
267	5	caixa	Lima endodôntica 1ª série de 31mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 6 unidades (15 à 40).
270	10	caixa	Lima endodôntica 2ª série de 25mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 6 unidades (45 à 80).
271	10	caixa	Lima endodôntica 2ª série de 31mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 6 unidades (45 à 80).
273	10	caixa	Lima endodôntica 3ª série de 25mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 6 unidades (90 a 140).
280	15	caixa	Lima endodôntica tipo FF nº 15 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.
281	15	caixa	Lima endodôntica tipo FF nº 20 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo

			arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.
282	20	caixa	Lima endodôntica tipo K nº 06 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.
283	30	caixa	Lima endodôntica tipo K nº 08 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.
284	50	caixa	Lima endodôntica tipo K nº 10 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.
290	120	caixa	Lixa de aço para acabamento 4mm, tiras abrasivas electrolíticas 140mm, caixa com 12 unidades.
292	750	par	Luva cirúrgica TAM 7.0 , esterilizada por raio gama (cobalto), cor natural superfície texturizada, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17mm e comprimento mínimo de 280mm, com punho reforçado liso.
293	1250	par	Luva cirúrgica TAM 7.5 , esterilizada por raio gama (cobalto), cor natural superfície texturizada, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17mm e comprimento mínimo de 280mm, com punho reforçado liso.
294	1000	par	Luva cirúrgica TAM 8 , esterilizada por raio gama (cobalto), cor natural superfície texturizada, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17mm e comprimento mínimo de 280mm, com punho reforçado liso.
295	30	caixa	Luva de procedimentos tamanho G - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
296	100	caixa	Luva de procedimentos tamanho M - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
297	60	caixa	Luva de procedimentos tamanho P - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
298	100	caixa	Luva de procedimentos tamanho PP - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.
301	80	caixa	Máscara - confeccionada em não tecido, 3 dobras com filtro, tripla proteção, sendo as camadas soldadas eletronicamente por ultrassom. Caixa com 50 unidades. Tipo elástico.
302	30	unid.	Material Restaurador (obturador) Intermediário , contendo: 1 frasco de pó com 38g à base de óxido de zinco e eugenol reforçado por polímeros; 1 frasco de líquido com 15ml composto por eugenol e óleo de amêndoas doces. Cor: marfim.
305	50	unid.	Material Restaurador temporário radiopaco , para preenchimento temporário de cavidades dentárias, sendo cimento a base de óxido de zinco destinado a aplicação de curto prazo. Composição: Óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio hemihidratado, di
307	4	frasco	Medicamento para aftas , frasco com 10ml.
308	3	kit	Medidores para alginato pó e líquido.
310	4	unid.	Moldeira Alumínio PO2 perfurada superior AG
311	4	unid.	Moldeira Alumínio PO22 perfurada inferior AG
312	4	unid.	Moldeira Alumínio PO24 perfurada inferior AG
313	4	unid.	Moldeira Alumínio PO26 perfurada inferior AG
314	4	unid.	Moldeira Alumínio PO28 perfurada inferior AG
315	4	unid.	Moldeira Alumínio PO4 perfurada superior AG
316	4	unid.	Moldeira Alumínio PO6 perfurada superior AG
317	2	unid.	Moldeira Alumínio PO8 perfurada superior AG
319	4	kit	Moldeiras perfuradas (jogos) , em alumínio adulto, superior e inferior, kit com 09 unidades (Embalagem com 4 superiores, 4 inferiores e 1 giratória).
321	10	unid.	Óculos de proteção , composição do produto policarbonato, transparente com suporte nasal, contendo uma peça por caixa.
322	20	frasco	Óleo mineral lubrificante (spray) , de baixa viscosidade para alta e baixa rotação, frasco contendo 200ml.
331	40	bloco	Papel Articulação , dupla face, bicolor, bloco com 12 folhas de 100X200mm.
332	50	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 10cmx100mt.

333	50	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 15cmx100mt.
334	30	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 20cmx100mt.
336	20	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 30cmx100mt.
338	10	frasco	Paramonoclorofenol canforado, frasco com 20ml.
343	15	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 90gr.
344	10	unid.	Pedra para afiar curetas , em goiva granulação fina.
347	4	unid.	Pinça Adson (dente de rato) 14cm, em aço inoxidável (delicada).
349	40	unid.	Placa de vidro.
352	50	caixa	Ponta de papel absorvente , 1ª série, roladadas a mão, caixa com 120 unidades.
353	20	caixa	Ponta de papel absorvente , 2ª série, roladadas a mão, caixa com 120 unidades.
354	10	unid.	Ponta McSpadde nº 55, para baixa rotação 25mm.
355	20	unid.	Ponta McSpadde nº 60, para baixa rotação 25mm.
356	20	unid.	Ponta McSpadde nº 70, para baixa rotação 25mm.
358	10	unid.	Ponta para ultrassom arredondadas nº 1.
359	30	unid.	Ponta para ultrassom (inserto) nº 1 , compatível com aparelho de ultrason JET-SONIC FOUR PLUS GNATUS (pontas variadas).
361	3	unid.	Porta agulha Castroviejo reto com vídea.
363	20	unid.	Porta amálgama adulto para inserção de amálgama na cavidade, confeccionado em material plástico autoclavável.
364	10	unid.	Porta amálgama adulto , confeccionado em aço inoxidável.
367	4	unid.	Posicionador para radiografia periapical adulto com mordedor de silicone.
372	2	unid.	Resina Acrílica Autopolimerizável, universal, líquida, frasco com 250ml.
373	2	unid.	Resina Acrílica Autopolimerizável, universal, pó, frasco com 500gr.
375	40	unid.	Resina fotopolimerizável universal , com 100% de nanopartícula, matriz orgânica de Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Sílica com tamanho de 5 a 20 nm e nanoaglomerados de 0,6 a 1,4 µm e 59,5% de carga em volume (78,5% em peso). Co
379	60	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A1.
380	60	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A2.
381	50	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A3,5.
382	60	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A3.
419	6	unid.	Revelador de placa bacteriana. Caixa com 100 pastilhas.
420	100	unid.	Revelador de Raio X, frasco com 475ml, pronto para uso.
421	10	unid.	Rifocort acetato de prednisolona, com 10g.
422	500	pacote	Roleta de algodão , algodão hidrófilo, prensado, homogêneo, macio, com boa absorção de líquidos, sem grupos e impurezas, medindo de 4 à 5cm de comprimento e 10cm de diâmetro, cor branca, em pacote de 100 unidades.
423	5	unid.	Saca – brocas formato circular plástico para canetas de alta-rotação.
426	10	tubo	Selante de fósulas e fissuras fotopolimerizável , deve possuir 50% em peso de cargas inorgânicas, conter flúor, no cor matizado, tubo com 2g.
428	10	bisnaga	Selante para fósulas e fissuras incolor , fotopolimerizável por luz visível, bisnaga de 2gr.
430	150	unid.	Seringa 20mL LL (bico rosca), hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos, confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro e êmbolo, o cilindro é dividido em corpo com siliconização.
432	10	unid.	Seringa Carpule para anestesia, com refluxo em aço inox.
437	100	frasco	Solução fisiológica de cloreto de sódio a 9% 500ml , sistema fechado de acordo com a RDC nº 29 de 17/04/2007.
438	4	unid.	Sonda milimetrada reta com formato cilíndrico com marcação de 3 em 3 milímetros.
439	10	unid.	Spray congelante para verificação de vitalidade pulpar, frasco com conteúdo de 160ml, peso líquido 200g, temperatura numa ordem de -40 à -50°C.
441	50	frasco	Sug clean para limpeza interna de mangueiras de equipamento odontológico. Frasco com 1000ml.
442	150	caixa	Sugador cirúrgico de sangue descartável em plástico rígido, embalado individualmente e esterelizado. Caixa com 20 unidades.
444	400	pacote	Sugador odontológico descartável , tubo PVC atóxico, transparente, arame de fácil

			modelagem, ponta macia, flexível, pacote com 40 unidades.
447	10	unid.	Tesoura de dissecação com ponta romba.
448	10	unid.	Tesoura IRIS ponta fina.
449	30	caixa	Tira abrasiva de poliéster média-fina com centro neutro, para polimento e restaurações, tira de 4mmx170mm, caixa com 150 unidades.
450	40	caixa	Tira transparente de poliéster tamanho 10mmx120mmx0,05mm, caixa com 50 unidades.
452	50	unid.	Tricresol Formalina , frasco com 10 ml.
453	10	unid.	Vaselina sólida , frasco com 30 gramas.
454	20	frasco	Verniz com flúor , formulação com fluoreto de sódio a 5%, frasco com 10ml.

3.1.13 – Total estimado para consumo em todos os Órgãos Participantes:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO	ITEM DO EDITAL DE CHAMAMENTO Nº
1	1	unid.	Abaixador de língua Bruenings em aço inox com orifícios, 19cm.	
2	11	unid.	Abridor de boca molt adulto.	
3	13	unid.	Abridor de boca molt infantil.	
4	669	unid.	Ácido fosfórico 37% em gel, 2% de clorhexidina, com baixa viscosidade e sem sílica, seringa de 2,5ml.	
5	2	galão	Ácido paracético , galão com 5 litros.	
6	12	frasco	Acrílico autopolimerizável em líquido incolor, frasco com 220ml.	
7	13	frasco	Acrílico autopolimerizável em pó incolor, frasco com 220gr.	
8	221	unid.	Adesivo fotopolimerizável com carga nanométrica de 5nm, "primer" e "adesivo" em frasco único, com 6g. Indicado para resina fotopolimerizável e cimentação de restaurações indiretas. Frasco com vedação altamente confiável que previna vazamentos, com bico econômico que evite desperdício. Composição Bis-GMA, HEMA, diuretano dimetadrilato, copolímeros do ácido polialcenóico, canforoquinona, água e etanol, glicerol 1.3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica coloidal com 5 nanômetros.	1
9	10	frasco	Adesivo fotopolimerizável esmalte e dentina com 4ml, contendo nanopartículas de sílica tratada, solvente a base de etanol.	
10	145	galão	Água destilada , galão com 5 litros.	
11	15	frasco	Água oxigenada , 10Vol., frasco com 1 litro.	
12	116	caixa	Agulha 25x7 , bisel trifacetado, cânula siliconizada tamanhos e calibres identificados por cores diferentes. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação). Caixa com 100 unidades.	2
13	330	caixa	Agulha gengival , 30G curta. Caixa com 100 unidades.	3
14	6	caixa	Agulha gengival , longa, caixa com 100 unidades.	4
15	460	frasco	Álcool etílico 70°INPM , frasco com 1000ml.	
16	70	pacote	Alginato classe B tipo I : com alta precisão e capacidade de cópia, sendo capaz de reproduzir facilmente detalhes com menos de 50m de espessura, reproduz os mais finos detalhes devido a grande compatibilidade com gesso, apresentando baixa deformação permanente (apenas 3%) em curto tempo de pressa (de 1,35 a 2 minutos) além de excelentes propriedades de tixotropia, escoamento e elasticidade, resistência ao rasgamento, livre de poeira, presa rápida, compatibilidade com gessos odontológicos, alta resistência a compressão e baixa senerese e dessecação. Peso 454 gramas.	5
17	30	pacote	Alginato especial para uso em próteses removíveis, aroma de menta livre de poeira, absorção rápida da água, fácil mistura, longa conservabilidade do molde, alginato tixotropico com verde, massa homogênea e superfícies lisas e compactas, desinfecção segura, com sterigum, embalado em atmosfera modificada.	6
18	385	pacote	Algodão em bolas hidrófilo , com fibras 100%, algodão deve ser altamente absorvente, pacote com 100 gramas.	7
19	310	rolo	Algodão hidrófilo , com fibras 100% algodão altamente absorvente.	8

			Rolo 500 gramas.	
20	10	unid.	Alicate perfurador Ainsworth , em aço, tamanho 15cm.	
21	72	frasco	Almotolia plástica transparente , frasco com 250 ml.	
22	50	caixa	Anestésico estéril local injetável, com vaso constritor não adrenérgico de cloridrato de lidocaína 2% (20mg/ml) em associação com norepinefrina 0,04 mg/ml, acondicionadas em carpules plásticas de 1,8ml. Caixa com 50 unidades de tubetes plásticos.	9
23	450	caixa	Anestésico estéril local injetável, com vaso constritor não adrenérgico de cloridrato de mepivacaína 2% (20mg/ml) em associação com epinefrina 0,01 mg/ml, acondicionadas em carpules plásticas de 1,8ml. Caixa com 50 unidades de tubetes plásticos.	10
24	8	caixa	Anestésico injetável cloridrato de articaína 4%, com vaso-constritor. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionados em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.	11
25	309	frasco	Anestésico tópico com 20% de benzocaina, com sabor tutti-frutti, frasco com 12g.	
26	670	caixa	Anestésico , cloridrato de lidocaina com epinefrina 2% 1:100.000. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes de cristal cada.	12
27	45	caixa	Anestésico , cloridrato de mepivacaína 3% sem vasoconstritor. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml, acondicionado em blisters lacrados com 10 tubetes cada.	13
28	152	caixa	Anestésico , lidocaína sem vasoconstritor. Caixa com 50 tubetes de 1,8ml.	14
29	146	frasco	Antisséptico Bucal com gluconato de clorhexidino a 0,12% com os seguintes componentes inativos água glicerina, etanol, polisorbato 20, composição aromática com sabor de menta. Frasco com 1000 ml.	
30	30	frasco	Antisséptico bucal , com 1,5l, com bico dosador.	
31	247	caixa	Aplicador de material dentário , tamanho regular. Caixa com 100 unidades.	
32	50	caixa	Aplicador descartável , com dois pontos de dobra, ponta extra-fine, caixa com 100 unidades.	
33	60	caixa	Aplicador descartável , com dois pontos de dobra, ponta fine, caixa com 100 unidades.	
34	20	unid.	Arco dobrável para isolamento de plástico.	
35	8	caixa	Articaína 4% sem vaso, caixas com 50 tubetes.	
36	168	pacote	Babador odontológico descartável, impermeável, com duas camadas de papel e uma plástica, cor branca ou azul, pacote com 100 unidades.	
37	293	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X5X500mm.	
38	60	unid.	Banda Matriz de Aço 0,05X7X500mm.	
39	232	frasco	Bicarbonato de sódio para profilaxia , com alto grau de pureza, granulação extra fina, fluidificação, aroma natural frasco com 200gr.	15
40	40	caixa	Bicarbonato de sódio , pó para profilaxia odontológica, sabor natural. Caixa com 24 sachês de 40g.	16
41	5000	unid.	Bolsinha Plástica , medindo cerca de 12x20cm, fecho com botão de pressão, sendo a frente em material plástico transparente e o verso em material plástico branco opaco, espessura de 0,15 à 0,20mm, personalizada (personalização de acordo com o anexo IX deste edital)	
42	70	unid.	Broca 199Z em aço inox.	17
43	30	unid.	Broca 3083 de aço inoxidável grau cirúrgico com haste FG. Apresentada em embalagem individual e estéril.	18
44	105	unid.	Broca 3169 F em aço com ponta diamantada.	19
45	55	unid.	Broca 3200 em aço.	20
46	10	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 06.	21
47	10	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 07.	22
48	10	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 700.	23
49	10	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 703 L.	24
50	10	unid.	Broca baixa rotação para peça reta nº 8.	25

