

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

Processo...: 23081.073447/2025-15 Pregão SRP 90089 / 2025 Data da Emissão: 04/07/2025

Abertura: Dia: 23/07/2025 Hora: 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento : Menor Preço

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL Tribiselada; SILICONIZADA E ESTERILIZADA , com bisel interno , 30G CURTA - 25mm, VALIDADE SUPERIOR A 3 ANOS A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.(CAIXA COM 100 UNIDADES). Marca Aprovada: UNOJECT NOVADFL	442145	Caixas	37,5000	80,00		
2	ACIDO FOSFORICO 37% PARA CONDICIONAMENTO DE ESTRUTURA DENTAL em GEL - Embalagem com 3 Seringas de 2,5ml ou 3g e 3 ponteiras para aplicação.. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	391582	Embalagem	20,4500	72,00		
3	Condicionador Ácido Fluorídrico Porcelain Etch 9%, Embalagem com duas seringas com 1,2 ml. Marca testada e aprovada: Ultradent	391948	Embalagem	34,1200	3,00		
4	Adesivo fotopolimerizável universal, autocondicionante, frasco único, 5ml, com copolímero funcional de metacrilato de ácidos poliacrílico e polialquenóico (Vitrebond), MDP, HEMA, etanol, água e silano, tampa Flip-Top. MARCA APROVADA: Single Bond Universal, Fabricante: 3MESPE.	391137	Frasco	203,7600	39,00		
5	ADESIVO PARA MATERIAL DE IMPRESSÃO À BASE DE POLIÉTER E MOLDEIRA. FRASCO COM 17 ML. MARCA TESTADA E APROVADA: POLYETER ADHESIVE, 3M ESPE. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.		Frasco	127,3800	8,00		
6	Agente de união silano. Solução pré-hidrolisada de fase única, embalagem com 5 ml. Composição: álcool etílico (70-80% por peso); água (20-30% por peso); 3-metacriloxipropiltrimetoxisilano (< 2% por peso). Marca aprovada: RelyX Ceramic Primer, fabricante 3M. Validade superior a um ano a partir da data de fabricação.		Embalagem	309,3100	5,00		
7	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL Tribiselada; SILICONIZADA E ESTERILIZADA , com bisel interno , 27G LONGA - 30mm, VALIDADE SUPERIOR A 3 ANOS A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.(CAIXA COM 100 UNIDADES). Marca Aprovada: UNOJECT NOVA DFL	442144	Caixas	52,4000	40,00		
8	ALCOOL GEL ANTI-SÉPTICO 70°, frasco de 500G.	429225	Frasco	5,0000	20,00		
9	ALGINATO PARA IMPRESSÃO LIVRE DE POEIRA TIPO II PRESA REGULAR, ASPECTO SILICONIZADO (Composição: Diatomita, alginato de potássio, sulfato de cálcio, óxido de magnésio, óxido de ferro, tetrasódio pirofosfato, fluortitanaco de potássio, propilenoclicol e ól. Pacote com 410 g. Marca testada e aprovada: Jeltrate Dentsply	278252	Pacote	37,7100	404,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
10	ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO-CONSTRICTOR EPINEFRINA 1:100.000 (CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8 ML DE CRISTAL ACONDICIONADOS EM BLISTERS LACRADOS) MARCA APROVADA: NOVA DFL. VALIDADE SUPERIOR A DEZOITO MESES, A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	269851	Caixas	127,9700	252,00		
11	ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA 3% com FELIPRESSINA (0,03 UI) (CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8 ML DE CRISTAL EM ACONDICIONADOS EM BLISTERS LACRADOS). MARCA APROVADA: NOVA DFL. VALIDADE SUPERIOR A DEZOITO MESES, A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	269833	Caixas	173,7100	7,00		
12	ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE Cloridrato de Articaina 4% com Epinefrina 1:200.000 (CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8 ML DE CRISTAL ACONDICIONADOS EM BLISTERS LACRADOS) MARCA APROVADA: NOVA DFL. VALIDADE SUPERIOR A DEZOITO MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	297696	Caixas	159,6000	198,00		
13	Aplicador descartável tipo brush, composto de haste plástica dobrável (1 dobra) e ponta com cerdas de nylon regular 2,0mm (1/4 de gota). Embalagem com 100 unidades. Marcas aprovadas: KG, FGM, Angelus.	410559	Embalagem	9,1000	15,00		
14	Avental hospitalar, tipo: capote cirúrgico, material : sms, tamanho : único, gramatura: cerca de 40 g,cm2, cor : com cor, componente: tiras para fixação, característica adicional: manga longa, punho malha. (OPERADOR)	604958	Unidade	16,0700	2.863,00		
15	Álcool etílico hidratado 70° INPM. Validade superior a um ano apartir da entrega. Apresentação: Frasco de 1L.	269941	Frasco	6,2000	552,00		
16	BICARBONATO DE SÓDIO em pó PARA USO EM PROFILAXIA, Granulação extra fina, grau de pureza de 99,9%, Frasco com 500G. Validade superior a 48 meses após a data de entrega.	271052	Frasco	17,3200	8,00		
17	Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com Largura 05 cm x 100m de comprimento.	443439	Rolo	41,2200	56,00		
18	Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com Largura 15 com x 100m de comprimento.	443438	Rolo	69,9000	106,00		
19	Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com Largura 20 cm x 100m de comprimento.	442384	Rolo	89,7800	102,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
20	Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com Largura 30 cm x 100m de comprimento.	442386	Rolo	139,4800	209,00		
21	Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com 10 cm de largura x 100m de comprimento.		Rolo	46,5400	108,00		
22	Branco de Espanha, composição de pó abrasivo de carbonato de cálcio, finamente dividido, dureza relativamente baixa, frasco com 200 g. Indicado para acabamento e polimento em próteses, resinas acrílicas, esmalte, restaurações em ouro, amálgama e resina composta. Validade superior a um ano, com registro na ANVISA.	224729	Frasco	10,8900	37,00		
23	CARIOSTÁTICO A BASE DE NITRATO DE PRATA 30% (ÁCIDO FLUORÍDRICO, NITRATO DE PRATA, HIDRÓXIDO DE AMÔNIA E ÁGUA DEIONIZADA), FRASCO COM 5 mL. VALIDADE SUPERIOR HÁ 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	425821	Frasco	35,1100	21,00		
24	CERA ODONTOLOGICA ROSA N. 07 - Em lâminas- CAIXA C/220 g CONTENDO 18 LÂMINAS. COMPOSTA DE HIDROCARBORETOS, ÓLEO MINERAL E CORANTES, PRODUZIDAS POR PROCESSO DE TÊMPERA E LAMINAÇÃO. VALIDADE SUPERIOR A QUATRO ANOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. MARCA TESTADA E APROVADA: CLÁSSICO	406791	Caixas	23,1700	139,00		
25	CERA UTILIDADE, COMPOSTA DE HIDROCARBORETOS, ÓLEO MINERAL E CORANTES, PRODUZIDAS POR PROCESSO DE TÊMPERA E LAMINAÇÃO, CAIXA C/220 GR (5 LÂMINAS). VALIDADE SUPERIOR A QUATRO ANOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. MARCA TESTADA E APROVADA: CLÁSSICO	406785	Caixas	22,4700	95,00		
26	Cimento Cirúrgico Periodontal, sem eugenol, kit contendo UMA BISNAGA DE PASTA BASE (90G) E UMA BISNAGA DE PASTA ACELERADORA (90G). Marca testada e aprovada: PERIOBOND DENTSPLY. Validade superior a 30 meses após a data de entrega.	404545	Kit	124,1500	14,00		