51	115	unid.	Broca carbaíde nº 02.	26
52	115	unid.	Broca carbaíde nº 03.	27
53	60	unid.	Broca carbide cirúrgica nº 2 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	28
54	60	unid.	Broca carbide cirúrgica nº 4 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	29
55	60	unid.	Broca carbide cirúrgica nº 8 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	30
56	10	unid.	Broca carbide nº 2 , alta rotação, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	31
57	115	unid.	Broca carbide nº 4 , alta rotação, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	32
58	100	unid.	Broca carbide nº 5 , alta rotação, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	33
59	75	unid.	Broca carbide nº 701 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	34
60	80	unid.	Broca carbide nº 702 , alta rotação, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	35
61	60	unid.	Broca carbide nº 702 , para peça reta, composição: carboneto de tungstênio e aço inoxidável.	36
62	53	unid.	Broca cirúrgica 703 em carboneto tungstênio.	37
63	64	unid.	Broca cirúrgica nº 02.	38
64	64	unid.	Broca cirúrgica nº 04.	39
65	225	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1011, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	40
66	265	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1012 Haste Curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	41
67	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1012 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	42
68	225	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1013, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	43
69	295	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1014 Haste curta, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	44
70	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1014 Haste longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	45
71	185	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	46
72	245	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1015, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	47
73	160	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016 Haste Longa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	48
74	250	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1016, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	49

75	40	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1019, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	50
76	55	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1044, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	51
77	55	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1045, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	52
78	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1090 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	53
79	40	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1090, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	54
80	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1190 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	55
81	115	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1190, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	56
82	55	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 1235, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	57
83	30	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2082 com ponta inativa, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	58
84	15	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2083, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	59
85	125	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2135F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	60
86	45	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2200, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	61
87	20	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 2200FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	62
88	165	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	63
89	155	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118 FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	64
90	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3118, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	65

91	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3168 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	66
92	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3168 FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	67
93	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3168, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	68
94	185	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195 F, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	69
95	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195 FF, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	70
96	60	unid.	Broca diamantada para alta rotação nº 3195, fabricada com aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual e estéril.	71
97	75	unid.	Broca FG6 carbide de alta rotação.	72
98	30	unid.	Broca gates glindem nº. 02, para baixa rotação 32mm.	73
99	30	unid.	Broca gates glindem nº. 03, para baixa rotação 32mm.	74
100	30	unid.	Broca gates glindem nº. 04, para baixa rotação 32mm.	75
101	31	unid.	Broca lentulo com 4-25mm.	76
102	41	unid.	Broca maxicut tungstênio nº 72 FX 60	77
103	40	unid.	Broca maxicut tungstênio nº 79 G 60	78
104	95	unid.	Broca para acabamento 3168.	79
105	107	unid.	Broca para baixa rotação nº 1 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	80
106	147	unid.	Broca para baixa rotação nº 2 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	81
107	147	unid.	Broca para baixa rotação nº 3 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	82
108	209	unid.	Broca para baixa rotação nº 4 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	83
109	169	unid.	Broca para baixa rotação nº 5 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	84
110	219	unid.	Broca para baixa rotação nº 6 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	85
111	10	unid.	Broca para baixa rotação nº 7 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	86
112	177	unid.	Broca para baixa rotação nº 8 , fabricada em aço carbono. Apresentada em embalagem individual e estéril.	87
113	71	unid.	Broca para osso zecrya longa em aço carbide.	88
114	2	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1503.	89
115	2	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1507.	90
116	2	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1508.	91
117	2	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1510 – F.	92
118	3	unid.	Broca para peça reta de tungstênio para desgaste nº 1594.	93
119	110	unid.	Broca shofu chama de vela.	94
120	95	unid.	Broca shofu esférica.	95
121	31	unid.	Broqueiro autoclavável de plástico com no mínimo 12 furos.	
122	35	unid.	Broqueiro Autoclavável em inox para no mínimo 15 pontas FG (Broca alta rotação).	
123	162	unid.	Cabo para espelho.	
124	139	unid.	Caixa Coletora para Perfuro Cortante 03 litros - com bandeja	

			coletora de papelão, paredes e fundo resistente de papelão e saco plástico, travas provisórias e permanente.	
125	22	unid.	Caixa para esterilização em aço inox , medindo 20X10X5cm.	
126	15	unid.	Calçador paiva de aço inoxidável nº 01, simples.	
127	10	kit	Calçador Paiva , kit com 04 peças nº 1, 2, 3, 4.	
128	2	unid.	Câmara escura , portátil, opaca, para revelação de RX odontológico.	
129	120	unid.	Cânula de aspiração para endodontia, metálica ponta grossa maior.	
130	700	cápsula	Cápsula de amálgama de 1 porção.	
131	250	cápsula	Cápsula de amálgama de 2 porção.	
132	40	unid.	Cariostático líquido 10% , 10ml.	
133	111	pacote	Cartela para radiografia odontológica , para duas películas periapicais. Pacote com 100 cartelas.	
134	60	pacote	Cartela plástica com 06 furos, para radiografia periapical, pacote com 100 unidades.	
135	24	caixa	Cera rosa nº 07 , caixa com 18 lâminas.	
136	10	caixa	Cera utilidade vermelha. Caixa com 5 lâminas	
137	10	frasco	Cimento cirúrgico líquido, a base de óxido de zinco e eugenol, frasco com 20ml.	96
138	10	frasco	Cimento cirúrgico pó, a base óxido de zinco e eugenol, frasco com 50gr.	97
139	141	kit	Cimento de Hidróxido de cálcio radiopaco sistema pasta-pasta. Composição ester glicol salicilato, fosfato de cálcio, tungstato de cálcio, óxido de zinco, etilueno sulfonamida, hidróxido de cálcio de titânio, es-teorato de zinco e corante minerais. Apresentação: 1 Tubo de pasta base com 13gr, 1 Tubo de pasta catalizadora com 11g e 1 Bloco de Mistura. Com Registro na ANVISA.	98
140	18	frasco	Cimento de oxifostato de zinco líquido, com 28ml.	99
141	10	frasco	Cimento endodôntico líquido , frasco com 10ml.	100
142	21	frasco	Cimento endodôntico pó , frasco com 10gr.	101
143	3	frasco	Cimento fosfato de zinco pó, frasco com 28gr.	102
144	368	kit	Cimento Ionômero de vidro restaurador fotopolimerizável. Apresentação: 1 frasco de pó A1 com 5g, 1 frasco de líquido com 2,5ml, 1 frasco de primer com 2,5ml, 1 frasco de alpha bond com 5ml.	103
145	2	kit	Cimento reparador para complicações endodônticas MTA. Kit com 07 doses na cor branca.	104
146	11	unid.	Cinzél para osso com ponta goiva nº 1G, Ref. 10505.	
147	70	frasco	Clorexidina 2% , solução aquosa para limpeza de cavidades e instrumentos, frasco com 100ml.	
148	8	unid.	Cloreto de zinco 20% + veículo aquoso, frasco com 10 ml. (Aftagil)	
149	10	frasco	Clorexidina 2% , frasco com 1000ml.	
150	7	unid.	Colete de chumbo adulto com protetor de tireoide.	
151	10	unid.	Condensador gutapercha Macspaden 25mm de comprimento nº. 50, blister com 04 unidades.	
152	10	unid.	Condensador gutapercha Macspaden 25mm de comprimento nº. 60, blister com 04 unidades.	
153	11	unid.	Condensador gutapercha Macspaden 25mm de comprimento nº. 70, blister com 04 unidades.	
154	27	caixa	Cone acessório de gutapercha B7, caixa com 120 pontas.	105
155	27	caixa	Cone acessório de gutapercha B8, caixa com 120 pontas.	106
156	90	caixa	Cone acessório R7 , rolas a mão e com alta precisão de formato. Caixa com 120 unidades.	107
157	20	caixa	Cone acessório , rosa FM. Caixa com 120 unidades.	108
158	20	caixa	Cone acessório , rosa XF. Caixa com 120 unidades.	109
159	30	caixa	Cone de gutapercha , rolas a mão com alta precisão de formato, 2ª série (45 à 80), caixa com 120 pontas.	110
160	3	caixa	Cone de gutapercha , rolas a mão com alta precisão de formato, 3ª série (90-140), caixa com 120 pontas.	111
161	50	caixa	Cone de papel absorvente 2ª serie 45-60. Caixa com 120 unidades.	112

162	50	caixa	Cone de papel absorvente 1ª serie 15-40. Caixa com 120 unidades.	113
163	4	caixa	Cone Guta Percha Principal, calibrado dentro dos padrões da ISO, obturador de canal radicular nº 45. Caixa com 120 unidades.	114
164	90	caixa	Cone guta percha secundário R8, roladas a mão e com alta precisão de formato. Caixa com 120 unidades.	115
165	45	caixa	Cone principal de gutapercha, roladas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 25.	116
166	45	caixa	Cone principal de gutapercha, roladas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 30.	117
167	45	caixa	Cone principal de gutapercha, roladas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 35.	118
168	47	caixa	Cone principal de gutapercha, roladas a mão, com alta precisão de formato, série 1, caixa com 120 pontas nº. 40.	119
169	16450	unid.	Creme dental adulto, embalado individualmente em tubo plástico com 90 gramas. Fórmula Básica: de 1400 a 1600 ppm de flúor, com aroma. Apresentar certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA.	120
170	2	unid.	Cuba metálica endodôntica.	
171	100	caixa	Cunha Cervical de madeira para o travamento de matrizes. Caixa com 100 unidades.	
172	58	bisnaga	Curativo alveolar (alveolex), bisnaga com 20 gramas.	
173	27	unid.	Cureta universal de McCall #13-14.	
174	58	kit	Curetas de raspagem tipo gracey, confeccionada com liga de aço exclusiva, com alto teor de carbono e cromo, com cabo oco nºs. 5/6, 11/12, 13/14 e 7/8.	
175	30	frasco	Desinfetante (Germicida) de superfície fixa, bactericida, bacteriostático, germicida e fungicida com princípio ativo quaternário de amônio, (líquido rosa) frasco com 1000ml.	
176	23	galão	Desinfetante (Germicida), solução a base de quaternário de amônio e formoldeído (desinfetante hospitalar de artigos semi-críticos), galão com 5 litros.	
177	28	kit	Dessensibilizante gel 2%, com nitrato de potássio + fuoreto de sódio, contém 1 seringa com 2,5gr de produto e 1 ponteira.	121
178	45	frasco	Detergente antiferruginoso, remove ferrugem, manchas e crostas de instrumentos de aço inox, frasco com 200ml.	
179	30	frasco	Detergente enzimático, para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 03, 04 ou 05 enzimas, detergente não iônico/ aniônico, pH neutro, biodegradável, não corrosivo para metais, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida para processos de limpeza manual ou automatizado, de ação rápida, volume de 5.000 ml, diluição de 2,0 ml por litro, pouca formação de espuma, sem odor agressivo na forma concentrada ou diluída, sem corante, frasco com 1000ml.	
180	88	galão	Detergente enzimático, para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 03, 04 ou 05 enzimas, detergente não iônico/ aniônico, pH neutro, biodegradável, não corrosivo para metais, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida para processos de limpeza manual ou automatizado, de ação rápida, volume de 5.000 ml, diluição de 2,0 ml por litro, pouca formação de espuma, sem odor agressivo na forma concentrada ou diluída. Sem corante. Galão com 5 litros.	
181	61	caixa	Discos de lixa para acabamento e polimento de materiais restauradores com granulação fina, média, grossa, com mandril de pressão.	122
182	13	frasco	E.D.T.A, composto quelante a base de ácido etilenodiamino tetra acético, embalagem com 20ml, registro na ANVISA/MS.	
183	27	unid.	Escova de aço, para limpeza de brocas, cerdas de aço e tubo de plástico.	
184	100	caixa	Escova de mão, descartável. Caixa com 50 unidades.	
185	310	unid.	Escova de Robson, para contra-ângulo, reta, cor preta.	
186	60	unid.	Escova de Robson, plana, cor branca.	

187	16000	unid.	Escova dental adulto , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufos, com no mínimo 34 tufos de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 17 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde / ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.	123
188	20500	unid.	Escova dental infantil , cerdas de nylon macias, com 04 (quatro) fileiras de tufos, com no mínimo 28 tufos de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas, escova compacta, cabo opaco, anatômico em polipropileno atóxico, medindo aproximadamente 15 cm. A escova deve conter a marca impressa em relevo no cabo. Possuir certificado de controle de qualidade da ABO (Associação Brasileira de Odontologia) e registro no Ministério da Saúde/ANVISA, de acordo com a Portaria n.º 97, de 26 de junho de 1996. Embalada individualmente com estojo plástico protetor de cerdas, tipo maleta, em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack.	124
189	2	kit	Espaçador digital cônico ABCD 25mm (com 4 unidades sortidas).	
190	10	unid.	Espátula de inserção, de plástico.	
191	20	unid.	Espátula em titânio , modelo Thompson nº 4.	
192	20	unid.	Espátula em titânio , modelo Thompson nº 6.	
193	65	unid.	Espátula para inserção de resina composta n. 4.	
194	12	unid.	Espátula plástica para manipulação de alginato e gesso.	
195	30	unid.	Espelho clínico nº 3 para reposição aço inoxidável.	
196	729	unid.	Espelho Odontológico , plano nº 05.	
197	260	caixa	Esponja Hemostática de colágeno hidrolizado , caixa com 10 unidades.	
198	10	frasco	Eucaliptol , solvente para endodontia, frasco com 10ml.	
199	15	frasco	Eugenol líquido , frasco com 20ml.	
200	100	frasco	Evidenciador de placa bacteriana a base de fucsina básica em solução pronta para uso, frasco com 500 ml.	
201	95	cartela	Extirpa nervos , cartela com 10 unidades.	
202	1	caixa	Filme radiográfico oclusal . Caixa com 25 unidades.	
203	79	caixa	Filme Raio X , adulto, 3X4cm, com registro na ANVISA, caixa com 150 unidades.	125
204	54	caixa	Filme raio X , infantil, 2X3cm, com registro na ANVISA, caixa com 100 unidades.	126
205	68	caixa	Fio Agulhado de Nylon , nº 03, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.	
206	100	caixa	Fio Agulhado de Nylon , nº 04, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.	
207	30	caixa	Fio agulhado de seda para sutura odontológica preta-trançada 3-0, com 45cm, agulha triangular/cortante, não absorvível e estéril. Caixa com 24 unidades.	
208	60	caixa	Fio Agulhado de Seda , nº 03, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.	
209	65	caixa	Fio Agulhado de Seda , nº 04, agulha 1/2, caixa com 24 unidades.	
210	57	caixa	Fio de sutura agulhado de nylon monofilamento com agulha curta 4.0 nylon preto, poliamida monofilamento, estéril em raio gama, 45cm, agulha micro ponta plástica nº 2.0cm, com registro na ANVISA, caixa com 24 unidades.	
211	80	caixa	Fio de sutura agulhado de nylon monofilamento com agulha curta 5.0 nylon preto, poliamida monofilamento, estéril em raio gama, 45cm, agulha micro ponta plástica nº 2.0cm, com registro na ANVISA, caixa com 24 unidades.	
212	1000	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino, rolo de 25m.	127
213	5000	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino, rolo de 50 metros.	128

214	11031	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma, extra fino. Rolo de 100m.	129
215	70	unid.	Fio Dental em poliamida, encerado e com aroma. Rolo de 500m.	130
216	192	rolo	Fita adesiva de autoclave 19mm X 30m , dorso de papel crepado á base de borracha natural, na outra face, fina camada impermeabilizada de resina acrílica, com indicador de esterilização (listas diagonais de tinta termoreativa que Quando esterilizadas, mudam a coloração de branco para preto. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).	131
217	20	unid.	Fita de teflon para seladora (compatível com seladora marcas Critófoli Plus e Sulpack SPSM350BA), com parte ativa de aquecimento com 35cm de comprimento x 1,5 largura.	
218	261	unid.	Fixador de Raio X , composição 80 a 85% contendo água, e ausência de ácido acético, frasco com 475 ml, pronto para uso.	132
219	75	frasco	Flúor (líquido) uso tópico , para bochecho, frasco com 500ml.	
220	500	frasco	Flúor acidulado (1,23% F) gel , frasco de 200ml.	
221	92	frasco	Flúor gel , neutro 2%, para aplicação tópica, frasco com 200ml.	
222	250	sache	Fluoreto de sódio , sache com 2 grama para bochechos semanais.	
223	82	frasco	Formocresol , frasco com 10ml.	
224	1	unid.	Gaveteiro clínico odontológico , com rodízios composto por 3 gavetas de 06cm e 4 gavetas de 12cm confeccionado em madeira, gavetas plásticas em poliestireno, puxadores em alumínio.	
225	695	pacote	Gaze em compressa - gaze hidrófila, confeccionada com 13 fios, em tamanho 7,5 X 7,5cm e 15 x 30 cm aberta, com 5 dobras, 8 camadas, bordas devidamente voltada para dentro, com peso mínimo de 450gr por pacote, deve atender as normas da ABNT e especificações da NBR 13843, embalada em pacotes com 500 peças por pacote. Com BPF (Boas Práticas de Fabricação).	133
226	107	unid.	Gel anestésico tópico , bensocaina a 20%, com 12g.	
227	11	kg.	Gelo seco .	
228	35	pacote	Gesso comum branco , tipo II, pacote com 2kg.	
229	22	pacote	Gesso especial , gesso de alta expansão (micro granulado), pacote com 100gr.	
230	75	pacote	Gesso pedra tipo IV , pacote com 1kg.	
231	10	caixa	Godiva em bastão , caixa com 15 bastões.	
232	301	pacote	Gorro descartável , com elástico, cor branca, pacote com 100 unidades.	
233	80	pacote	Gorro descartável , modelo masculino, cor branca, pacote com 10 unidades.	
234	20	unid.	Grampo Ivory 212 .	
235	22	unid.	Grampo para isolamento 204.	
236	22	unid.	Grampo para isolamento 206.	
237	22	unid.	Grampo para isolamento 208.	
238	22	unid.	Grampo para isolamento 211.	
239	22	unid.	Grampo para isolamento 26.	
240	22	unid.	Grampo para isolamento W8A.	
241	20	unid.	Grampo para revelar raio x odontologicos.	
242	13	unid.	Grau de borracha , para gesso e alginato, capacidade 350ml.	
243	25	frasco	Hemostático líquido , frasco com 10ml.	
244	74	frasco	Hidróxido de Cálcio , P.A, frasco com 10gr.	
245	321	frasco	Hipoclorito de sódio 1% , solução 2,5%, frasco com 1000ml.	
246	30	frasco	Iodofórmio pó , frasco com 10gr.	
247	294	kit	Ionômero de vidro de presa química para restauração dental, kit contendo: um frasco de cimento em pó com 10g, um frasco de liquido com 8g, um dosador de pó e um bloco de espatulação, Cor A3.	134
248	30	frasco	Ionômero de vidro para restauração,apresentado na forma de líquido, frasco com 8ml.	135
249	15	pacote	Jaleco branco cirúrgico descartável de TNT, tamanho extra grande (XG) , manga longa com ribana, para amarrar nas costas, pacote com 10 unidades.	

250	15	pacote	Jaleco branco cirúrgico descartável de TNT, tamanho grande (G) , manga longa com ribana, para amarrar nas costas, pacote com 10 unidades.	
251	100	kit	Kit cirúrgico de campo esterilizado. contendo: 02 toalhas de mão (compressa cirúrgica), 02 aventais cirúrgicos branco (amarração nas costas), 01 campo para bancada grande tamanho mínimo 1,20 X 0,50, 01 campo de mesa tamanho 0,70X0,70, 01 protetor de refletor, 02 protetores de sugador/ mangueira tamanho 1,20 X 0,08, 01 campo cirúrgico tamanho 1,20 X 0,70 com fenestra diâmetro 11cm. Material em TNT espessura grossa.	
252	300	Kit	Kit cirúrgico , descartável contendo: 2 aventais cirúrgicos manga longa unissex, gola padre, em tamanho GG; 1 capa para caneta 0,04x1, 40; 1 capa para peça de mão; 1 campo 1,20x0,90 simples; 1 campo 0,70,0,50 simples; 1 campo 0,70x 0,50 com fenestra central de 6cm.	
253	80	kit	Kit com borrachas para polimento de resina composta, com 7 unidades, com tamanhos diversos para baixa rotação (taça, disco e chama de vela).	
254	12	kit	Kit Contendo: 01 Caneta de alta-rotação push-botton, rotação máxima 380.000 RPM com 64 decibéis, spray triplo rotação, torque de 0,13n cm, esterilizável em autoclave; 01 contra-ângulo, esterilizável em autoclave; 01 micro-motor, max. 20.000 RPM; 01 peça reta esterilizável em autoclave. Equipamento com registro na ANVISA e Certificado de BPF.	
255	56	kit	Kit de aspiração e irrigação endodôntico, contendo 3 peças de agulha com adaptador e 1 peça intermediário metálico.	
256	40	caixa	Lâmina bisturi nº 12 , em aço carbono esterilizada, caixa com 100 unidades.	
257	258	caixa	Lâmina cirúrgica 15 de aço inox e esterilizada sob radiação gama, embalada unitariamente em envelope constituído pela estrutura alumínio-poli, fechado por termoselagem. Caixa com 100 unidades.	
258	35	caixa	Lâmina cirúrgica 15C de aço inox e esterilizada sob radiação gama, embalada unitariamente em envelope constituído pela estrutura alumínio-poli, fechado por termoselagem. Caixa com 100 unidades.	
259	20	unid.	Lâmpada para aparelho fotopolimerizador, DICRÓICA, nº 12 V /75W.	
260	25	unid.	Lâmpada para refletor H3 12V/55W.	
261	5	unid.	Lamparina de vidro á álcool com tampa metálica e pavio.	
262	10	unid.	Lenço de camurça para amalgama.	
263	60	caixa	Lençol de borracha , utilizado para isolamento absoluto do campo operatório, reduzindo a possibilidade de contaminação, caixa com 26 unidades.	
264	30	caixa	Lentulo 1ªserie , 25mm.Caixa com 40 unidades	
265	50	caixa	Lima 1ª serie K flexo file A012 C- , 21mm, lima manual endodontica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel, fabricado por torção, secção transversal triangular, empregada na instrumentação de canais radiculares tipo flexo file. Caixa com 06 unidades.	
266	10	caixa	Lima endodôntica 1ª série de 25mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5 mm, cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades (15 à 40).	136
267	5	caixa	Lima endodôntica 1ª série de 31mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02.Caixa com 6 unidades (15 à 40).	137
268	50	caixa	Lima Endodontica 1ª serie K flexo file A012 C- , 25mm, lima manual endodontica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel, fabricado por torção, secção transversal triangular, empregada na instrumentação de canais radiculares tipo flexo file. Caixa com 06 unidades.	138
269	50	caixa	Lima Endodontica 1ª serie K flexo file A012 C- , 31mm, lima manual endodontica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel,	139

			fabricado por torção, secção transversal triangular, empregada na instrumentação de canais radiculares tipo flexo file. Caixa com 06 unidades.	
270	10	caixa	Lima endodôntica 2ª série de 25mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 6 unidades (45 à 80).	140
271	10	caixa	Lima endodôntica 2ª série de 31mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 6 unidades (45 à 80).	141
272	50	caixa	Lima Endodôntica 2ª serie K flexo file A012 C-, 25mm, lima manual endodôntica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel, fabricado por torção, secção transversal triangular, empregada na instrumentação de canais radiculares tipo flexo file. Caixa com 06 unidades.	142
273	10	caixa	Lima endodôntica 3ª série de 25mm Flexofile, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 6 unidades (90 a 140).	143
274	3	caixa	Lima endodôntica K-File 21mm 1ª série , com 06 unidades.	144
275	1	caixa	Lima endodôntica K-File 21mm 2ª série , com 06 unidades.	145
276	26	caixa	Lima endodôntica K-File 25mm 1ª série , com 06 unidades.	146
277	1	caixa	Lima endodôntica K-File 25mm 2ª série , com 06 unidades.	147
278	1	caixa	Lima endodôntica K-File 31mm 1ª série , com 06 unidades.	148
279	1	caixa	Lima endodôntica K-File 31mm 2ª série , com 06 unidades.	149
280	15	caixa	Lima endodôntica tipo FF nº 15 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.	150
281	15	caixa	Lima endodôntica tipo FF nº 20 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.	151
282	20	caixa	Lima endodôntica tipo K nº 06 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.	152
283	30	caixa	Lima endodôntica tipo K nº 08 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.	153
284	50	caixa	Lima endodôntica tipo K nº 10 25mm, com cursor de espessura 1,5mm, com cabo arredondado para adaptação em contra-ângulo E4R oscilatório com redução 4:1, padrões ISO de calibres 006 a 140 e de conicidade .02. Caixa com 06 unidades.	154
285	25	caixa	Lima K file nº 08 , lima manual endodôntica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção, empregado no preparo químico cirúrgico dos canais radiculares. Caixa com 6 limas com stops de silicone.	155
286	25	caixa	Lima K file nº 10 , lima manual endodôntica em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção, empregado no preparo químico cirúrgico dos canais radiculares. Caixa com 6 limas com stops de silicone.	156
287	30	unid.	Lima K-File Número 8 (25mm)	157
288	3	unid.	Limalha de prata , (liga para amalgama) corte ultrafino, 70g% prata 26g% de estanho, 3g% de cobre 1g% de zinco, 30gr.	158
289	102	frasco	Líquido de Dakin , hipoclorito de sódio à 0,5%, frasco com 1 litro.	
290	181	caixa	Lixa de aço para acabamento 4mm, tiras abrasivas electrolíticas 140mm, caixa com 12 unidades.	

291	22	unid.	Lixeira de inox , com pedal, tamanho 20 litros.	
292	750	par	Luva cirúrgica TAM 7.0 , esterilizada por raio gama (cobalto), cor natural superfície texturizada, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17mm e comprimento mínimo de 280mm, com punho reforçado liso.	159
293	1550	par	Luva cirúrgica TAM 7.5 , esterilizada por raio gama (cobalto), cor natural superfície texturizada, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17mm e comprimento mínimo de 280mm, com punho reforçado liso.	160
294	1000	par	Luva cirúrgica TAM 8 , esterilizada por raio gama (cobalto), cor natural superfície texturizada, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17mm e comprimento mínimo de 280mm, com punho reforçado liso.	161
295	30	caixa	Luva de procedimentos tamanho G - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.	162
296	530	caixa	Luva de procedimentos tamanho M - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.	163
297	435	caixa	Luva de procedimentos tamanho P - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.	164
298	350	caixa	Luva de procedimentos tamanho PP - em látex, lubrificada com pó bioabsorvível, espessura mínima de 0,17 mm e comprimento mínimo de 280 mm, com baixa cor de proteína, inferior a 50 mg por u. caixa com 100 unidades.	165
299	60	unid.	Mandril de disco de lixa , uso em contra ângulo, para acabamento e polimento de materiais restauradores com parafuso	166
300	78	unid.	Mandril de disco de lixa , uso em contra ângulo, para acabamento e polimento de materiais restauradores com pressão	167
301	374	caixa	Máscara - confeccionada em não tecido, 3 dobras com filtro, tripla proteção, sendo as camadas soldadas eletronicamente por ultrasson. Caixa com 50 unidades. Tipo elástico.	168
302	63	unid.	Material Restaurador (obturador) Intermediário , contendo: 1 frasco de pó com 38g à base de óxido de zinco e eugenol reforçado por polímeros; 1 frasco de líquido com 15ml composto por eugenol e óleo de amêndoas doces. Cor: marfim.	169
303	42	unid.	Material Restaurador Intermediário , com composição reforçada à base de zinco e eugenol indicado para restaurações provisórias de longa espera até dois anos e forramento de cavidades. Líquido embalagem de vidro 15ml. Validade de no mínimo três anos Composição: Eugenol 99,5%, Ácido Acético 0,5%.	170
304	39	unid.	Material Restaurador Intermediário , com composição reforçada à base de zinco e eugenol indicado para restaurações provisórias de longa espera até dois anos e forramento de cavidades. Pó 38gr. Validade de no mínimo dois anos. Composição: Óxido de zinco, polimetacrilato de metila.	171
305	140	unid.	Material Restaurador temporário radiopaco , para preenchimento temporário de cavidades dentárias, sendo cimento a base de óxido de zinco destinado a aplicação de curto prazo. Composição: Óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio hemihidratado, dibutil adipato, copolímero cloreto de polivinila, pigmento de óxido de ferro, aroma de menta, frasco com 20gr.	172
306	65	pacote	Matriz Tofflemire , tipo Bumerangue, pacote com 10 unidades.	173
307	4	frasco	Medicamento para aftas , frasco com 10ml.	
308	3	kit	Medidores para alginato pó e líquido.	
309	36	unid.	Mercúrio vivo , com 100gr.	
310	4	unid.	Moldeira Alumínio PO2 perfurada superior AG	
311	4	unid.	Moldeira Alumínio PO22 perfurada inferior AG	
312	4	unid.	Moldeira Alumínio PO24 perfurada inferior AG	

313	4	unid.	Moldeira Alumínio PO26 perfurada inferior AG	
314	4	unid.	Moldeira Alumínio PO28 perfurada inferior AG	
315	4	unid.	Moldeira Alumínio PO4 perfurada superior AG	
316	4	unid.	Moldeira Alumínio PO6 perfurada superior AG	
317	2	unid.	Moldeira Alumínio PO8 perfurada superior AG	
318	7	kit	Moldeiras para prótese total , kit com 08 moldeiras.	
319	11	kit	Moldeiras perfuradas (jogos) , em alumínio adulto, superior e inferior, kit com 09 unidades (Embalagem com 4 superiores, 4 inferiores e 1 giratória).	
320	1	unid.	MTA , branco, agregado, trióxido, mineral, reparador 0,28gr (2 aplicações).	
321	10	unid.	Oculos de proteção , composição do produto policarbonato, transparente com suporte nasal, contendo uma peça por caixa.	174
322	86	frasco	Óleo mineral lubrificante (spray) , de baixa viscosidade para alta e baixa rotação, frasco contendo 200ml.	175
323	7	unid.	Organizador de limas .	
324	13	frasco	Otosporin , suspensão otológica, frasco com 10ml.	176
325	248	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 150 mm x 300 mm, com 100 unidades.	
326	108	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 70 mm x 130 mm, com 100 unidades.	
327	113	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 70 mm x 230 mm, com 100 unidades.	
328	118	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 70 mm x 80 mm, com 100 unidades.	
329	118	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 90 mm x 160 mm, com 100 unidades.	
330	238	pacote	Pacote para esterilização em autoclave (autoselante) 90mm x 260 mm, com 100 unidades.	
331	45	bloco	Papel Articulação , dupla face, bicolor, bloco com 12 folhas de 100X200mm.	
332	50	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 10cmx100mt.	
333	172	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 15cmx100mt.	
334	142	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 20cmx100mt.	
335	111	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 22cmx100mt.	
336	20	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 30cmx100mt.	
337	100	rolo	Papel Grau cirúrgico, tamanho 9cmx100mt.	
338	10	frasco	Paramonoclorofenol canforado, frasco com 20ml.	
339	50	kit	Pasta de hidróxido de cálcio com paramonoclorofenol canforado, pasta homogênea levemente amarelada, alcalina, hidrossolúvel com odor de paramonoclorofenol canforado e pronto para uso imediato, consistência cremosa. Kit contendo: 2 tubetes com 2,7g cada de pasta de hidróxido de cálcio com PMCC e 2 tubetes com 2,2g de glicerina.	177
340	114	unid.	Pasta Maisto , Produto a base de iodofórmio, lentamente reabsorvível, de ação antisséptica, contendo 10g.	
341	30	kit	Pasta para moldagem , zinco – enólica, (com 2 bisnagas de 120 cada).	
342	60	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 50gr.	
343	97	tubo	Pasta profilática com flúor, Tutti-Frutti, tubo com 90gr.	
344	33	unid.	Pedra para afiar curetas , em goiva granulação fina.	
345	200	caixa	Película radiográfica adulta periapical de velocidade F- , com menor tempo de exposição para paciente de imagens nítida e alto contraste. Caixa com 150 unidades.	178
346	150	caixa	Película radiográfica periapical infantil de velocidade F- , com menor tempo de exposição para paciente de imagens nítida e alto contraste. Caixa com 100 unidades.	179
347	4	unid.	Pinça Adson (dente de rato) 14cm, em aço inoxidável (delicada).	
348	22	unid.	Pinça porta grampo Palmer.	
349	40	unid.	Placa de vidro .	