27	Algodão hidrófilo em camadas (manta) continuas, em forma de rolo, envolvido em papel apropriado em toda a extensão da manta. O algodão deverá apresentar aspecto homogêneo e macio, boa absorvência, inodoro, ausência de grumos ou quaisquer impurezas, branco, com no mínimo 80% de brancura, rolo com 500 gramas, uso hospitalar. Com validade superior a dois anos, a partir da data de entrega.	279726	Rolo	18,9100	119,00		
28	Almotolia confeccionada em polietileno, com capacidade de 500mL, bico reto, na cor branca.		Unidade	5,6400	170,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
29	Almotolia confeccionada em polietileno, com capacidade de 500mL, bico reto, na cor marrom		Unidade	5,7300	100,00	_____	_____
30	Cimento de Zinco Pó - pote c/ 28 g. (SUGESTÃO DE MARCA TESTADA E APROVADA: SS WHITE. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	404543	Pote	12,3300	3,00	_____	_____
31	Cimento de Ionômero de vidro RESTAURADOR encapsulado autopolimerizável, COR A3,5. Caixa com 50 cápsulas. Marca aprovada: RIVA SELF CURE - SDI.		Caixas	219,0000	5,00	_____	_____
32	Cimento de Ionômero de vidro RESTAURADOR encapsulado fotopolimerizável, COR A2. Caixa com 50 cápsulas. Marca aprovada: RIVA LIGHT CURE - SDI.	417244	Caixas	294,0100	8,00	_____	_____
33	Cimento de Ionômero de Vidro forrador. Pronto uso em seringa. Material monocomponente sem mistura. Fotopolimerizável. Embalagem contendo 2 Seringas de 2,5 g com aplicador . Marca aprovada Ionoseal VOCO.		Embalagem	311,9100	22,00	_____	_____
34	Cimento de óxido de zinco e eugenol reforçado por polimetacrilato de metila. Kit contendo 1 frasco de pó de 38g de óxido de zn e polimetacrilato de metila e 1 frasco de líquido com 15ml de eugenol 99,5% e ácido acético 0,5%. Cor Marfim. Marca aprovada: IRM Dentsply. VALIDADE de 18 meses a partir da entrega.	422120	Kit	111,8400	24,00	_____	_____
35	CIMENTO À BASE DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACO E AUTO-ENDURECÍVEL; COM PIGMENTOS RADIOPACIFICANTES; BIOCMPATÍVEL; BACTERIOSTÁTICO (PH ALCALINO); LIVRE DE EUGENOL, KIT COMPOSTO DE 1 PASTA BASE COMPOSTA DE éster glicol salicilato, fosfato de cálcio, TUNGSTATO DE CALCIO, óxido de zn e corantes minerais (13GR) E 1 pasta CATALIZADORA composta de: etiltolueno sulfonamida, hidróxido de cálcio, óxido de zn, estearato de zn e corantes minerais (11GR), SEM ÁGUA NA PASTA CATALISADORA. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA ENTREGA. MARCA APROVADA: DENTSPLY.	404562	Kit	50,3800	25,00	_____	_____
36	Cimento ionômero de vidro convencional restaurador, quimicamente ativado, radiopaco, pó contendo Ácido Poliacrílico desidratado e líquido contendo Ácido Poliacrílico e Ácido Tartárico. Kit com frascos de 10g de pó e 1 frasco de 8g de líquido, 1 colher medidora para pó e 1 Bloco de Espatulação. Cor A2. Validade superior a 18 meses a partir da entrega. Marca aprovada FGM.	404581	Kit	68,9900	43,00	_____	_____
37	Cimento ionômero de vidro convencional restaurador, quimicamente ativado, radiopaco, pó contendo Ácido Poliacrílico desidratado e líquido contendo Ácido Poliacrílico e Ácido Tartárico. Kit com frasco de 10g de pó e 1 frasco de 8g de líquido, 1 colher medidora para pó e 1 Bloco de Espatulação. Cor A3. Validade superior a 18 meses a partir da entrega. Marca aprovada FGM.	404581	Kit	70,7100	30,00	_____	_____
38	Cimento ionômero de vidro para restauração e forramento, fotopolimerizável, com		Embalagem	192,1900	30,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
39	curatripla, radiopaco, cor A3 . Embalagem com 5g de pó, 2,5mL de líquido, 2,5 mL de primer, 5 mL de BOND. Marca testada e aprovada: VITRO FIL LC - NOVADFL. Cimento de ionômero de vidro convencional para cimentação. Cor amarela clara universal, quimicamente ativado, radiopaco, com tecnologia longlass e liberação de flúor. Apresentação: Kit com frasco de 15g de pó, 10,7 mL de líquido e acessórios. Marca testada e aprovada: RIVA Luting SDI	404575	Kit	128,3400	26,00	_____	_____
40	Cimento endodôntico à base de resina epóxica (polímero de amina epóxica) para selamento de canais radiculares. Embalagem contendo uma pasta A (4ml) e uma pasta B (4ml). Composição da pasta A: resina epóxi de bisfenol-A; resina epóxi de bisfenol-F; tungstato de cálcio; óxido de zircônio; sílica e óxido de ferro. Composição da pasta B: amina adamantada; N, N" -dibenzil-5-oxanonane-diamina-1,9; TCD - diamina; tungstato de cálcio; óxido de zircônio; sílica e óleo de silicone. Marca aprovada: AH Plus (Dentsply). Validade superior a um ano a partir da data de entrega	432863	Embalagem	329,9900	26,00	_____	_____
41	CIMENTO OBTURADOR PROVISÓRIO A BASE DE OXIDO DE ZINCO/SULFATO DE ZINCO, DE ENDURECIMENTO QUIMICO, RADIOPACO, PARA RESTAURAÇÕES TEMPORARIAS. Pote de 25G. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	404546	Pote	19,7700	33,00	_____	_____
42	Cimento reparador à base de MTA (biocerâmico) de alta plasticidade. Embalagem com 2 cápsulas de pó de 0,85g cada + 2 frascos de líquido de 0,25ml cada. Composição do pó: silicato tricálcico; silicato dicálcico; aluminato tricálcico; óxido de cálcio; tungstato de cálcio. Composição do líquido: água e plastificante. Marca aprovada: MTA Repair HP, Fabricante : Angelus. Validade superior a um ano a partir da data de entrega.		Embalagem	216,9500	4,00	_____	_____
43	Cimento resinoso autoadesivo de polimerização dual, utilizado para cimentação adesiva de restaurações indiretas em cerâmicas, compósitos ou metal, e para a fixação de pinos intrarradiculares. Sem necessidade de utilização de condicionamento ácido ou adesivo na estrutura dentária. Contém metacrilatos bifuncionais. Proporção de partículas inorgânicas de cerca de 70% em peso, tamanho da partícula (D 90%) cerca de 12,5 micrometros. Sistema Clicker com 11 g. Cor: A3 OPACO. Marca testada e aprovada: Relyx U200 - 3M ESPE, VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.		Unidade	548,8200	3,00	_____	_____
44	Gel clareador dental à base de peróxido de carbamida 10%, com fluoreto de sódio e nitrato de potássio. Para uso caseiro supervisionado. Seringas de 3 gramas. VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. Marca testada e aprovada: WHITENESS Perfect 10% FGM	430031	Unidade	7,5600	155,00	_____	_____
45	Gel clareador dental à base de peróxido de carbamida 16%, com fluoreto de sódio e nitrato de potássio. Para uso caseiro supervisionado. Seringas de 3 gramas.	430033	Unidade	27,2100	213,00	_____	_____

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. Marca testada e aprovada: WHITENESS Perfect 16% FGM						
46	Clareador dental de consultório para dentes vitais e não vitais, a base de peróxido de hidrogênio a 35% na forma de 2 líquidos ( 1 de Peróxido de hidrogenio e outro com espessante). Forma de apresentação: Kit para 18 aplicações com Top Dam: - 1 Frasco com 10 g de peróxido de hidrogênio concentrado - 1 Frasco com 5 g de espessante - 1 Frasco com 2 g de solução neutralizante do peróxido (neutralize) - 1 espátula e uma placa para preparo gel - Instruções para profissional - Um top Dam com 2g e 6 ponteiros.	430515	Kit	103,3000	61,00		
47	COMPRESSA CIRÚRGICA CAMPO OPERATÓRIO 45 X 50 NÃO ESTÉRIL. Compressa Cirúrgica confeccionada com fios 100%, algodão em tecido quádruplo com ou sem fio radiopaco. altamente absorvente, isento de substâncias gordurosas, amido e alvejantes ópticos. As camadas de tecido devem possuir amarrações, evitando que uma camada deslize sobre a outra no uso. As bordas devem possuir costura para evitar o desfiamento, e uma das bordas apresenta cadaço duplo. Apresentação: pacote com 50 unidades ; Marcas aprovada Cremer.		Pacote	62,9600	75,00		
48	CREME DENTAL COM FLUORETO DE SODIO(NaF0,32 %), SORBITOL, AGUA, LAURISSULFATO DE SODIO, FLUORETO DE SODIO, SACARINA SÓDICA, TUBO COM 90 G COM VALIDADE SUPEIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.		Tubo	2,9200	31,00		
49	Cimento de Zinco líquido- frasco c/ 10 ml. (SUGESTÃO DE MARCA TESTADA E APROVADA: SS WHITE. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA	404542	Frasco	12,2600	3,00		
50	Cimento de Ionômero de vidro RESTAURADOR encapsulado fotopolimerizável, COR A3. Embalagem com 50 cápsulas. Marca aprovada: RIVA LIGHT CURE - SDI.		Embalagem	294,0100	8,00		
51	Cimento reparador para complicações endodônticas à base de MTA. Embalagem com duas doses de MTA branco (0,28g cada) e um frasco com 3 ml de água destilada. Composição do MTA branco: silicato tricálcico, silicato dicálcico, aluminato tricálcico, óxido de cálcio, óxido de bismuto. Marca aprovada: MTA branco, Fabricante: Angelus. Validade superior a um ano a partir da data de entrega.		Embalagem	111,6600	4,00		
52	Detergente enzimático, detergente efetivo em todas as temperaturas, inclusive água fria, fórmula não espumante, remove todos os contaminantes orgânicos, inicia a limpeza no contato, não corrosivo, compatível com todos os materiais de artigos médicos, qualidade assegurada da limpeza de canulados em geral, redução superior	328078	Frasco	20,9800	89,00		

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	comprovada até 98% da carga orgânica, ótima rinsabilidade, facilidade no enxágue sem resíduos. Fórmula especial com 5 enzimas e tensoativos sinérgicos que garantem a alta eficácia da limpeza, mesmo em presença de material biológico ressecado. Registrado na ANVISA, Apresentação: frasco de 1000 ml, validade superior a um ano a partir da entrega.						
53	ESCOVA DENTAL ADULTO COM CERDAS MACIAS - PACOTE COM 50 UNIDADES		Pacote	35,3700	31,00		
54	ESCOVA DENTAL INFANTIL COM CERDAS MACIAS - PACOTE COM 50 UNIDADES		Pacote	47,3200	97,00		
55	ESPÁTULA DE MADEIRA ABAIXADORA DE LÍNGUA DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA SUA EXTENSÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 14 CM DE COMPRIMENTO, 1,4 CM DE LARGURA; 0,5 MM DE ESPESSURA APRESENTAÇÃO: PACOTES DE 100 UNIDADES	348807	Pacote	5,8400	210,00		
56	Espelho de mão, base em acrílico, com haste para sustentação.		Unidade	21,8800	27,00		
57	EUGENOL LIQUIDO USADO EM ENDODONTIA E COMO MATERIAL RESTAURADOR PROVISORIO QUANDO ASSOCIADO AO OXIDO DE ZINCO, FRASCO COM 20ML, COM VALIDADE SUPERIOR A DOIS ANOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	404552	Frasco	9,7200	5,00		
58	Fibra de vidro de reforço, silanizada e impregnada de resina composta fotopolimerizável, trançada, para esplintagem. Cada embalagem deve conter três sachês com 1 tira em cada. Tira de 8,5 cm de comprimento x fibra trançada da fibra com dimensões de 8,5 cm x 2,0 mm x 0,2 mm cada. Marca aprovada: INTERLIG; VALIDADE SUPERIOR A 18 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.	427279	Embalagem	121,4400	3,00		
59	Filme radiográfico intra-oral adulto, tamanho 31mm x 41mm cada. Velocidade E ou F. Caixa com 150 unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega.	421289	Caixas	198,9900	64,00		
60	Filme radiográfico intra-oral infantil, , tamanho 22mm x 35mm cada. Velocidade F. Caixa c/ 100 unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega.		Caixas	401,9000	30,00		
61	FIO DE SUTURA DE SEDA 3-0 AGULHADO, ESTÉRIL, AGULHA DE 1,7 CM TRIANGULAR, FORMA 1/2. Seda preta trançada de 45 cm. CAIXA COM 24 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE.		Caixas	47,9800	9,00		
62	FIO DE SUTURA DE SEDA 4-0 AGULHADO, ESTÉRIL, AGULHA DE 1,7 CM TRIANGULAR, FORMA 1/2. Seda preta trançada de 45 cm. CAIXA COM 24 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE.		Caixas	45,9600	5,00		
63	FIO DE SUTURA DE MONONYLON 4-0 AGULHADO, ESTÉRIL, AGULHA DE 2 CM TRIANGULAR, FORMA 1/2. CAIXA COM 24 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE.		Caixas	57,8600	5,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
64	FIO DENTAL ROLO DE 500 M.		Unidade	12,5400	28,00		
65	Fio retrator "0" indicado para afastamento gengival. Composição: 100% algodão entrelaçado em milhares de laços minúsculos que formam longas cadeias entrelaçadas. Extremidades do fio se desfiam. Posicionamento fácil, absorvente, podendo ser embebidos em líquido hemostático. Apresentação: embalagem com 244 cm, fio roxo e branco. Marca testada e aprovada Ultrapak #0 - Ultradent, Validade superior a um ano a partir da entrega.	467267	Embalagem	70,3800	3,00		
66	Fio retrator "00" indicado para afastamento gengival. Composição: 100% algodão entrelaçado em milhares de laços minúsculos que formam longas cadeias entrelaçadas. Extremidades do fio se desfiam. Posicionamento fácil, absorvente, podendo ser embebidos em líquido hemostático. Apresentação: embalagem com 244 cm, fio preto e amarelo. Marca testada e aprovada Ultrapak #00 - Ultradent, Validade superior a um ano a partir da entrega.	467270	Embalagem	66,6900	3,00		
67	Fio retrator "000" indicado para afastamento gengival. Composição: 100% algodão entrelaçado em milhares de laços minúsculos que formam longas cadeias entrelaçadas. Extremidades do fio se desfiam. Posicionamento fácil, absorvente, podendo ser embebidos em líquido hemostático. Apresentação: embalagem com 244 cm, fio preto e roxo. Marca testada e aprovada Ultrapak #000 - Ultradent, Validade superior a um ano a partir da entrega.	467271	Embalagem	63,7900	17,00		
68	Fio retrator "2" indicado para afastamento gengival. Composição: 100% algodão entrelaçado em milhares de laços minúsculos que formam longas cadeias entrelaçadas. Extremidades do fio se desfiam. Posicionamento fácil, absorvente, podendo ser embebidos em líquido hemostático. Apresentação: embalagem com 244 cm, fio verde e branco. Marca testada e aprovada Ultrapak #2 - Ultradent, Validade superior a um ano a partir da entrega.	467268	Embalagem	92,3300	8,00		