350	50	frasco	Pó de pedra pomes , granulação fina, frasco contendo 100g.	
351	10	caixa	Ponta accudose , anterior LV, para centrix, caixa com 20 unidades.	180
352	80	caixa	Ponta de papel absorvente , 1ª série, roladadas a mão, caixa com 120 unidades.	181
353	50	caixa	Ponta de papel absorvente , 2ª série, roladadas a mão, caixa com 120 unidades.	182
354	10	unid.	Ponta McSpaddem nº 55, para baixa rotação 25mm.	
355	20	unid.	Ponta McSpaddem nº 60, para baixa rotação 25mm.	
356	20	unid.	Ponta McSpaddem nº 70, para baixa rotação 25mm.	
357	47	caixa	Ponta para acabamento em resina sortidas, tipo enhance, com 7 unidades	183
358	10	unid.	Ponta para ultrassom arredondadas nº 1.	184
359	30	unid.	Ponta para ultrassom (inserto) nº 1 , compatível com aparelho de ultrason JET-SONIC FOUR PLUS GNATUS (pontas variadas).	
360	7	unid.	Ponta shoffu em formato de chama de vela, pedra Arkansas Branca.	
361	3	unid.	Porta agulha Castroviejo reto ccom vídea.	
362	15	unid.	Porta agulha Crile Wood , confeccionada em aço inoxidável, 18cm.	
363	20	unid.	Porta amálgama adulto para inserção de amálgama na cavidade, confeccionado em material plástico autoclavável.	
364	30	unid.	Porta amálgama adulto , confeccionado em aço inoxidável.	185
365	5	unid.	Porta Matriz de toffimile.	
366	13	unid.	Posicionador de películas radiográficas para tomada de raio X sob isolamento absoluto, tamanho adulto.	186
367	4	unid.	Posicionador para radiografia periapical adulto com mordedor de silicone.	
368	78	unid.	Pote de Dappen de vidro.	
369	32	frasco	Produto decapante , desoxidante para limpeza e conservação de instrumentais odontológicos e hospitalares. Frasco com 500ml.	187
370	11	unid.	Régua endodôntica milimetrada.	
371	25	frasco	Removedor de manchas tartarite , frasco com 30ml.	
372	2	unid.	Resina Acrílica Autopolimerizável, universal, líquida, frasco com 250ml.	
373	2	unid.	Resina Acrílica Autopolimerizável, universal, pó, frasco com 500gr.	
374	102	unid.	Resina fotopolimerizavel universal , com 100% de nanopartícula, matriz orgânica de Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Sílica com tamanho de 5 a 20 nm e nanoaglomerados de 0,6 a 1,4 µm e 59,5% de carga em volume (78,5% em peso). Cor C3.	188
375	40	unid.	Resina fotopolimerizavel universal , com 100% de nanopartícula, matriz orgânica de Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Sílica com tamanho de 5 a 20 nm e nanoaglomerados de 0,6 a 1,4 µm e 59,5% de carga em volume (78,5% em peso). Cor OA3 Opaca.	189
376	62	unid.	Resina fotopolimerizavel universal , com 100% de nanopartícula, matriz orgânica de Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Sílica com tamanho de 5 a 20 nm e nanoaglomerados de 0,6 a 1,4 µm e 59,5% de carga em volume (78,5% em peso). Cor Opaca.	190
377	80	unid.	Resina fotopolimerizavel , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em peso e 60% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA. Cor B1.	191
378	113	unid.	Resina fotopolimerizavel , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em peso e 60% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA. Cor B2.	192
379	60	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A1.	193
380	244	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A2.	194
381	50	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com	195

			84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A3,5.	
382	258	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor A3.	196
383	59	unid.	Resina fotopolimerizável , matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume; matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA. Cor UD.	197
384	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor A0,5	198
385	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor B0,5	199
386	101	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor EA4	200
387	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor EB3	201
388	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor EC2	202
389	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 2 gr cor EC3	203
390	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DA1	204

391	102	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DA2	205
392	100	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DA3(universal)	206
393	150	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DA3,5	207
394	150	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DB1	208
395	150	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor DB2	209
396	172	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA1.	210
397	170	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA2.	211
398	160	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3,5	212

399	173	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3.	213
400	160	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EB1	214
401	85	unid.	Resina microhíbrida para restaurações de dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,5 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros, monômeros de Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA, UDMA e vidro de bário-alumino silicato silanizado. Conteúdo total de carga em peso de 78,5 a 79,8% e volume de 57,0 a 58,0% de carga inorgânica. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EB2	215
402	75	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA1	216
403	75	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA2.	217
404	75	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3	218
405	78	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EA3,5.	219
406	75	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EB1.	220
407	75	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume. Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EB2.	221
408	80	unid.	Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores com tamanho médio de partículas de vidro de 0,8 microns e nanopartículas de sílica de 40 nanômetros. Teor total de carga inorgânica de 77,5% a 78,5% em peso e 56 a 59% em volume.	222

			Com fluorescência e opalescência natural. Seringa ergonômica com tampa fixada ao corpo. Seringa de 4 gr cor EC3.	
409	139	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A1 – 4gr.	223
410	145	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A2 – 4gr.	224
411	140	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A3 – 4gr.	225
412	135	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor A3,5 – 4gr.	226
413	130	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor B1 – 4gr.	227
414	130	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor B2 – 4gr.	228
415	130	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor C3 – 4gr.	229
416	123	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor OA2 – 4gr.	230
417	116	unid.	Resina micro-híbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores e matriz orgânica Bis-gma, Tegdma:Zicornia /Silica com 84,5%, possui tamanho máximo de partículas 4,5 micrometros e peso no mínimo 70% em volume – Cor OA3 – 4gr.	231
418	220	frasco	Revelador de placa bacteriana para bochechos. Frasco de 500ml.	232
419	6	unid.	Revelador de placa bacteriana. Caixa com 100 pastilhas.	
420	273	unid.	Revelador de Raio X, frasco com 475ml, pronto para uso.	233
421	10	unid.	Rifocort acetato de prednisolona, com 10g.	
422	1465	pacote	Roleta de algodão , algodão hidrófilo, prensado, homogêneo, macio, com boa absorção de líquidos, sem grupos e impurezas, medindo de 4 à 5cm de comprimento e 10cm de diâmetro, cor branca, em pacote de 100 unidades.	234
423	5	unid.	Saca – brocas formato circular plástico para canetas de alta-rotação.	
424	630	unid.	Saco para lixo hospitalar 30 litros confeccionado em polietileno de baixa densidade, cor branco leitoso, espessura de 7micras.	
425	100	unid.	Saco para lixo hospitalar 50 litros confeccionado em polietileno de baixa densidade, cor branco leitoso, espessura de 7micras.	
426	74	tubo	Selante de fósulas e fissuras fotopolimerizável , deve possuir 50% em peso de cargas inorgânicas, conter flúor, no cor matizado, tubo com 2g.	235
427	62	kit	Selante de sulcos e cicatriculas , foto ativado com Alfa Seal Light 5ml, Alfa Acide 10ml, 10 bandejas misturas e 20 pontas pincéis.	236
428	74	bisnaga	Selante para fósulas e fissuras incolor , fotopolimerizável por luz visível, bisnaga de 2gr.	237
429	234	unid.	Seringa 10mL LL (bico rosca), Seringa hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro e êmbolo. O cilindro é dividido em corpo com siliconização.	238

430	150	unid.	Seringa 20mL LL (bico rosca), hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos, confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro e êmbolo, o cilindro é dividido em corpo com siliconização.	239
431	310	unid.	Seringa 5mL LL (bico rosca), seringa com agulha , hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro e êmbolo. O cilindro é dividido em corpo com siliconização.	240
432	92	unid.	Seringa Carpule para anestesia, com refluxo em aço inox.	
433	30	unid.	Seringa endodôntica (metálica) ML , para aplicação de calen.	
434	1	kit	Silicone de condensação para moldagem , kit completo contendo 1 pasta densa com carga esferoidais, proporciona exclusiva propriedade reológica, onde a fluidez varia em função do esforço exercido elimina o desconforto da compressão na mucosa, maior fluidez na aplicação, associada a melhor rigidez, após a polimerização; 1 fluido que proporciona a melhor penetração nas áreas subgingivais, assegurando maior fidelidade na reprodução de detalhes Hidrofílico, possibilita a moldagem na presença de saliva ou sangue; homogêneo, forma uma camada uniforme sobre o denso, cor com excelente contraste a pasta densa, facilidade de remoção da boca após a presa, 1 catalisador.	241
435	70	frasco	Solução de fluoreto de sódio 0,5%, frasco com 01 litro.	
436	1008	frasco	Solução fisiológica de cloreto de sódio a 9% 250ml sistema fechado de acordo com a RDC nº 29 de 17/04/2007.	
437	100	frasco	Solução fisiológica de cloreto de sódio a 9% 500ml , sistema fechado de acordo com a RDC nº 29 de 17/04/2007.	
438	4	unid.	Sonda milimetrada reta com formato cilíndrico com marcação de 3 em 3 milímetros.	
439	16	unid.	Spray congelante para verificação de vitalidade pulpar, frasco com conteúdo de 160ml, peso líquido 200g, temperatura numa ordem de -40 à -50°C.	
440	20	caixa	Stop de silicone (cursor), caixa com 100 unidades.	
441	50	frasco	Sug clean para limpeza interna de mangueiras de equipamento odontológico. Frasco com 1000ml.	
442	300	caixa	Sugador cirúrgico de sangue descartável em plástico rígido, embalado individualmente e esterelizado. Caixa com 20 unidades.	
443	104	unid.	Sugador metálico de endodôntico.	
444	1335	pacote	Sugador odontológico descartável , tubo PVC atóxico, transparente, arame de fácil modelagem, ponta macia, flexível, pacote com 40 unidades.	
445	180	unid.	Taça de borracha para profilaxia.	
446	63	unid.	Tesoura cirúrgica reta , confeccionada em aço inoxidável, 15cm.	
447	10	unid.	Tesoura de dissecação com ponta romba.	
448	10	unid.	Tesoura IRIS ponta fina.	
449	138	caixa	Tira abrasiva de poliéster média-fina com centro neutro, para polimento e restaurações, tira de 4mmx170mm, caixa com 150 unidades.	
450	120	caixa	Tira transparente de poliéster tamanho 10mmx120mmx0,05mm, caixa com 50 unidades.	
451	120	caixa	Touca cirúrgica descartável, confeccionada em falso tecido (a base de fibras de polipropileno) hipoalérgica cor branca, gramatura 20 gr, microperfurada, com elástico nas extremidades, formato anatômico, caixa com 100 unidades	
452	111	unid.	Tricresol Formalina , frasco com 10 ml.	
453	76	unid.	Vaselina sólida , frasco com 30 gramas.	
454	143	frasco	Verniz com flúor , formulação com fluoreto de sódio a 5%, frasco com 10ml.	242
455	50	unid.	Verniz forador de cavidade , frasco com 15ml.	243

4 – DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

4.1 – O Pregão, na forma Eletrônica será realizado em sessão pública, por meio da **INTERNET**, mediante condições de segurança - criptografia e autenticação - em todas as suas fases através do **Sistema de Pregão, na Forma Eletrônica (licitações) da Bolsa de Licitações e Leilões**.

4.2 – Os trabalhos serão conduzidos pelo Consórcio Integrado do Contestado, denominado Pregoeiro, mediante a inserção e monitoramento de dados gerados ou transferidos para o aplicativo “Licitações” constante da página eletrônica da **Bolsa de Licitações e Leilões** (www.bll.org.br).

5 – RECEBIMENTO E ABERTURA DAS PROPOSTAS E DATA DO PREGÃO

5.1 – O fornecedor deverá observar as datas e os horários limites previstos para a abertura da proposta, atentando também para a data e horário para início da disputa.

6 – CONDIÇÕES PARA PARTICIPAÇÃO

6.1 – Poderão participar desta Licitação todas e quaisquer empresas ou sociedades, regularmente estabelecidas no País, que sejam especializadas e credenciadas no objeto desta licitação e que satisfaçam todas as exigências, especificações e normas contidas neste Edital e seus Anexos.

6.2 – Poderão participar deste Pregão Eletrônico as empresas que apresentarem toda a documentação por ela exigida para respectivo cadastramento junto à **Bolsa de Licitações e Leilões**.

6.3 – É vedada a participação de empresa em forma de consórcios ou grupos de empresas.

6.4 – Não poderá participar da licitação a empresa que estiver sob falência, concordata, concurso de credores, dissolução, liquidação ou que tenha sido declarada inidônea pela Administração Pública ou impedida legalmente.

6.5 – O licitante deverá estar credenciado, de forma direta ou através de empresas associadas à **Bolsa de Licitações e Leilões**, até no mínimo **uma hora antes** do horário fixado no edital para o recebimento das propostas.

6.6 – O cadastramento do licitante deverá ser requerido acompanhado dos seguintes documentos:

a) Instrumento particular de mandato outorgando à empresa associada, por meio de seu operador devidamente credenciado junto à Bolsa, poderes específicos de sua representação no pregão, conforme modelo fornecido pela **Bolsa de Licitações e Leilões (ANEXO VII)**;

b) Ficha técnica descritiva, ANEXO VIII, com todas as especificações do produto objeto da licitação em conformidade com o item 3.1.13 do edital, **Sob nenhuma hipótese será admitida a substituição da ficha técnica adicionada, nem mesmo antes do início da disputa de lances**.