69	Fita para autoclave 19mm x 30m. Confeccionada com dorso de papel crepado à base de celulose. Recebe, em uma de suas faces, massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resinas e, na outra face, uma fina camada impermeabilizante de resina acrílica. Com validade superior a 18 meses a partir da data de entrega. Marcas aprovadas: Cremer e 3M ESPE. Aprovação de outras marcas condicionada ao envio de amostra para teste.		Rolo	10,3600	125,00		
70	FIXADOR PARA PROCESSAMENTO MANUAL DE FILMES RADIOGRÁFICOS DENTAIS INTRAORAIS, FRASCO COM 475ML, MARCA APROVADA: KODAK VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	405632	Frasco	29,9600	74,00		
71	Flúor acidulado em gel: Flúor fosfato acidulado 1,23%, TIXOTRÓPICO, FRASCO plástico leitoso DE 200 ML, SABOR tutti-frutti. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	428102	Frasco	6,2300	16,00		



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
72	GESO COMUM TIPO II COR BRANCA, PACOTE DE 1 KG. MARCA APROVADA ASFER. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA	428416	Pacote	7,6900	309,00		
73	GESO PEDRA ESPECIAL TIPO IV , Baixa expansão, Alta dureza. Fidelidade na reprodução de detalhes. Microgranulado, baixa consistência e alto escoamento. EMBALAGEM COM 1 KG. Marca testada e aprovada: DURONE - Dentsply. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.	428417	Embalagem	41,6300	121,00		
74	Gesso ortodôntico superbranco para modelos. Resistência à compressão (seco): 470 Kgf/cm². Embalagem de 2Kg. Data de validade superior a um ano a partir da data de entrega. Marca aprovada: Pasom		Embalagem	19,7700	75,00		
75	GESO PEDRA TIPO III, AMARELO, ENDURECIMENTO RÁPIDO, RESISTENTE A COMPRESSÃO, DE COR AMARELO, EMBALAGEM COM 1 KG. MARCA TESTADA E APROVADA: HERODENT COLTENE. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.	428415	Embalagem	19,2400	344,00		
76	GODIVA EM BASTÃO - TIPO I - Moldagem em áreas onde se deseja uma menor compressão dos tecidos. Auxiliar a estabilização de grampos e dique de borracha para isolamento em dentística ou endodontia. Auxiliar nas montagens anatômicas para prótese total. Peso 113 g. Caixa com 15 unidades. Marca testada e aprovada: KERR	416152	Caixas	171,1400	41,00		
77	Guta percha em bastão - para a confecção de obturações temporárias de cavidades que não estejam sujeitas a pressões internas. Também são indicados para a separação dental e afastamento gengival. Apresentação: Caixa com 40 unidades: Validade superior a um ano a partir da entrega.		Caixas	32,1500	15,00		
78	Hastes flexíveis descartáveis de material plástico com pontas de algodão. Apresentação: Caixa com 150 unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega.	481317	Caixas	5,1900	67,00		
79	Hipoclorito de sódio 2,5% Soda clorada para uso odontológico. Apresentação: frasco de 1L. Marca aprovada: Asfer. Validade: 6 meses após entrega.	437156	Frasco	9,8600	78,00		
80	Hipoclorito de sódio 1% Solução de Milton para uso odontológico. Apresentação: frasco de 1L. Marca aprovada: Asfer. Validade: 6 meses após entrega.		Frasco	12,5800	90,00		
81	Hipoclorito de sódio 0,5% Líquido de Dakin para uso odontológico. Apresentação: frasco de 1L. Marca aprovada: Asfer. Validade: 6 meses após entrega.		Frasco	9,9300	58,00		
82	HIDRÓXIDO DE CALCIO PRÓ-ANÁLISE Validade superior a um ano apartir da entrega. Apresentação: Frasco com 10 gramas de pó.		Frasco	4,2800	14,00		
83	Pasta de impressão a base de Poliéter. Hidrófilo, tixotrópico. Kit com base de média	428721	Kit	633,4500	16,00		

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
84	viscosidade de 120 ml e catalizador de 15 ml. Marca testada e aprovada: Impregum Soft - 3M. Validade superior a 1 ano no momento da entrega. Indicador biológico de terceira geração utilizado para monitorar processo de esterilização a vapor, do tipo auto-contido, com tempo de resposta de no máximo 3 horas, por método de fluorescência, sem a necessidade de incubar por 24 horas para leitura adicional por cor. Indicado para o controle de qualidade biológica de ciclos de esterilização a vapor saturado em esterilizadores equipados com pré-vacuo ou esterilizadores gravitacionais. Composto por uma tira de papel contendo uma população microbiana mínima de 100.000(cem mil) esporos secos e calibrados de Geobacillus stearothermophilus (ATCC 7953, com Certificado de Qualidade Assegurada) acondicionada em uma ampola plástica, contendo uma ampola de vidro com caldo nutriente, fechada por uma tampa com aberturas laterais e protegida por papel hidrofóbico. Cada ampola possui um rótulo externo que informa o lote e a data de fabricação do produto, contendo campos para identificação da ampola e um indicador químico externo que diferencia as ampolas processadas das não processadas. Apresentação: caixa com 50 ampolas Validade: superior a 12 meses após a data de entrega. Marca aprovada: INDICADOR BIOLÓGICO 3M ATTEST 1292 - 3M e Indicador Biológico de Leitura Rápida Clean-Test / Clean-up. Aprovação de outras marcas condicionada ao envio de amostra para teste.		Caixas	334,8400	25,00		
85	Integrador químico classe V de leitura imediata designado para reagir com todos os parâmetros críticos de um ciclo de esterilização a vapor saturado sob pressão. Monitora temperatura, tempo mínimo de exposição e qualidade do vapor. Identifica possíveis falhas na montagem de carga, possíveis falhas de montagem do Pacote Teste, Desafio manual, presença de gases não condensáveis, tamanho inadequado dos pacotes e sistema de barreira estéril inadequado. Sua performance deve ser equivalente ou superior à curva de morte microbiana do GeoBacillus stearothermophilus acrescida de uma margem de tempo de segurança. A resposta pode ser por mudança de cor ou por mudança de limite. Produto deve ser atóxico, sem presença de chumbo. Apresentação caixa com 100 tiras. Validade: superior a dois anos a partir da data de entrega. Marcas Aprovadas: Integrador Químico Vapor Comply 1243b 3M e Integrador Químico Integron Classe 5. Aprovação de outras marcas condicionada ao envio de amostra para teste.		Caixas	20,0000	20,00		
86	RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDO (MONÔMERO), FRASCO C/ 250 ML, COM VALIDADE SUPERIOR À DEZOITO MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. MARCA TESTADA E APROVADA: JET LÍQUIDO - CLÁSSICO	390456	Frasco	52,3200	65,00		
87	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL JET PÓ (POLÍMERO). COR INCOLOR, FRASCO COM 440 g. MARCA TESTADA E APROVADA: JET - Clássico. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA	390460	Frasco	296,1400	15,00		

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.						
88	LUVA DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX DE BORRACHA NATURAL, NÃO ESTÉRIL, COM BAINHA NO PUNHO; PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO, HIPOALERGÊNICA, AMBIDESTRA, CAIXA C/100. TAMANHO EXTRA-PEQUENO. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA	269891	Caixas	25,4900	259,00	_____	_____
89	LUVA DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX DE BORRACHA NATURAL, NÃO ESTÉRIL, COM BAINHA NO PUNHO; PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO, HIPOALERGÊNICA, AMBIDESTRA, CAIXA C/100. TAMANHO GRANDE VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA	269892	Caixas	21,3900	147,00	_____	_____
90	LUVA DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX DE BORRACHA NATURAL, NÃO ESTÉRIL, COM BAINHA NO PUNHO; PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO, HIPOALERGÊNICA, AMBIDESTRA, CAIXA C/100. TAMANHO MEDIO. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA	387699	Caixas	21,9800	157,00	_____	_____
91	LUVA DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX DE BORRACHA NATURAL, NÃO ESTÉRIL, COM BAINHA NO PUNHO; PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO, HIPOALERGÊNICA, AMBIDESTRA, CAIXA C/100. TAMANHO PEQUENO. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA	387700	Caixas	20,9900	351,00	_____	_____
92	Luva de procedimentos nitrílica tamanho G ambidestra livre de pó caixa com 100 unidades.	619825	Caixas	21,4200	100,00	_____	_____
93	Luva de procedimentos nitrílica tamanho M ambidestra livre de pó caixa com 100 unidades.	619824	Caixas	23,0000	136,00	_____	_____
94	Luva Plástica Descartável confeccionada em filme de polietileno de alta densidade, com cores translúcida ou leitosa, de consistência atóxica e não perecível, espessura de 0.0025mm + ou - 5% de espessura, comprimento total de 290mm + ou - 5%, medidos a partir do dedo médio até a extremidade final do punho. Seu fechamento é feito por solda simples em todo o perímetro, tamanho único, de modelagem ambidestra. Caixa com 100 unidades.	407965	Caixas	5,8400	56,00	_____	_____
95	LUVA CIRÚRGICA DE LATEX NATURAL, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA OU FEIXE DE ELÉTRONS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, COM INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA, ESQUERDA E POSIÇÃO DO POLEGAR, ESPESSURA MÍNIMA DE 0.17 MM E COMPRIMENTO 280 MM, COM PUNHO REFORÇADO, LUBRIFICADAS COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (<100 ug/g), ANTIDERRAPANTE, TAMANHO 6.5. VALIDADE SUPERIOR A 24 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. COTAR A UNIDADE CONSIDERANDO UM PAR	620075	Unidade	1,3000	183,00	_____	_____

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	DE LUVAS.						
96	LUVA CIRÚRGICA DE LATEX NATURAL, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA OU FEIXE DE ELÉTRONS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, COM INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA, ESQUERDA E POSIÇÃO DO POLEGAR, ESPESSURA MÍNIMA DE 0.17 MM E COMPRIMENTO 280 MM, COM PUNHO REFORÇADO, LUBRIFICADAS COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (<100 ug/g), ANTIDERRAPANTE, TAMANHO 7.0. VALIDADE SUPERIOR A 24 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. COTAR A UNIDADE CONSIDERANDO UM PAR DE LUVAS.	620076	Unidade	1,3000	340,00	_____	_____
97	LUVA CIRÚRGICA DE LATEX NATURAL, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA OU FEIXE DE ELÉTRONS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, COM INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA, ESQUERDA E POSIÇÃO DO POLEGAR, ESPESSURA MÍNIMA DE 0.17 MM E COMPRIMENTO 280 MM, COM PUNHO REFORÇADO, LUBRIFICADAS COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (<100 ug/g), ANTIDERRAPANTE, TAMANHO 7.5. VALIDADE SUPERIOR A 24 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. COTAR A UNIDADE CONSIDERANDO UM PAR DE LUVAS.	620077	Unidade	1,2900	389,00	_____	_____
98	LUVA CIRÚRGICA DE LATEX NATURAL, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA OU FEIXE DE ELÉTRONS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, COM INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA, ESQUERDA E POSIÇÃO DO POLEGAR, ESPESSURA MÍNIMA DE 0.17 MM E COMPRIMENTO 280 MM, COM PUNHO REFORÇADO, LUBRIFICADAS COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (<100 ug/g), ANTIDERRAPANTE, TAMANHO 8.0. VALIDADE SUPERIOR A 24 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. COTAR A UNIDADE CONSIDERANDO UM PAR DE LUVAS.	620078	Unidade	1,3000	485,00	_____	_____
99	Material de moldagem a base de silicone por adição. Apresentação do Kit: 2 cartuchos com 50 ml de baixa viscosidade e 10 pontas misturadoras amarelas. COMPOSIÇÃO: PASTA BASE: vinil-polidimetilsiloxane, cristobalita, copolímero dimetil polisiloxano, sílica tratada com silício. PASTA CATALISADORA: vinil polidimetilsiloxano, cristobalita, sílica tratada com silício, polidimetilsiloxano, C.I. pigmento azul. Síntese do carbosilano na pasta fluida. Estabilidade dimensional: permite vazamento do modelo em até 15 dias e obtenção de mais de um modelo de	428739	Kit	368,3400	10,00	_____	_____

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