6.7 – A microempresa ou empresa de pequeno porte, deverá, quando do cadastramento da proposta inicial de preço a ser digitado no sistema, informar no campo próprio da ficha técnica descritiva do objeto consoante com o modelo do Anexo VIII, o seu regime de tributação para fazer valer o direito de prioridade do desempate Art. 44 e 45 da LC 123/2006.

7 – REGULAMENTO OPERACIONAL DO CERTAME

7.1 – O certame será conduzido pelo Pregoeiro, com o auxílio da equipe de apoio, que terá, em especial, as seguintes atribuições:

- a)** acompanhar os trabalhos da equipe de apoio;
- b)** responder as questões formuladas pelos fornecedores, relativas ao certame;
- c)** abrir as propostas de preços;
- d)** analisar a aceitabilidade das propostas;
- e)** desclassificar propostas indicando os motivos;
- f)** conduzir os procedimentos relativos aos lances e à escolha da proposta do lance de menor preço;
- g)** verificar a habilitação do proponente classificado em primeiro lugar;
- h)** declarar o vencedor;
- i)** receber, examinar e decidir sobre a pertinência dos recursos;
- j)** elaborar a ata da sessão;

- k) encaminhar o processo à autoridade superior para homologar e autorizar a contratação;
- l) abrir processo administrativo para apuração de irregularidades visando a aplicação de penalidades previstas na legislação.

CRENCIAMENTO NO SISTEMA LICITAÇÕES DA BOLSA DE LICITAÇÕES E LEILÕES

7.2 – As pessoas jurídicas ou firmas individuais interessadas deverão nomear através do instrumento de mandato previsto no item 6.6 “a”, com firma reconhecida, operador devidamente credenciado em qualquer empresa associada à **Bolsa de Licitações e Leilões**, atribuindo poderes para formular lances de preços e praticar todos os demais atos e operações no site: www.bll.org.br.

7.3 – A participação do licitante no pregão eletrônico se dará por meio de participação direta ou através de empresas associadas à BLL – Bolsa de Licitações e Leilões, a qual deverá manifestar, por meio de seu operador designado, em campo próprio do sistema, pleno conhecimento, aceitação e atendimento às exigências de habilitação previstas no Edital.

7.4 – O acesso do operador ao pregão, para efeito de encaminhamento de proposta de preço e lances sucessivos de preços, em nome do licitante, somente se dará mediante prévia definição de senha privativa.

7.5 – A chave de identificação e a senha dos operadores poderão ser utilizadas em qualquer pregão eletrônico, salvo quando canceladas por solicitação do credenciado ou por iniciativa da **BLL - Bolsa de Licitações e Leilões**.

7.6 – É de exclusiva responsabilidade do usuário o sigilo da senha, bem como seu uso em qualquer transação efetuada diretamente ou por seu representante, não cabendo a **BLL - Bolsa de Licitações e Leilões** a responsabilidade por eventuais danos decorrentes de uso indevido da senha, ainda que por terceiros.

7.7 – O credenciamento do fornecedor e de seu representante legal junto ao sistema eletrônico implica a responsabilidade legal pelos atos praticados e a presunção de capacidade técnica para realização das transações inerentes ao pregão eletrônico.

PARTICIPAÇÃO

7.8 – A participação no Pregão, na Forma Eletrônica se dará por meio da digitação da senha pessoal e intransferível do representante credenciado (operador da corretora de mercadorias) e subsequente encaminhamento da proposta de preços, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, observados data e horário limite estabelecido.

7.9 – Caberá ao fornecedor acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou da desconexão do seu representante.

7.10 – Qualquer dúvida em relação ao acesso no sistema operacional, poderá ser esclarecida ou através de uma empresa associada ou pelos telefones: Curitiba-PR (41) 3042-9909 e FAX 3091-9654, através da **Bolsa de Licitações e Leilões** ou pelo e-mail contato@bll.org.br.

ABERTURA DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DOS LANCES

7.11 – A partir do horário previsto no Edital e no sistema, terá início a sessão pública do pregão, na forma eletrônica, com a divulgação das propostas de preços recebidas, passando o Pregoeiro a avaliar a aceitabilidade das propostas.

7.12 – Aberta a etapa competitiva, os representantes dos fornecedores deverão estar conectados ao sistema para participar da sessão de lances. A cada lance ofertado o participante será imediatamente informado de seu recebimento e respectivo horário de registro e valor.

7.13 – Só serão aceitos lances cujos valores forem inferiores ao último lance que tenha sido anteriormente registrado no sistema.

7.14 – Não serão aceitos dois ou mais lances de mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.

7.15 – Fica a critério do pregoeiro a autorização da correção de lances com valores digitados errados ou situação semelhante, mesmo que antes do início da disputa de lances;

7.16 – Durante o transcurso da sessão pública os participantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado. O sistema **não identificará** o autor dos lances aos demais participantes.

7.17 – No caso de desconexão com o Pregoeiro, no decorrer da etapa competitiva do Pregão, na Forma Eletrônica, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível às licitantes para a recepção dos lances, retornando o Pregoeiro, quando possível, sua atuação no certame, sem prejuízos dos atos realizados.

7.18 – Quando a desconexão persistir por tempo superior a dez minutos, a sessão do Pregão, na Forma Eletrônica será suspensa e terá reinício somente após comunicação expressa aos operadores representantes dos participantes, através de mensagem eletrônica (e-mail) divulgando data e hora da reabertura da sessão.

7.19 – A etapa de lances da sessão pública será encerrada mediante aviso de fechamento iminente dos lances, emitido pelo sistema eletrônico, após o que transcorrerá período de tempo extra. O período de tempo extra ocorrerá em um intervalo que poderá ser de 01 (um) segundo a 30 (trinta) minutos, aleatoriamente determinado pelo sistema eletrônico, findo o qual será automaticamente encerrada a recepção de lances, não podendo em hipótese alguma, as empresas apresentarem novos lances.

(FECHAMENTO RANDÔMICO)

7.20 - Face à imprevisão do tempo extra, as Empresas participantes deverão estimar o seu valor mínimo de lance a ser ofertado, evitando assim, cálculos de última hora, que poderá resultar em uma disputa frustrada por falta de tempo hábil.

7.21 – Facultativamente, o Pregoeiro poderá encerrar a sessão pública mediante encaminhamento de aviso de fechamento iminente dos lances e subsequente transcurso do prazo de trinta minutos, findo o qual será encerrada a recepção de lances. Neste caso, antes de anunciar o vencedor, o Pregoeiro poderá encaminhar, pelo sistema eletrônico contraproposta diretamente ao proponente que tenha apresentado o lance de menor preço, para que seja obtido preço melhor, bem como decidir sobre sua aceitação.

7.22 – O sistema informará a proposta de menor preço imediatamente após o encerramento da etapa de lances ou, quando for o caso, após negociação e decisão pelo pregoeiro acerca da aceitação do lance de menor valor.

7.23 – POSTERIORMENTE, OS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO DA EMPRESA VENCEDORA DEVERÃO SER ENCAMINHADOS EM ORIGINAIS OU CÓPIAS AUTENTICADAS, NO PRAZO MÁXIMO DE 03 (TRÊS) DIAS ÚTEIS, CONTADOS DA DATA DO FINAL DA SESSÃO PÚBLICA VIRTUAL, JUNTAMENTE COM A PROPOSTA DE PREÇOS CORRIGIDA, PARA O CONSÓRCIO INTEGRADO DO CONTESTADO:

CONSÓRCIO INTEGRADO DO CONTESTADO – CINCO
RUA: NEREU RAMOS, Nº 761, 1º ANDAR, SALA 01, CENTRO, FRAIBURGO/SC (CEP 89.580-000)
Pregoeiro(a): Lucélia Fedrigo
E-mail: lucelia@cinco.sc.gov.br
Telefone/Fax: (49) 3246 -1206
SETOR DE COMPRAS/LICITAÇÕES

7.24 – A sessão pública fica suspensa, ou seja, permanece em fase de classificação/habilitação até o recebimento da documentação original dentro das condições dispostas no item 7.23.

7.25 – O não cumprimento do envio dos documentos de habilitação dentro do prazo acima estabelecido, acarretará nas sanções previstas no item 17.7, deste Edital, podendo o Pregoeiro convocar a empresa que apresentou a proposta ou o lance subsequente.

7.26 – Se a proposta ou o lance de menor valor não for aceitável, ou se o fornecedor desatender às exigências habilitatórias, o Pregoeiro examinará a proposta ou o lance subsequente, verificando a sua compatibilidade e a habilitação do participante, na ordem de classificação, e assim sucessivamente, até a apuração de uma proposta ou lance que atenda o Edital. Também nessa etapa o Pregoeiro poderá negociar com o participante para que seja obtido preço melhor.

7.27 – Caso não sejam apresentados lances, será verificada a conformidade entre a proposta de menor preço e valor estimado para a contratação.

7.28 – Constatando o atendimento das exigências fixadas no Edital e inexistindo interposição de recursos, o objeto será adjudicado ao autor da proposta ou lance de menor preço.

7.29 - Quando for constatado o empate, conforme estabelece os artigos 44 e 45 da LC 123/2006, o Pregoeiro aplicará os critérios para o desempate em favor ME/EPP. Após o desempate, poderá o pregoeiro ainda negociar um melhor preço caso ela não atinja o valor de referência definido pela administração pública.

8 – PROPOSTA NO SISTEMA ELETRÔNICO

8.1 – O encaminhamento de proposta para o sistema eletrônico pressupõe o pleno conhecimento e atendimento às exigências de habilitação previstas no Edital. (MODELO DO ANEXO VIII) O Licitante será responsável por todas as transações que forem efetuadas em seu nome no sistema eletrônico, assumindo como firmes e verdadeiras suas propostas e lances.

8.2 – No preenchimento da proposta eletrônica deverão, obrigatoriamente, ser informadas no campo próprio as **ESPECIFICAÇÕES, MARCAS E MODELOS, PREÇOS UNITARIO E TOTAIS DE TODOS OS ITENS** ofertados, conforme a ficha técnica descritiva do produto. A não inserção de arquivos eletrônicos, bem como **PROPOSTA ELETRÔNICA, PROPOSTA EM DESACORDO COM EDITAL** ou informações contendo as especificações, **marcas/modelos dos serviços e/ou produtos nos campos solicitados**, implicará na **DESCLASSIFICAÇÃO IMEDIATA** da Empresa, face à ausência de informação suficiente para classificação da proposta.

8.2.1 – Fica vetada a identificação da Empresa em qualquer campo da proposta, tal como timbres, abreviações (relacionadas a empresas), carimbos, telefones e etc, o descumprimento do mesmo acarretará na desclassificação prévia da Empresa.

8.3 – SERÃO DESCLASSIFICADAS AS PROPOSTAS APRESENTADAS QUE CONTENHAM ITENS SEM ESPECIFICAÇÃO DE MARCA/MODELO (quando necessários) OU COM MAIS DE UMA MARCA/MODELO E TAMBÉM AQUELAS QUE ESTIVEREM EM DESACORDO COM AS MARCAS/MODELOS DO EDITAL DE CHAMAMENTO Nº 0002/2013.

O OBJETO DEVERÁ ESTAR TOTALMENTE E ESTRITAMENTE DENTRO DAS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NO ITEM 1.1.

8.4 – A validade da proposta será de **60 (sessenta) dias**, contados a partir da data da sessão pública do Pregão.

8.5 – Na hipótese do licitante ser ME/EPP será necessário a informação desse regime fiscal no campo próprio da ficha técnica (ANEXO VIII) sob pena do licitante enquadrado nesta situação não utilizar dos benefícios do direito de preferência para o desempate, conforme estabelece a Lei Complementar 123/2006.

8.6 – As propostas deverão ser formuladas em formato texto(Word), planilha(Excel) e Adobe Reader 9.0, para Sistema Operacional Microsoft Windows XP – Office Premium 2000. As propostas cadastradas e que não puderem ser “abertas” pelo Sistema Operacional Microsoft Windows XP – Office Premium 2000 e posteriormente lidas e analisadas serão desclassificadas.

9 – PROPOSTA ESCRITA E FORNECIMENTO

9.1 – A Empresa vencedora, deverá enviar ao Pregoeiro, a Proposta de Preços escrita, com o(s) valor(es) oferecido(s) após a etapa de lances, em 01 (uma) via, rubricada em todas as folhas e a última assinada pelo Representante Legal da Empresa citado nos documentos de habilitação, em linguagem concisa, sem emendas, rasuras ou entrelinhas, no prazo estipulado no **item 7.23**, deste Edital.

NA PROPOSTA ESCRITA, DEVERÁ CONTER:

a) conter o nome do proponente, endereço, identificação (individual ou social), o nº do CNPJ e da Inscrição Estadual, número de telefone, fax e e-mail;

- b) suas folhas devem estar datadas, assinadas e rubricadas pelo seu representante legal;
- c) conter declaração de que os preços apresentados compreendem todas as despesas incidentes sobre o objeto licitado, tais como impostos, taxas, encargos sociais e trabalhistas, fretes e seguros;
- d) O prazo de validade da proposta de preços que não poderá ser inferior a **60 (sessenta) dias**, contados da abertura das propostas virtuais;
- e) conter discriminados em moeda corrente nacional os **preços dos itens** limitados a **03 (três)** casas decimais para os centavos;
- f) conter discriminado o prazo de validade da Ata **de 15 de março a 31 de julho de 2013**;
- g) conter discriminado o prazo de entrega dos itens **de até 20 (vinte) dias** do recebimento da Autorização de Fornecimento **exclusivamente emitida pelo órgão gerenciador**;
- h) Especificação, marca/modelo completa do produto oferecido de acordo com as apresentadas na Proposta Eletrônica com informações técnicas que possibilitem a sua completa avaliação, **totalmente e estritamente** conforme descrito no **item 1.1**, deste Edital;
- i) Valor unitário e valor total com a quantidade estimada;
- j) Dados Bancários conforme **ANEXO II**;

I) PARA OS ITENS QUE POSSUEM ATESTADOS DE APROVAÇÃO DAS MARCAS/MODELOS, COTAR OS MESMOS DE ACORDO COM AS CONSTANTES E APROVADAS NO EDITAL DE CHAMAMENTO Nº 0002/2013.

9.2 – Atendidos todos os requisitos, será considerada vencedora a licitante que oferecer o **MENOR PREÇO UNITÁRIO - POR ITEM**.

9.3 – Serão desclassificadas as propostas que conflitem com as normas deste Edital ou da legislação em vigor.

10 – GARANTIA

10.1 – A Empresa vencedora deverá apresentar validade/garantia de no mínimo 24 (vinte e quatro) meses contados a partir do recebimento dos mesmos.