100	<p>gesso. Contém vinil polidimetilsiloxano. Marca testada e aprovada: EXPRESS XT - 3M. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.</p> <p>Material de moldagem a base de silicone por adição. Apresentação do Kit: 2 cartuchos com 50 ml de média viscosidade e 10 pontas misturadoras amarelas. COMPOSIÇÃO: PASTA BASE: vinil-polidimetilsiloxane, cristobalita, copolímero dimetil polisiloxano, sílica tratada com silício. PASTA CATALISADORA: vinil polidimetilsiloxano, cristobalita, sílica tratada com silício, polidimetilsiloxano, C.I. pigmento azul. Síntese do carbosilano na pasta fluida. Estabilidade dimensional: permite vazamento do modelo em até 15 dias e obtenção de mais de um modelo de gesso. Marca testada e aprovada: EXPRESS XT - 3M. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.</p>		Kit	366,2100	4,00		
101	<p>Material de moldagem a base de silicone por adição Denso. Apresentação do Kit: 1 pote pasta base de 250 ml e 1 pote de pasta catalisadora de 250 ml e 2 colheres dosadoras. Composição: PASTA Densa: PASTA BASE: alumina, cristobalita, vinil-polidimetilsiloxane, hidrocarbonetos, copolímero dimetil polisiloxano, quartzo, sílica amorfa. PASTA CATALISADORA: Alumina, cristobalita, vinil-polidimetilsiloxane, hidrocarbonetos, quartzo, sílica amorfa. Estabilidade dimensional: permite vazamento do modelo em até 15 dias e obtenção de mais de um modelo de gesso. Marca testada e aprovada: EXPRESS XT - 3M. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.</p>	428738	Kit	522,8200	10,00		
102	MASCARAS CIRURGICAS DESCARTÁVEIS, tripla camada com um filtro, CLIP NASAL, COM ELÁSTICO, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.	485312	Embalagem	3,2500	276,00		
103	PAPEL CARBONO ARTICULAR, DUPLA FACE, DE ESPESSURA 100 MICRAS, EMBALAGEM COM 12 UNIDADES. MARCA TESTADA E APROVADA: CONTACTO PAPER Fabricante ANGELUS	406150	Embalagem	5,0600	38,00		
104	PAPEL CARBONO ARTICULAR EXTRA FINO 19 MICRAS. EMBALAGEM COM 12 FOLHAS. MARCA TESTADA E APROVADA: CONTACTO FILM Fabricante ANGELUS		Embalagem	14,8000	45,00		
105	Pasta de Polimento para Resina Composta, a base de óxido de alumínio, granulação extra-fina de 6 a 8 microns, blister de 4 g.	338686	Embalagem	44,4600	16,00		
106	PASTA PROFILÁTICA, uso profissional, com flúor, sem óleo, sabor morango ou tutti-frutti. Embalagem com 90g. Validade superior a um ano a partir da entrega.	417702	Embalagem	4,7000	45,00		
107	PASTA ZINCO-ENÓLICA PARA MOLDAGEM. Kit com uma pasta base de 60 g e uma pasta aceleradora de 60 g. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. MARCA APROVADA: LYSANDA. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	428740	Kit	48,4800	27,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
108	PEDRA POMES em pó abrasivo extra fino, embalagem com 100g. Validade superior a 2 anos a partir da data de entrega.	233497	Embalagem	3,7800	30,00	_____	_____
109	Pinos de Fibra de Vidro Acessórios. Pré-fabricados. Tamanho universal - É indicado para reforço de raízes fragilizadas e apoio de restaurações e coroas protéticas. Para utilização em canais amplos. Pode ser utilizado com ou sem o pino principal (uso conjugado ou exclusivo). Embalagem com 10 pinos. Marca testada e aprovada: Reforpin - Angelus		Embalagem	48,5100	21,00	_____	_____
110	Placa soft para moldeiras, quadrada, 1mm. Copolímero de etileno e acetato de vinila. Embalagem com 5 unidades. Marca aprovada: WHITENESS FGM		Embalagem	23,8700	36,00	_____	_____
111	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO FRASCO COM 20ML, COM VALIDADE SUPERIOR A DOIS ANOS A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.	429902	Frasco	11,6100	13,00	_____	_____
112	REEMBASADOR RESILIENTE E MACIO (SOFT) PARA PREENCHIMENTO DE 3 A 6 MESES. POLIMERIZAÇÃO INTRA OU EXTRABUCAL EM 15 min. ISENTA DE MONÔMEROS, NÃO LIBERA CALOR. CONTÉM ZINCO. RENDIMENTO DE 32 APLICAÇÕES. APRESENTAÇÃO: KIT C/FRASCO PÓ 170 g + FRASCO LÍQ. 177 mL + LUBRIFICANTE + ACESSÓRIOS. MARCA TESTADA E APROVADA: REEMBASADOR COE SOFT - GC. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA		Kit	536,7800	9,00	_____	_____
113	REEMBASADOR RÍGIDO AUTOPOLIMERIZÁVEL DE LONGO PRAZO (ATÉ 2 ANOS). BAIXO AQUECIMENTO, QUE PERMITA A POLIMERIZAÇÃO EM BOCA, DENSO E ESTÁVEL. COR ROSA. RENDIMENTO 20 APLICAÇÕES. APRESENTAÇÃO: KIT C/FRASCO PÓ 80 g + FRASCO LÍQ. 55 mL + LUBRIFICANTE 18 mL + ACESSÓRIOS. MARCA TESTADA E APROVADA: REEMBASADOR KOOLINER RÍGIDO - GC. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA		Kit	388,7100	7,00	_____	_____
114	Refil de pinos a base de fibra de vidro, resina epóxi, carga inorgânica e promotores de polimerização com dupla conicidade DC Nº 0.5. Apresentação: embalagem com 5 unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega. Marca testada e aprovada Whitepost DC - FGM		Embalagem	80,5900	17,00	_____	_____
115	Refil de pinos a base de fibra de vidro, resina epóxi, carga inorgânica e promotores de polimerização com dupla conicidade DC Nº 3. Apresentação: embalagem com 5 unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega. Marca testada e aprovada Whitepost DC - FGM.		Embalagem	80,5900	12,00	_____	_____
116	Refil de pinos a base de fibra de vidro, resina epóxi, carga inorgânica e promotores de polimerização com dupla conicidade DC Nº 1. Apresentação: embalagem com 5		Embalagem	80,5900	19,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega. Marca testada e aprovada Whitepost DC - FGM.						