11 – DA HABILITAÇÃO

11.1 – TODA A DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO DEVERÁ SER ENTREGUE DENTRO DO PRAZO ESTABELECIDO NO ITEM 7.23, CONTENDO A SEGUINTE INDICAÇÃO:

**CONSÓRCIO INTEGRADO DO CONTESTADO - CINCO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0001/2013-CINCO
REGISTRO DE PREÇOS Nº 0001/2013-CINCO
(RAZÃO SOCIAL DA LICITANTE)**

11.2 – Para habilitação na presente licitação será exigida a entrega dos seguintes documentos:

a) Ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor (de acordo com as exigências do Novo Código Civil), a alteração contratual referente à mudança de razão social, na hipótese de haver a referida mudança, bem como a última alteração, devidamente registrado, em se tratando de sociedades comerciais, e, no caso de sociedade por ações, acompanhado dos documentos de eleição de seus administradores.

b) Caso seja representada por procurador, este deverá apresentar procuração ou documento equivalente, com firma reconhecida do Outorgante, cópia do respectivo RG - Registro Geral e CPF/MF – Cadastro de Pessoa Física do Ministério da Fazenda, a fim de comprovar os poderes do outorgante.

c) Declaração de Cumprimento Pleno dos Requisitos de Habilitação, conforme modelo (**ANEXO III**).

Obs.: Se for Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte – EPP com problemas na habilitação, fazer constar tal ressalva e comprovando condição.

d) A condição de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, para efeito de tratamento diferenciado previsto na Lei Complementar nº 123/2006, deverá ser comprovada mediante apresentação da seguinte documentação:

Empresas optantes pelo Sistema Simples de Tributação:

Comprovação de opção pelo Simples obtido através do site da Secretaria da Receita Federal, <http://www.receita.fazenda.gov.br/PessoaJuridica/simples/simples.htm>;

Declaração firmada pelo representante legal da empresa ou seu procurador, de não haver nenhum dos impedimentos previstos no § 4º do artigo 3º da Lei Complementar 123/06, conforme modelo (**ANEXO V**).

Os documentos relacionados nos subitens anteriores, para efeito de comprovação da condição de Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte, poderão ser substituídos pela Certidão expedida pela Junta Comercial, nos termos da Instrução Normativa do DNRC nº 103, publicado no D.O. do dia 22/05/2007.

Esta Certidão terá validade até o prazo de 120 (cento e vinte) dias após o encerramento do exercício em que foi emitida para os casos em que a emissão tenha sido a partir de 1º de maio de 2012.

- e) Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica – CNPJ;
- f) Certidão Conjunta Negativa de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União;
- g) Prova de Regularidade com a Fazenda Estadual;
- h) Prova de Regularidade com a Fazenda Municipal, do domicílio ou sede do licitante;
- i) Prova de Regularidade com o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço - FGTS (Certificado de Regularidade do FGTS - CRF);
- j) Prova de Regularidade com a Previdência Social (Certidão Negativa de Débito - CND emitida pelo INSS);
- l) Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de Certidão Negativa, nos termos da Lei federal nº 12.440/2011.
- m) Alvará de Localização Municipal (válido e vigente);**
- n) Alvará Sanitário Estadual/e ou Municipal (válido e vigente);**
- o) Autorização para Comercialização de Produtos para a Saúde através da “Autorização para Comercialização de Produtos Correlatos”, “Autorização para Comercialização de Medicamentos Comuns” e “Autorização para Saneantes Domissanitários” expedidos pela ANVISA, para os ITENS que necessitam.**

11.3 – As Microempresas e Empresas de Pequeno Porte também deverão apresentar os documentos referentes à regularidade fiscal. Todavia, apresentada a documentação, eventual restrição poderá ser sanada no prazo de **4 (quatro) dias úteis** após a lavratura da Ata, como condição para a assinatura do contrato, na forma da Lei Complementar nº 123/06.

11.3.1 – A não regularização da documentação no prazo previsto acima, implicará decadência do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas no art. 81 da Lei nº 8.666/93, sendo facultado ao Órgão Gerenciador convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para a assinatura da Ata de Registro de Preços, ou revogar a licitação.

11.4 – Os documentos devem apresentar prazo de validade, e poderão ser entregues em original, por processo de cópia devidamente autenticada, ou cópia não autenticada, desde que sejam exibidos os originais para autenticação pela Pregoeira/Equipe de Apoio. **Não serão aceitas cópias de documentos obtidas por meio de aparelho fac-símile (FAX). Não serão aceitas cópias de documentos ilegíveis.**

11.5 – Em todas as hipóteses referidas neste Edital, não serão aceitos documentos com prazo de validade vencido, bem como não serão aceitos, em nenhuma hipótese, “**protocolo**” de documento necessário à habilitação.

11.5.1 – Os documentos apresentados sem prazo de validade serão considerados válidos por **4 (quatro) meses** após a sua expedição.

12 – DAS OBRIGAÇÕES DA VENCEDORA

12.1 – Será de responsabilidade da licitante vencedora:

- a) fornecer o objeto deste Edital, de acordo com as especificações exigidas e de acordo com as marcas/modelos aprovadas no Edital de Chamamento nº 0002/2013;
- b) fornecer o objeto desta licitação, na forma, nos locais, nos prazos e nos preços estipulados na sua proposta;
- c) realizar o transporte adequado e manter em perfeitas condições o armazenamento de todos os materiais a serem entregues, garantindo a sua total eficiência e qualidade;
- d) responsabilizar-se por todas as despesas oriundas das entregas;
- e) fornecer os itens dentro do prazo de validade exigido no item 2.5;
- f) enviar por *e-mail* o arquivo XML oriundo da emissão do DANFE para os endereços eletrônicos **de cada Órgão Participante e Órgão Gerenciador indicados.**

13 – DOS CRITÉRIOS DE JULGAMENTO E ADJUDICAÇÃO

13.1 – A presente licitação será adjudicada à licitante que apresentar proposta de **MENOR PREÇO, JULGAMENTO POR ITEM**, desde que atendidas as exigências deste Edital e independentemente se houver divergência no valor unitário com o valor total cotado nos itens.

14 – DA IMPUGNAÇÃO DO EDITAL

14.1 – Decairá do direito de impugnar os termos do Edital aquele que não o fizer até 2 (dois) dias úteis antes da data designada para a realização do Pregão, apontando de forma clara e objetiva as falhas e/ou irregularidades que entende viciarem o mesmo.

14.1.1 – Não será admitida a Impugnação do Edital por intermédio de fac-símile ou via e-mail, devendo a referida peça ser protocolada junto ao Departamento de Licitações do CINCO.

14.2 – Caberá a Pregoeira decidir, no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, sobre a Impugnação interposta.

14.3 – Se procedente e acolhida a Impugnação do Edital, seus vícios serão sanados, reabrindo-se o prazo inicialmente estabelecido, exceto, quando, inquestionavelmente, a alteração não afetar a formulação das propostas.

15 – DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E DO CONTRATO DE FORNECIMENTO

15.1 – As obrigações decorrentes das aquisições do objeto, constantes no Registro de Preços a serem firmadas entre o Órgão Gerenciador (Consórcio Integrado do Contestado – CINCO), os Órgãos Participantes (Municípios Consorciados), e o Fornecedor serão formalizadas através da Ata de Registro de Preços, sendo que o prazo de validade do Registro de Preços será de **15 de março a 31 de julho de 2013.**

15.1.1 – Serão formalizadas atas entre o Órgão Gerenciador/Órgão Participante(1) e Fornecedor; Órgão Gerenciador/Órgão Participante(2) e Fornecedor; Órgão Gerenciador/Órgão Participante(3) e Fornecedor, até o total de órgãos participantes.

15.2 – O fornecedor classificado em 1º (primeiro) lugar nos preços registrados, será convocado a firmar as Atas de Registro de Preços (Órgão Gerenciador e cada Órgão Participante conforme estimativa de consumo, previsto no item 3 deste Edital) no prazo de **3 (três) dias úteis** após a homologação, devendo o proponente manter-se nas mesmas condições da habilitação quanto à regularidade fiscal.

15.3 – O licitante que, convocado para assinar as Atas de Registro de Preços, deixar de fazê-lo no prazo fixado, dela será excluído.

15.4 – Na hipótese do fornecedor primeiro classificado ter seu registro cancelado, não assinar, não aceitar ou não retirar as Atas de Registro de Preços de Fornecimento, no prazo e condições estabelecidas, poderão ser convocados os fornecedores remanescentes, na ordem de classificação.

15.5 – Observados os critérios e condições estabelecidas neste Edital e o preço registrado, os Órgãos Participantes poderão comprar de mais de um fornecedor registrado, segundo a ordem de classificação, desde que razões de interesse público justifiquem e que o primeiro classificado não possua capacidade de fornecimento compatível com o solicitado.

15.6 – A existência de preços registrados não obriga o Órgão Gerenciador ou os Órgãos Participantes, a firmar as contratações que deles poderão advir, facultando-se a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, sendo assegurado ao beneficiário do registro a preferência de fornecimento em igualdade de condições.

16 – DO REAJUSTE DOS PREÇOS

16.1 – Os preços não serão reajustados durante a vigência desta Ata.

17 – DOS RECURSOS E PENALIDADES ADMINISTRATIVAS

17.1 – Declarado(s) o(s) vencedor(es), qualquer licitante poderá manifestar imediata e motivadamente a intenção de recorrer, quando lhe será concedido o prazo de 03 (três) dias úteis para a apresentação das razões do recurso, ficando os demais licitantes, desde logo, intimados para apresentar contrarrazões em igual número de dias, que começarão a correr do término do prazo do recorrente, sendo-lhes assegurada vista imediata dos autos.

17.1.1 – Não será admitido que as Razões do Recurso sejam apresentadas por intermédio de fac-símile ou via e-mail, devendo a referida peça ser protocolada junto a Departamento de Licitações do CINCO.

17.2 – Não sendo interpostos recursos, a Pregoeira adjudicará o objeto do certame à(s) empresa(s) declarada(s) vencedora(s), No **ITEM** sendo submetido este resultado ao Diretor Executivo do CINCO para homologação.

17.3 – O(s) recurso(s), porventura interposto(s), não terá(ão) efeito suspensivo e será(ão) dirigido(s) ao Diretor Executivo do CINCO, por intermédio da Pregoeira, o qual poderá reconsiderar sua decisão, em 05 (cinco) dias ou, nesse período, encaminhá-lo(s) ao Diretor Executivo do CINCO, devidamente informado(s), para apreciação e decisão, no mesmo prazo.

17.4 – Decididos os recursos eventualmente interpostos, será o resultado da licitação submetido ao Diretor Executivo do CINCO para o procedimento de homologação com a devida adjudicação, do objeto desta licitação à(s) vencedora(s).

17.5 – A recusa injustificada da adjudicatária em assinar o contrato, aceitar ou retirar o instrumento equivalente dentro do prazo de 05 (cinco) dias, a contar da convocação, caracteriza o descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando a adjudicatária às penalidades legalmente estabelecidas.

17.6 – De acordo com o estabelecido no artigo 77, da Lei nº 8.666/93, a inexecução total ou parcial do contrato enseja sua rescisão, constituindo, também, motivo para o rompimento do ajuste, aqueles previstos no art. 78, incisos I a XVIII.

17.6.1 – Nas hipóteses de inexecução total ou parcial, poderá o Órgão Gerenciador aplicar ao fornecedor as seguintes sanções:

a) advertência;

b) suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com o Consórcio Integrado do Contestado – CINCO, bem como com qualquer um dos municípios consorciados, por prazo não superior a 02 (dois) anos.

c) Por atraso superior a 5 (cinco) dias da entrega do objeto, fica o (s) FORNECEDOR (ES) sujeito a multa de 0,5% (meio por cento) por dia de atraso, incidente sobre o valor total do contrato a ser calculado desde o 6º (sexto) dia de atraso até o efetivo cumprimento da obrigação limitado a 30 (trinta) dias;

d) Em caso de inexecução parcial ou de qualquer outra irregularidade do objeto poderá ser aplicada multa de 10% (dez por cento) calculada sobre o valor do contrato;

e) Transcorridos 30 (trinta) dias do prazo de entrega estabelecido no contrato, será considerado rescindido o Contrato, cancelado o Registro de Preços e aplicado a multa de 15% (quinze por cento) por inexecução total, calculada sobre o valor da contratação.

17.7 – Nos termos do art. 7º da Lei 10.520/2002, ao proponente que convocado dentro do prazo de validade da sua proposta não celebrar o contrato, deixar de entregar ou apresentar documentação falsa, exigida para a licitação, que ensejarem o retardamento da execução do certame, não mantiverem a proposta, falharem ou fraudarem na execução do contrato, comportarem-se de modo inidôneo, fizerem declaração falsa ou cometerem fraude fiscal, garantido o direito prévio da citação e da ampla defesa, ficará impedido de licitar e contratar com o CINCO, bem como com qualquer um dos municípios consorciados, pelo prazo de 02 (dois) anos, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.

18 – DAS ALTERAÇÕES DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

18.1 – A Ata de Registro de Preços poderá sofrer alterações, obedecidas as disposições contidas no art. 65 da Lei nº. 8.666, de 1993.

18.1.1 – O preço registrado poderá ser revisto em decorrência de eventual redução daqueles praticados no mercado, ou de fato que eleve o custo dos serviços ou bens registrados, cabendo ao Órgão Gerenciador da Ata de Registro de Preços promover as necessárias negociações junto aos fornecedores.

18.1.2 – Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado o Órgão Gerenciador deverá:

- I – convocar o fornecedor visando a negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado pelo mercado;
- II – frustrada a negociação, o fornecedor será liberado do compromisso assumido; e
- III – convocar os demais fornecedores visando igual oportunidade de negociação.

18.1.3 – Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor, mediante requerimento devidamente comprovado, não puder cumprir o compromisso, o Órgão Gerenciador poderá:

- I – liberar o fornecedor do compromisso assumido, sem aplicação da penalidade, confirmando a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados, e se a comunicação ocorrer antes do pedido de fornecimento; e
- II – convocar os demais fornecedores visando igual oportunidade de negociação.

18.1.4 – Não havendo êxito nas negociações, o Órgão Gerenciador deverá proceder à revogação da Ata de Registro de Preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

19 – DO CANCELAMENTO DO REGISTRO DO FORNECEDOR

19.1 – O FORNECEDOR terá seu registro cancelado quando:

- I - descumprir as condições da Ata de Registro de Preços;
- II - recusar-se a celebrar as Atas de Registro de Preços de Fornecimento ou não retirar o instrumento, no prazo estabelecido, sem justificativa aceitável;
- III - não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese de este se tornar superior àqueles praticados no mercado;
- IV - tiver presentes razões de interesse público;
- V - for declarado inidôneo para licitar ou contratar com o Consórcio Integrado do Contestado – CINCO ou com qualquer um dos Municípios Consorciados nos termos do artigo 87, inciso IV, da Lei Federal nº. 8.666, de 21 de junho de 1993;
- VI - for impedido de licitar e contratar com o Consórcio Integrado do Contestado – CINCO ou qualquer um dos Municípios Consorciados nos termos do artigo 7º da Lei Federal nº. 10.520, de 17 de julho de 2002.

19.2 – O cancelamento de registro, nas hipóteses previstas, assegurados o contraditório e a ampla defesa, será formalizado por despacho da autoridade competente do Órgão Gerenciador.

19.3 – O fornecedor poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preço na ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual, decorrentes de caso fortuito ou de força maior devidamente comprovados.

20 – DA DOTAÇÃO

20.1 – As despesas decorrentes das aquisições, objeto do presente certame correrão a conta de dotação específica dos orçamentos de cada Órgão Participante (município consorciado), referente o exercício de 2013.

20.1.1 – O Órgão Participante (município consorciado) quando da contratação/empenhamento especificará a classificação orçamentária.

21 – DO PAGAMENTO

21.1 – O pagamento pelas aquisições, objeto da presente licitação, será feito pelo Órgão Participante em favor da licitante vencedora, mediante depósito bancário em sua conta corrente, ou diretamente ao representante legal.

21.1.1 – O Órgão Participante efetuará o pagamento em até 20 (vinte) dias, após a data de recebimento dos itens, objeto desta licitação, acompanhado da respectiva **Nota Fiscal Eletrônica e arquivo XML**.

21.2 – O número do CNPJ - Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica - constante das notas fiscais deverá ser aquele fornecido na fase de habilitação.

21.3 – Nenhum pagamento será efetuado à licitante vencedora 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.

22 – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

22.1 – A existência de preços registrados não obriga o Órgão Gerenciador (CINCO) ou os Órgãos Participantes (Municípios Consorciados) a firmar as contratações que deles poderão advir, facultando-se a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, sendo assegurado ao beneficiário do registro a preferência de fornecimento em igualdade de condições.

22.2 – A Ata de Registro de Preços, durante sua vigência, poderá ser utilizada por qualquer município consorciado que não tenha participado do certame licitatório, mediante prévia consulta ao Órgão Gerenciador, desde que devidamente comprovada a vantagem.

22.2.1 – Os municípios consorciados que não participaram do registro de preços, quando desejarem fazer uso da Ata de Registro de Preços, deverão manifestar seu interesse junto ao Órgão Gerenciador da Ata, para que este indique os possíveis fornecedores e respectivos preços a serem praticados, obedecida a ordem de classificação.

22.2.2 – Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, independentemente dos quantitativos registrados em Ata, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas.

22.2.3 – As aquisições ou contratações adicionais a que se refere este artigo não poderão exceder, a cem por cento dos quantitativos registrados na Ata de Registro de Preços.

22.3 – Nenhuma indenização será devida às licitantes pela elaboração e/ou apresentação de documentação relativa ao presente Edital.

22.4 – O resultado desta licitação estará à disposição dos interessados, no Departamento de Licitações do CINCO, logo após sua homologação.

22.5 – Detalhes não citados referentes a prestação dos serviços, mas que a boa técnica leve a presumir a sua necessidade, não deverão ser omitidos, não sendo aceitas justificativas para sua não apresentação.

22.6 – O Diretor Executivo do CINCO poderá revogar a licitação em face de razões de interesse público derivadas de fato superveniente devidamente comprovado, pertinente e suficiente para justificar tal conduta, devendo anulá-la por ilegalidade, de ofício ou por provocação de qualquer pessoa, mediante ato escrito e fundamentado.

22.7 – A Pregoeira e a Equipe de Apoio prestarão os esclarecimentos necessários, bem como irão dirimir as dúvidas suscitadas, de segunda a sexta-feira, das 08:00 às 11:30 hs. e das 13:30 às 17:00 hs., através dos telefones (49) 3246-1206, ou pessoalmente (Rua Nereu Ramos, 761, 1º Andar, Sala 01, Centro, Fraiburgo, SC).

22.8 – Não cabe à **BLL - Bolsa de Licitações e Leilões** qualquer responsabilidade pelas obrigações assumidas pelo fornecedor com o licitador, em especial com relação à forma e às condições de entrega dos bens ou da prestação de serviços e quanto à quitação financeira da negociação realizada.

22.9 – A Pregoeira e Equipe de Apoio foram nomeadas através da Resolução nº 003 de 03 de janeiro de 2013, e Decreto de Fraiburgo nº 005, de 03 de janeiro de 2013.

22.10 – São partes integrantes deste Edital os seguintes ANEXOS:

- a) ANEXO I – Modelo de Proposta de Preços;
- b) ANEXO II – Dados Bancários e Dados do Representante Legal;
- c) ANEXO III – Declaração de Cumprimento Pleno aos Requisitos de Habilitação;
- d) ANEXO IV – Relação dos Órgãos (Gerenciador e Participantes);
- e) ANEXO V – Declaração de Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte;
- f) ANEXO VI – Minuta da Ata de Registro de Preços;
- g) ANEXO VII – Termo de Adesão Bolsa de Licitações e Leilões;
- h) ANEXO VIII – Modelo de Proposta Eletrônica;
- i) ANEXO IX – Modelo personalização Bolsinha Item 41.

Fraiburgo (SC), 14 de fevereiro de 2013.

ELÓI RÖNNAU
Diretor Executivo do CINCO

ANEXO I

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0001/2013-CINCO

REGISTRO DE PREÇOS Nº 0001/2013-CINCO

MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL

Apresentamos nossa proposta para aquisição do objeto da presente licitação Pregão, na Forma Eletrônica nº 0001/2013 acatando todas as estipulações consignadas no respectivo Edital e seus anexos.

1 – IDENTIFICAÇÃO DO CONCORRENTE:

NOME DA EMPRESA:
CNPJ e INSCRIÇÃO ESTADUAL:
REPRESENTANTE e CARGO:
CARTEIRA DE IDENTIDADE e CPF:
ENDEREÇO e TELEFONE:
AGÊNCIA e Nº DA CONTA BANCÁRIA (conforme ANEXO II)

2 – PREÇO (READEQUADO AO LANCE VENCEDOR)

Deverá ser cotado, preço unitário e total por item, limitados a 04 (quatro) casas decimais, de acordo com o item 1.1 do Edital.

PROPOSTA: R\$ (Por extenso)

3 – CONDIÇÕES GERAIS

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

PRAZO DE GARANTIA

A garantia deverá ser conforme descrito no item 10.1, deste Edital.

LOCAL E PRAZO DE ENTREGA

De acordo com o especificado no Item 2.3, deste Edital.

VALIDADE DA PROPOSTA COMERCIAL

De no mínimo, **60 (sessenta)** dias contados a partir da data da sessão pública do Pregão.

Obs: a interposição de recurso suspende o prazo de validade da proposta até decisão.

PRAZO DE VALIDADE DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

De acordo com item 9.1 letra "f": de **15 de março a 31 de julho de 2013.**

Obs.: No preço cotado já estão incluídas eventuais vantagens e/ou abatimentos, impostos, taxas e encargos sociais, obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais e comerciais, assim como despesas com transportes e deslocamentos e outras quaisquer que incidam sobre a contratação.

LOCAL E DATA

NOME E ASSINATURA DO REPRESENTANTE DA EMPRESA

4 – OBJETO DA PROPOSTA:

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO	MARCA CHAMAMENTO Nº 0002/2013	VALOR UNIT. R\$	VALOR TOTAL R\$
1	1	unid.	Abaixador de língua Bruenings em aço inox com orifícios,19cm.			
2	11	unid.	Abridor de boca molt adulto.			
3	13	unid.	Abridor de boca molt infantil.			
4	669	unid.	Ácido fosfórico 37% em gel, 2% de clorhexidina, com baixa viscosidade e sem sílica, seringa de 2,5ml.			
5	2	galão	Ácido paracético , galão com 5 litros.			
6	12	frasco	Acrílico autopolimerizável em líquido incolor, frasco com 220ml.			
7	13	frasco	Acrílico autopolimerizável em pó incolor, frasco com 220gr.			
8	221	unid.	Adesivo fotopolimerizável com carga nanométrica de 5nm, "primer" e "adesivo" em frasco único, com 6g. Indicado para resina fotopolimerizável e cimentação de restaurações indiretas. Frasco com vedação altamente confiável que previna vazamentos, com bico econômico que evite desperdício. Composição Bis-GMA, HEMA, diuretano dimetadrilato, copolímeros do ácido polialcenóico, canforoquinona, água e etanol, glicerol 1.3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica coloidal com 5 nanômetros.	1		
			CONTINUA			

Local e Data

Assinatura do representante
Carimbo da empresa

Carimbo do CNPJ:

ANEXO II

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0001/2013-CINCO

REGISTRO DE PREÇOS Nº 0001/2013-CINCO

1. DADOS BANCÁRIOS:

NOME DO BANCO:
CIDADE:
Nº DA AGÊNCIA:
Nº DA CONTA CORRENTE DA EMPRESA:

2. DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL

NOME COMPLETO:
CARGO OU FUNÇÃO:
IDENTIDADE Nº :
CPF/MF Nº:

ANEXO III

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0001/2013-CINCO

REGISTRO DE PREÇOS Nº001/2013-CINCO

DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO PLENO DOS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO

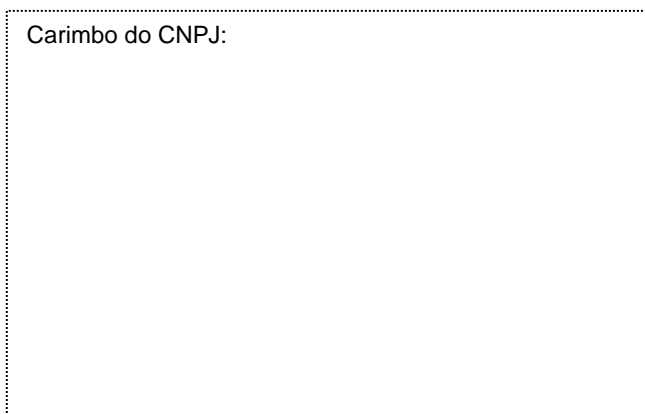
_____ (RAZÃO SOCIAL DA EMPRESA) _____ CNPJ nº _____, sediada em _____ (ENDEREÇO COMERCIAL) _____, declara, sob as penas da Lei nº 10.520, de 17/07/2002, que cumpre plenamente os requisitos para sua habilitação no presente processo licitatório.

OBS – Se for Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte – EPP com problemas na habilitação, fazer constar tal ressalva.

____ <CIDADE> _____ (UF), ____ < DATA> _____

Assinatura do representante legal da empresa
Carimbo da empresa

Carimbo do CNPJ:



ANEXO IV**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0001/2013-CINCO****REGISTRO DE PREÇOS Nº 0001/2013-CINCO****RELAÇÃO DE ÓRGÃO GERENCIADOR:**

ÓRGÃO GERENCIADOR	ENDEREÇO	CNPJ	DIRETOR EXECUTIVO
CONSÓRCIO INTEGRADO DO CONTESTADO - CINCO	Rua Nereu Ramos, nº 761, 1º Andar, Sala 01	12.075.748/0001-32	Elói Rönnau

RELAÇÃO DOS ÓRGÃOS PARTICIPANTES:

ÓRGÃOS PARTICIPANTES	ENDEREÇO	CNPJ	RESPONSÁVEL
Município de Arroio Trinta	Rua XV de Novembro, nº 0026	82.826.462/0001-27	Alcdir Felchilcher
Município de Caçador	Avenida Santa Catarina, nº 195	83.074.302/0001-31	Gilberto Amaro Comazzetto
Município de Fraiburgo	Av. Rio das Antas, nº 185	82.947.979/0001-74	Ivo Biazzolo
Município de Iomerê	R. João Rech, nº 500	01.612.744/0001-20	Luciano Paganini
Município de Ibiam	Travessa Leoniza Carvalho Agostini, nº 20	01.612.745/0001-74	Clovis José Busatto
Município de Lebon Régis	R: Artur Barth, nº 300	83.074.310/0001-88	Ludovino Labas
Município de Macieira	Rua José Augusto Royer, nº 0133	95.992.020/0001-00	Emerson Zanella
Município de Matos Costa	Rua Manoel Lourenço de Araújo, nº 137	83.102.566/0001-51	Raul Ribas Neto
Município de Pinheiro Preto	Av. Marechal Arthur Costa e Silva, nº 111	82.827.148/0001-69	Euzebio Calisto Viecele
Município de Rio das Antas	R. do Comércio, nº 780	83.074.294/0001-23	Alcir José Bodanese
Município de Salto Veloso	Travessa das Flores, nº 58	82.827.353/0001-24	Claudemir Cesca
Município de Videira	Av. Manoel Roque, nº 188	83.039.842/0001-84	Lourenço Becker - Interino

ANEXO V

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0001/2013-CINCO

REGISTRO DE PREÇOS Nº 0001/2013-CINCO

**DECLARAÇÃO DE MICROEMPRESAS
E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE**

A empresa _____, inscrita no CNPJ sob o nº __ _____, por intermédio de seu representante legal, o(a) Sr.(a.) ou procurado _____, portador(a) da Carteira de Identidade nº _____, do CPF nº _____, DECLARA, sob as penas elencadas na Lei nº 8.666/93, que em conformidade com o previsto no art. 3º da Lei Complementar nº 123, de 15 de dezembro de 2006, ter a receita bruta equivalente a uma _____ **(microempresa ou empresa de pequeno porte)**. Declara ainda que não há nenhum dos impedimentos previstos no § 4º, art. 3º da LC 123/06.

Assinatura e carimbo
Representante da empresa

Carimbo do CNPJ:

ANEXO VI

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0001/2013-CINCO

REGISTRO DE PREÇOS Nº 0001/2013-CINCO

PROCESSO ADMINISTRATIVO LICITATÓRIO “PAL” Nº 0001/2013-CINCO

MINUTA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº...../2013

Aos ... dias do mês de do ano de dois mil e, presentes de um lado, o **CONSÓRCIO INTEGRADO DO CONTESTADO - CINCO**, Consórcio Público, constituído na forma de Associação Pública, com personalidade jurídica de direito público e natureza autárquica interfederativa, inscrito no CNPJ sob o nº 12.075.748/0001-32, com sede na Rua Nereu Ramos, nº 761, 1º Andar, Sala 01, Centro, no Município de Fraiburgo, Estado de Santa Catarina, neste ato representado por seu Diretor Executivo, Sr. ELÓI RÖNNAU, doravante denominado **ÓRGÃO GERENCIADOR**, e o **MUNICÍPIO DE**, pessoa jurídica de direito público interno, com sede administrativa na Rua,, inscrito no CNPJ sob nº, neste ato representado pelo Prefeito Municipal Sr. doravante denominado **ÓRGÃO PARTICIPANTE**, **RESOLVEM** Registrar os Preços da empresa: pessoa jurídica de direito privado, situada na, nº, na cidade de, inscrita no CNPJ sob o nº, neste ato representada pelo, Sr., doravante denominado **FORNECEDOR**, para fornecimento dos itens, constantes do objeto seguir, sujeitando-se as partes às determinações da Lei nº 8.666/93 e suas alterações, a Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002 e Resolução do Consórcio Integrado do Contestado – CINCO nº 13, de 08 de dezembro de 2010, e sendo observadas as bases e os fornecimentos indicados nesta Ata de Registro de Preços.

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO E DO PREÇO

1.1 – A presente Ata tem como objeto o **REGISTRO DE PREÇOS** para eventual aquisição em contratações futuras, com pedidos parcelados, de materiais e utensílios odontológicos para uso nos consultórios das Unidades de Saúde, para uso do Órgão Participante do Consórcio Integrado do Contestado - CINCO:, durante o período de **15 de março a 31 de julho de 2013**, conforme tabela em anexo.

CLÁUSULA SEGUNDA – DA ESTIMATIVA DE CONSUMO

2.1 – Durante o prazo de validade da Ata de Registro de Preço, a estimativa de consumo será de acordo com a tabela em anexo.

CLÁUSULA TERCEIRA – DAS ENTREGAS

3.1 – Os itens deverão ser entregues parceladamente, conforme a necessidade de cada Órgão Participante, durante o período de **15 de março a 31 de julho de 2013** diretamente nos Municípios participantes, no prazo máximo de **20 (vinte)** dias, após a Autorização de Fornecimento que serão emitidas pelo Órgão Gerenciador, e encaminhadas **via fax ou e-mail**.