117	Refil de pinos a base de fibra de vidro, resina epóxi, carga inorgânica e promotores de polimerização com dupla conicidade DC Nº 2. Apresentação: embalagem com 5 unidades. Validade um ano a partir da entrega. Marca testada e aprovada Whitepost DC - FGM.		Embalagem	80,5900	17,00		
118	RESINA FLUÍDA, fotopolimerizável, radiopaco, nano-híbrido Disponível em seringas com 2g, Cor esmalte A1;MARCA TESTADA E APROVADA- Tetric N-Flow - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	95,0000	5,00		
119	RESINA FLUÍDA, fotopolimerizável, radiopaco, nano-híbrido Disponível em seringas com 2g, Cor esmalte A3;MARCA TESTADA E APROVADA- Tetric N-Flow - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	95,0000	5,00		
120	RESINA FLUÍDA, fotopolimerizável, radiopaco, nano-híbrido Disponível em seringas com 2g, Cor esmalte A3,5;MARCA TESTADA E APROVADA- Tetric N-Flow - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	95,0000	5,00		
121	Resina composta de baixa tensão de contração TIPO BULK. Seringa 4g. COR A2	444049	Unidade	94,1600	16,00		
122	Resina composta fluida de baixa tensão de contração TIPO BULK FLOW. Seringa 2g + 10 pontas aplicadoras. COR A2	477433	Unidade	81,5200	16,00		
123	REVELADOR PARA PROCESSAMENTO MANUAL DE FILMES RADIOGRÁFICOS DENTAIS INTRAORAIS, FRASCO COM 475ML, MARCA APROVADA: KODAK. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	405620	Unidade	30,7500	74,00		
124	Kit cirúrgico descartável, confeccionado em material polipropileno (TNT - Tecido Não Tecido), com gramatura mínima de 30G, termoselado em papel grau cirúrgico, esterilizado em óxido de etileno (ETO). Contendo: 02 toalhas absorventes; 02 aventais longos ; 01 campo fenestrado (1,40X0,90m) para corpo e face do paciente; 01 campo para mesa de instrumental (1,10X1,20 m); 02 toucas cirúrgicas; 02 máscaras cirúrgicas; 02 protetores cabos (1m); 02 protetores refletores (alça).		Kit	26,1300	1.642,00		
125	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL JET PÓ (POLÍMERO). COR ROSA, FRASCO COM 440 g. MARCA TESTADA E APROVADA: JET - Clássico. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	390460	Frasco	296,1400	31,00		
126	Luva de procedimento em látex, não estéril, ambidestra, antialérgica, livre de pó. Apresentação: caixa c/100 unidades. Tamanho extra-pequeno. Validade superior a um ano a partir da data da entrega.	619844	Caixas	23,2800	75,00		
127	Medidor de água para alginato		Unidade	34,6200	22,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
128	PINOS PRE-FABRICADOS DE FIBRA DE VIDRO E RESINA EPÓXI Nº 0.5 DE DUPLA CONICIDADE SEM FILAMENTO COM BROCA CALIBRADORA CORRESPONDENTE. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 5 UNIDADES + BROCA. MARCA APROVADA WHITEPOST DC FGM. VALIDADE SUPERIOR A DOIS ANOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA		Embalagem	58,3800	21,00		
129	PINOS PRE-FABRICADOS DE FIBRA DE VIDRO E RESINA EPÓXI Nº 1 DE DUPLA CONICIDADE SEM FILAMENTO COM BROCA CALIBRADORA CORRESPONDENTE. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 5 UNIDADES + BROCA. MARCA APROVADA WHITEPOST DC FGM. VALIDADE SUPERIOR A DOIS ANOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA		Embalagem	47,9700	31,00		
130	PINOS PRE-FABRICADOS DE FIBRA DE VIDRO E RESINA EPÓXI Nº 2 DE DUPLA CONICIDADE SEM FILAMENTO COM BROCA CALIBRADORA CORRESPONDENTE. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 5 UNIDADES + BROCA. MARCA APROVADA WHITEPOST DC FGM. VALIDADE SUPERIOR A DOIS ANOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA		Embalagem	47,9700	17,00		
131	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL. PÓ COR 62 , POLIMERIZAÇÃO EM 5 MINUTOS. FRASCO C/ 28 g. MARCA TESTADA E APROVADA: DURALAY - Reliance. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.		Frasco	229,6800	18,00		
132	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL. PÓ COR 65 , POLIMERIZAÇÃO EM 5 MINUTOS. FRASCO C/ 28 g. MARCA TESTADA E APROVADA: DURALAY - Reliance. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	390459	Frasco	229,6800	8,00		
133	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL. PÓ COR 66 , POLIMERIZAÇÃO EM 5 MINUTOS. FRASCO C/ 28 g. MARCA TESTADA E APROVADA: DURALAY - Reliance. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	390459	Frasco	229,6800	22,00		
134	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL. PÓ COR 67 , POLIMERIZAÇÃO EM 5 MINUTOS. FRASCO C/ 28 g. MARCA TESTADA E APROVADA: DURALAY - Reliance. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	390459	Frasco	229,6800	10,00		
135	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL. PÓ COR 68 , POLIMERIZAÇÃO EM 5 MINUTOS. FRASCO C/ 28 g. MARCA TESTADA E APROVADA: DURALAY -	390459	Frasco	229,6800	10,00		



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Reliance. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.						
136	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL. PÓ COR 69 , POLIMERIZAÇÃO EM 5 MINUTOS. FRASCO C/ 28 g. MARCA TESTADA E APROVADA: DURALAY - Reliance. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.		Frasco	229,6800	20,00		
137	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL. PÓ COR VERMELHO , POLIMERIZAÇÃO EM 5 MINUTOS. FRASCO C/ 28 g. MARCA TESTADA E APROVADA: DURALAY - Reliance. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.		Frasco	229,6800	17,00		
138	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDO (MONÔMERO). FRASCO DE VIDRO CONTENDO 30 ML. MARCA TESTADA E APROVADA: DURALAY. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.		Frasco	29,9000	30,00		
139	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A1B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.	447968	Unidade	242,3700	45,00		
140	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A1D. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	27,00		
141	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A1E. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.	447968	Unidade	242,3700	27,00		
142	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,	447968	Unidade	242,3700	54,00		

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
143	RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A2B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.	447968	Unidade	242,3700	27,00		
144	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A2D. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.	447968	Unidade	242,3700	27,00		
145	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A3,5B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	22,00		
146	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A3B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.	447968	Unidade	242,3700	40,00		
147	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A3D. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	26,00		
148	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz		Unidade	242,3700	24,00		

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A3E. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.						
149	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A4B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	7,00		
150	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A4D. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	12,00		
151	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR B1B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	18,00		
152	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR B1E. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	18,00		
153	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR B2B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	18,00		
154	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas		Unidade	242,3700	18,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR B2E. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.						
155	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR B3B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	10,00		
156	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR C2B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	4,00		
157	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR C3B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	4,00		
158	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR CT. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	3,00		
159	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR GT (GRAY). MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	3,00		
160	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11		Unidade	242,3700	5,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
161	nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR WB. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE. RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR WD. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	7,00		