3.1.1 – As autorizações de fornecimento deverão ser emitidas e **encaminhadas pelo órgão gerenciador (CINCO)**, após solicitação dos órgãos participantes, não podendo o fornecedor receber diretamente dos municípios consorciados (órgãos participantes), sob as penas da lei.

3.2 – A DATA DE VALIDADE DOS MATERIAIS NÃO PODERÁ SER INFERIOR A 24 (VINTE QUATRO) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA DOS MESMOS.

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

3.3.1 – O FORNECEDOR deverá realizar o transporte adequado e manter em perfeitas condições o armazenamento todos os materiais a serem entregues, garantindo a sua total eficiência e qualidade.

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 **20 (vinte) dias**, após a data de recebimento dos itens, objeto desta ATA, acompanhado da respectiva **Nota Fiscal Eletrônica e Arquivo XML, 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.

4.4 – Os preços não serão reajustados durante a vigência desta Ata.

CLÁUSULA QUINTA – DAS OBRIGAÇÕES DO FORNECEDOR

5.1 – Será de responsabilidade do FORNECEDOR:

- a) fornecer o objeto deste Edital, de acordo com as especificações exigidas e de acordo com as marcas/modelos aprovadas no Edital de Chamamento nº 0002/2013;
- b) fornecer o objeto desta licitação, na forma, nos locais, nos prazos e nos preços estipulados na sua proposta;
- c) realizar o transporte adequado e manter em perfeitas condições o armazenamento de todos os materiais a serem entregues, garantindo a sua total eficiência e qualidade;
- d) responsabilizar-se por todas as despesas oriundas das entregas;
- e) fornecer os itens dentro do prazo de validade exigido no item 2.5;
- f) enviar por *e-mail* o arquivo XML oriundo da emissão do DANFE para os endereços eletrônicos **de cada Órgão Participante e Órgão Gerenciador, conforme segue:**

CLÁUSULA SEXTA – DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

6.1 – Nas hipóteses de inexecução total ou parcial, poderá o Órgão Gerenciador aplicar ao fornecedor as seguintes sanções:

- a) advertência;
- b) suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com o Consórcio Integrado do Contestado – CINCO, bem como com qualquer um dos municípios consorciados, por prazo não superior a 02 (dois) anos.
- c) Por atraso superior a 5 (cinco) dias da entrega do objeto, fica o (s) FORNECEDOR (ES) sujeito a multa de 0,5% (meio por cento) por dia de atraso, incidente sobre o valor total do contrato a ser calculado desde o 6º (sexto) dia de atraso até o efetivo cumprimento da obrigação limitado a 30 (trinta) dias;
- d) Em caso de inexecução parcial ou de qualquer outra irregularidade do objeto poderá ser aplicada multa de 10% (dez por cento) calculada sobre o valor do contrato;
- e) Transcorridos 30 (trinta) dias do prazo de entrega estabelecido no contrato, será considerado rescindido o Contrato, cancelado o Registro de Preços e aplicado a multa de 15% (quinze por cento) por inexecução total, calculada sobre o valor da contratação.

CLÁUSULA SÉTIMA – DA RESCISÃO CONTRATUAL

7.1 – O presente ajuste poderá ser rescindido, independente de qualquer notificação judicial ou extrajudicial, no caso de inexecução total ou parcial, e pelos demais motivos enumerados no art. 78 da Lei 8666/93 e alterações posteriores.

CLÁUSULA OITAVA – DAS ALTERAÇÕES DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

8.1 – A Ata de Registro de Preços poderá sofrer alterações, obedecidas as disposições contidas no art. 65 da Lei nº 8.666/93.

§ 1º. Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado o órgão gerenciador deverá:

- I - convocar o FORNECEDOR visando a negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado pelo mercado;
- II - frustrada a negociação, o FORNECEDOR será liberado do compromisso assumido; e

III - convocar os demais fornecedores visando igual oportunidade de negociação.

§ 2º. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o FORNECEDOR, mediante requerimento devidamente comprovado, não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

I - liberar o FORNECEDOR do compromisso assumido, sem aplicação da penalidade, confirmando a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados, e se a comunicação ocorrer antes do pedido de fornecimento; e

II - convocar os demais fornecedores visando igual oportunidade de negociação.

§ 3º. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação da Ata de Registro de Preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

CLÁUSULA NONA – DO CANCELAMENTO DO REGISTRO DO FORNECEDOR

9.1 – O FORNECEDOR terá seu registro cancelado quando:

- a) Descumprir as condições da Ata de Registro de Preços;
- b) Recusar-se a celebrar o ajuste ou não retirar o instrumento equivalente, no prazo estabelecido, sem justificativa aceitável;
- c) Não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese de este se tornar superior àqueles praticados no mercado;
- d) Tiver presentes razões de interesse público;
- e) For declarado inidôneo para licitar ou contratar com a Administração nos termos do artigo 87, inciso IV, da Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993;
- f) For impedido de licitar e contratar com o Consorcio Integrado do Contestado ou qualquer um dos Municípios Consorciados, nos termos do artigo 7º da Lei Federal nº 10.520, de 17 de julho de 2002.

§ 1º. O cancelamento de registro, nas hipóteses previstas, assegurados o contraditório e a ampla defesa, será formalizado por despacho da autoridade competente do órgão gerenciador.

§ 2º. O FORNECEDOR poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preço na ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual, decorrentes de caso fortuito ou de força maior devidamente comprovados.

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 2013.

10.1.1 – O Órgão Participante quando da contratação 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 Licitatório nº 0001/2013-CINCO, Pregão Eletrônico nº 0001/2013-CINCO, REGISTRO DE PREÇOS Nº 0001/2013-CINCO, realizado pelo Consórcio Integrado do Contestado – CINCO, Órgão Gerenciador.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – DA VIGÊNCIA

12.1 – O prazo de validade da Ata de Registro de Preços será de **15 de março a 31 de julho de 2013**.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

13.1 – O Registro de Preços objeto desta Ata e a sua assinatura pelas partes não gera ao (Órgão Gerenciador (CINCO) ou para os Órgãos Participantes (Municípios Consorciados), a obrigação de solicitar os fornecimentos que dele poderão advir independentemente da estimativa de consumo indicada na Cláusula Segunda.

13.2 – Observados os critérios e condições estabelecidas no Edital e o preço registrado, o Órgão Participante (Município Consorciado) poderá comprar de mais de um fornecedor registrado, segundo a ordem de classificação, desde que razões de interesse público justifiquem e que o primeiro classificado não possua capacidade de fornecimento compatível com o solicitado pelo Órgão Participante.

13.3 – A existência de preços registrados não obriga o Órgão Gerenciador ou os Órgãos Participantes a firmar as contratações que deles poderão advir, facultando-se a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, sendo assegurado ao beneficiário do registro a preferência de fornecimento em igualdade de condições.

13.4 – O FORNECEDOR signatário desta Ata, cujo preço é registrado, declara estar ciente das suas obrigações para com o Consorcio Integrado do Contestado – CINCO (Órgão Gerenciador) e os Municípios Consorciados (Órgãos Participantes), nos termos do Edital da respectiva Licitação e da sua Proposta, que passam a fazer parte integrante da presente Ata de Registro de Preços e a reger as relações entre as partes, para todos os fins.

13.5 – A Ata de Registro de Preços, durante sua vigência, poderá ser utilizada por qualquer Município Consorciado que não tenha participado do certame licitatório, mediante prévia consulta ao órgão gerenciador, desde que devidamente comprovada a vantagem.

13.5.1 – Os Municípios Consorciados que não participaram do registro de preços, quando desejarem fazer uso da Ata de Registro de Preços, deverão manifestar seu interesse junto ao órgão gerenciador da Ata, para que este indique os possíveis fornecedores e respectivos preços a serem praticados, obedecida a ordem de classificação.

13.5.2 – Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, independentemente dos quantitativos registrados em Ata, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas.

13.5.3 – As aquisições ou contratações adicionais a que se refere este artigo não poderão exceder, a cem por cento dos quantitativos registrados na Ata de Registro de Preços.

CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – DO FORO

14.1 – É competente o foro da Comarca de Fraiburgo, 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 em 3 (três) vias de igual teor e forma.

Fraiburgo (SC), ... de de 2013.

ELÓI RÖNNAU
Diretor Executivo do CINCO
Órgão Gerenciador

Fornecedor

Órgão Participante

Testemunhas:

Assessoria Jurídica:

1ª – _____

2ª – _____

TABELA DA CLÁUSULA PRIMEIRA

ITEM	QTDE	UNIDADE	DESCRIÇÃO	MARCA	VLR UNIT. R\$
..
TOTAL					

TABELA DA CLÁUSULA SEGUNDA

ITEM	QTDE	UNIDADE	DESCRIÇÃO	MARCA	VLR UNIT. R\$
..
TOTAL					

ANEXO VII

TERMO DE ADESÃO AO SISTEMA DE PREGÃO ELETRÔNICO DA BOLSA DE LICITAÇÕES E LEILÕES DO BRASIL E DE INTERMEDIÇÃO DE OPERAÇÕES

Natureza do Licitante (Pessoa física ou jurídica)	
Nome:(Razão Social)	
Endereço:	
Complemento	Bairro:
Cidade:	UF
CEP:	CNPJ/CPF:
Inscrição estadual:	RG
Telefone comercial:	Fax:
Celular:	E-mail:
Representante legal:	
Cargo:	Telefone:
Ramo de Atividade:	

1 – Por meio do presente Termo de Adesão, o Licitante acima qualificado manifesta sua adesão ao Regulamento do Sistema Eletrônico de Pregões Eletrônicos da Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil, do qual declara ter pleno conhecimento, em conformidade com as disposições que seguem.

2 – São responsabilidades do Licitante:

2.1 – tomar conhecimento de e cumprir todos os dispositivos constantes dos editais de negócios dos quais venha a participar;

2.2 – observar e cumprir a regularidade fiscal, apresentando a documentação exigida nos editais para fins de habilitação nas licitações em que for vencedor;

2.2.1 - observar a legislação pertinente, bem como o disposto nos Estatutos Sociais e nas demais normas e regulamentos expedidos pela Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil, dos quais declara ter pleno conhecimento;

2.2.2 - designar pessoa responsável para operar o Sistema Eletrônico de Licitações, conforme ANEXO I;

2.2.3 - pagar a taxa pela utilização do Sistema Eletrônico de Licitações.

3 – O Licitante reconhece que a utilização do sistema eletrônico de negociação implica o pagamento de taxas de utilização, conforme previsto no ANEXO IV do Regulamento Sistema Eletrônico de Licitações da Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil.

4 – O Licitante autoriza a Bolsa de Licitações e Leilões a expedir boleto de cobrança bancária referente às taxas de utilização ora referidas, nos prazos e condições definidos no ANEXO IV do Regulamento Sistema Eletrônico de Licitações da Bolsa de Licitações e Leilões.

5 – **(cláusula facultativa – para caso de uso de corretoras)** O Fornecedor/Comprador outorga plenos poderes à sociedade corretora abaixo qualificada, nos termos dos artigos 653 e seguintes do Código Civil Brasileiro, para o fim específico de credenciá-lo e representá-lo nos negócios de seu interesse realizados por meio do Sistema Eletrônico de Licitações da Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil, podendo a sociedade corretora, para tanto:

5.1 – declarar que conhece e atende as condições de habilitação previstas no Edital;

5.2 – apresentar lance de preço;

5.3 – apresentar manifestação sobre os procedimentos adotados pelo pregoeiro;

5.4 – solicitar informações via sistema eletrônico;

5.5 – interpor recursos contra atos do pregoeiro;

5.6 – apresentar e retirar documentos;

5.7 – solicitar e prestar declarações e esclarecimentos;

5.8 – assinar documentos relativos às propostas;

5.9 – emitir e firmar o fechamento da operação;

5.10 – praticar todos os atos em direito admitidos para o bom e fiel cumprimento do presente mandato, que não poderá ser substabelecido.

Corretora:	
Endereço:	
CNPJ:	

6 – O presente Termo de Adesão é válido até __/__/____, podendo ser rescindido ou revogado, a qualquer tempo, pelo Licitante, mediante comunicação expressa, sem prejuízo das responsabilidades assumidas durante o prazo de vigência ou decorrentes de negócios em andamento.

Local e data:

Assinatura: _____
(reconhecer firma em cartório)

**Anexo ao Termo de Adesão ao Sistema Eletrônico de Licitações
da Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil - (Licitante direto)
Indicação de Usuário do Sistema**

Razão Social do Licitante:		
CNPJ/CPF:		
Operadores		
1	Nome:	
	CPF:	Função:
	Telefone:	Celular:
	Fax:	E-mail:
2	Nome:	
	CPF:	Função:
	Telefone:	Celular:
	Fax:	E-mail:
3	Nome:	
	CPF:	Função:
	Telefone:	Celular:
	Fax:	E-mail:

O Licitante reconhece que:

- a) a Senha e a Chave Eletrônica de identificação do usuário para acesso ao sistema são de uso exclusivo de seu titular, não cabendo à Bolsa nenhuma responsabilidade por eventuais danos ou prejuízos decorrentes de seu uso indevido;
- b) o cancelamento de Senha ou de Chave Eletrônica poderá ser feito pela Bolsa, mediante solicitação escrita de seu titular ou do Licitante;
- c) a perda de Senha ou de Chave Eletrônica ou a quebra de seu sigilo deverá ser comunicada imediatamente à Bolsa, para o necessário bloqueio de acesso;
- d) o Licitante será responsável por todas as propostas, lances de preços e transações efetuadas no sistema, por seu usuário, por sua conta e ordem, assumindo-os como firmes e verdadeiros;
- e) o não pagamento da taxa ensejará a sua inclusão no cadastro de inadimplentes da Bolsa, no Serviço de Proteção de Crédito e no SERASA.

Local e data:

Responsável: _____

Assinatura: _____

(reconhecer firma em cartório)

ANEXO VIII – MODELO DE PROPOSTA ELETRÔNICA

Ficha Técnica Descritiva do Objeto
Número do Item do edital:
Órgão comprador:
Marca/Modelo do produto:
Especificação do produto:
Prazo de validade da proposta (em dias, conforme estabelecido no edital):
Quantidade do Item:
Preço inicial para o item (em R\$):
Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).
Declaramos, ainda, que estamos enquadrados no Regime de tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, conforme estabelece artigo 3º da Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006 . [Somente na hipótese de o licitante ser Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte (ME/EPP)]
Data:

ANEXO IX

MODELO PERSONALIZAÇÃO ITEM 41

CAPA DA BOLSINHA (FRENTE):

Obs: Contorno do dente na cor azul, da escova e boca na cor vermelha.



**PROGRAMA DE
PREVENÇÃO E PROMOÇÃO DA SAÚDE
BUCAL**

“SORRISO É SAÚDE”



**MUNICIPIO DE FRAIBURGO
SECRETARIA DE SAÚDE**

VERSO DA BOLSINHA:

ORIENTAÇÕES:

- Escove corretamente os dentes após cada refeição e antes de dormir;
- Escove a língua para evitar mau hálito;
- Use regularmente fio dental para limpeza entre os dentes;
- Use periodicamente o flúor para fortalecimento dos dentes;
- Use creme dental com flúor;
- Evite o consumo freqüente de açúcar;
- Visite periodicamente o seu dentista (a cada 6 meses);
- Lave e seque sua escova após o uso;
- Utilize escovas com cerdas macias e arredondadas;
- Troque periodicamente a sua escova.