162	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR WE. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	7,00		
163	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR XWB. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	4,00		
164	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR XWE. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	5,00		
165	Resina composta com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR C3 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	379,1100	17,00		
166	Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR A2 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	379,1100	17,00		
167	Resina composta com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 %		Unidade	379,1100	15,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR B2 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT						
168	ROLETE DE ALGODÃO, FIBRAS 100% ALGODÃO, FIRME E PEQUENO, NUMERO 1, PACOTE CONTENDO 100 UNIDADES. MARCA APROVADA: CREMER	407961	Pacote	7,8600	608,00		
169	Sabonete líquido germicida indicado para assepsia e limpeza das mãos com agente antisséptico efetivo contra bactérias e fungos. Apresentação: Galão de 5 litros	463131	Galão	53,0300	29,00		
170	Selante de superfície a base de Bisfenol Glicidil Metacrilato (Bis-GMA), Trietilenoglicol Dimetacrilato (Tegdma), 2,6 DI, Urethan, B200P, Benzil Dimetil etal, Canforoquinona e Quantacure EHA. Apresentação 1 frasco (5 mL).	390780	Frasco	58,9900	5,00		
171	SERINGAS DESCARTÁVEIS TIPO LUER LOCK DE 5 ML.		Unidade	0,3100	150,00		
172	KIT SILICONA DE CONDENSAÇÃO LABORATORIAL. KIT CONTENDO BASE COM 900G E GEL CATALISADOR VERMELHO COM 60 ML. MARCA TESTADA E APROVADA: ZETALABOR + INDURENT GEL (ZHERMACK). APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.		Kit	500,1800	6,00		
173	Silicone de Condensação. Consistência Fluida, Cor laranja, aroma de laranja, Bisnaga contendo 140 ml. MARCA APROVADA: Oranwash L - Zhermack. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA	428718	Bisnaga	82,6300	31,00		
174	Sistema Adesivo Transbons XT Kit para colagem de braquetes, fotopolimerizável. Kit contendo: 2 bisnagas de resina de 4 g, 1 sistema de união (adesivo) e 1 pacote de pincéis para aplicação descartáveis. Marca testada e aprovada: 3M Unitek		Kit	418,5200	3,00		
175	Solução de Cloreto de Sódio a 0.9%, estéril, apirogênica, para lavagem de ferimentos, nebulização, sem alça para suporte, com tampa de fácil abertura, com derramamento total da solução após aberta, com diâmetro de abertura que não permita a adaptação ou conexão de equipo para infusão de soluções parenterais, embalado individualmente, para a realização de jato de pressão (Apresentar registro de Medicamento de Notificação Simplificada, conforme Resolução-RDC 199/2006 da ANVISA) Apresentação: frasco com 1000 ml Marca aprovada: Fresenius Kabi	371273	Frasco	7,1300	511,00		
176	Solução de Clorexidina 2%. Antisséptico tópico; solução com tensoativos; indicado para degermação da pele do paciente antes de procedimentos invasivos; antissepsia das mãos do profissional de saúde antes da realização de procedimentos invasivos e após cuidado do paciente colonizado com patógenos multirresistentes. Apresentação: Frasco com 100 ml. Validade: superior a um ano a partir da entrega.		Frasco	6,4500	8,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
177	SOLUÇÃO EVIDENCIADORA DE PLACA BACTERIANA. FRASCO COM 10 mL., VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	425848	Frasco	4,4900	18,00		
178	Solvente de Guta-Percha, Eucaliptol ricas em 1,8 - Cineol. É um líquido, límpido, incolor ou amarelo pálido, de odor aromático, canforáceo, característico de e sabor picante. Praticamente insolúvel na água, miscível com o álcool, clorofórmio, sulfeto de carbono, ácido acético glacial, óleos vegetais e essências. Apresentação: Frasco com 10mL, validade superior a um ano apartir da entrega	429900	Frasco	7,5800	5,00		
179	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA à base de cloreto de alumínio, ação adstringente, SEM epinefrina. FRASCO 10ML. VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.	422554	Frasco	13,8700	9,00		
180	Spray teste de sensibilidade pulpar, à base de butano e propano, -50°C, tubo com 200ml. Marca aprovada: Endo Frost, Fabricante: Coltene.	453232	Tubo	32,1900	62,00		
181	Sugador cirúrgico descartável esterilizado. Caixa com 20 unidades		Caixas	18,7700	17,00		
182	SUGADOR ODONTOLÓGICO, EM PVC VIRGEM E ATÓXICO; PONTEIRA EM PVC MACIO, ATÓXICO, SOLDADAS AO TUBO, COM NO MÍNIMO 14 CM DE COMPRIMENTO, SEM MEMÓRIA ELÁSTICA. PACOTE C/ 40 UNIDADES	406292	Pacote	7,6800	403,00		
183	Tira matriz de poliéster 120 x 10 x 0,5mm. Pacote com 50 unidades.		Pacote	2,3800	18,00		
184	TIRA DE AÇO ABRASIVO MONOFACE, COMPOSTA POR AÇO INOXIDÁVEL E ÓXIDO DE ALUMÍNIO, espessura de apenas 0,10mm, grãos de óxido de alumínio fixados pelo processo de eletrodisposição, cujo abrasivo não se solte em uso, 6 MM X 130 MM. PACOTE COM 12 UNIDADES.	406284	Pacote	24,4700	8,00		
185	TIRA DE AÇO ABRASIVO MONOFACE, COMPOSTA POR AÇO INOXIDÁVEL E ÓXIDO DE ALUMÍNIO, espessura de apenas 0,10mm, grãos de óxido de alumínio fixados pelo processo de eletrodisposição, cujo abrasivo não se solte em uso, 4 MM X 130 MM. PACOTE COM 12 UNIDADES.	406285	Pacote	23,5200	8,00		
186	TIRAS DE LIXA PARA ACABAMENTO PROXIMAL, GROSSA/MÉDIA, 4MM X 170MM. Abrasivo à base de óxido de alumínio FORTEMENTE ADERIDO AO costado de poliéster. CAIXA COM 150 UM. MARCA TESTADA E APROVADA 3M ESPE.	423570	Caixas	112,5100	18,00		
187	TRICRESOLFORMALINA, ANTISÉPTICO NO TRATAMENTO DE CANAIS RADICULARES, FRASCO COM 10 ML, VALIDADE SUPERIOR DEZOITO MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	429972	Frasco	5,2900	21,00		
188	Vaselina Sólida emoliente, em pasta à temperatura ambiente, de cor branca/transparente, inodora e solúvel em solventes orgânicos. Composição: Mistura de hidrocarbonetos parafínicos, naftênicos e aromáticos. Apresentação 500 g (pote). Validade superior a 18 meses a partir da data de entrega.		Pote	28,9800	15,00		
189	Verniz fluoretado. Composição: Resina sintética, fluoreto de sódio a 6%, fluoreto de	428166	Embalagem	33,5000	20,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	cálcio a 6% e etanol. Embalagem contendo 01 frasco de verniz com 10 ml e um frasco de solvente 10 ml. Marca testada e aprovada: DUOFLUORID XII FGM						
190	Cimento endodôntico à base de MTA. Embalagem com uma bisnaga de pasta base 18g e uma bisnaga de pasta catalisadora 12g. Composição: resina salicilato, resina diluente, resina natural, óxido de bismuto, sílica nanoparticulada, trióxido agregado mineral. Marca aprovada: MTA Fillapex, Fabricante: Angelus. Validade superior a 18 meses a partir da data de entrega.		Embalagem	297,0200	3,00		
191	Esponja Hemostática de gelatina liofilizada de origem porcina, esterilizada por raios gama. Caixa com 10 blisters.		Caixas	74,7700	12,00		
192	Lâmina de bisturi em aço carbono estéril nº 11. embaladas individualmente em papel com película laminada de fácil abertura. caixa 100 unidades	313571	Caixas	33,9900	2,00		
193	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR TB (BLUE). MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	3,00		
194	Sugador endodôntico descartável atóxico, NÃO-ESTÉRIL, acondicionado individualmente, tubo em PVC atóxico com arame em aço especial, ponteiros em PVC atóxico, coloridas. Embalagem com 20 unidades. Marca aprovada: Sugador Endodôntico Descartável SSPlus		Embalagem	19,0500	20,00		
195	Cimento ionômero de vidro para restauração e forramento, fotopolimerizável, com curatripla, radiopaco, cor A1 . Embalagem com 5g de pó, 2,5mL de líquido, 2,5 mL de primer, 5 mL de BOND. Marca testada e aprovada: VITRO FIL LC - NOVADFL.	404578	Embalagem	192,1900	37,00		
196	ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE MEPIVACAÍNA 2% COM VASO-CONSTRITOR: EPINEFRINA 1:100.000 (CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8 ML DE CRISTAL ACONDICIONADOS EM BLISTERS LACRADOS) MARCA APROVADA: NOVA DFL. VALIDADE SUPERIOR A DEZOITO MESES, A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	269888	Caixas	187,1400	367,00		
197	ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRITOR (CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8 ML DE CRISTAL ACONDICIONADOS EM BLISTERS LACRADOS) MARCA APROVADA: NOVA DFL. VALIDADE SUPERIOR A DEZOITO MESES, A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	357788	Caixas	155,5600	10,00		
198	Cartela de plástico transparente para armazenamento de radiografias (de filme adulto número 2), com espaço para 06 radiografias (06 periapicais).		Unidade	1,6100	250,00		
199	CERA PERIFÉRICA Nº 6. Composição: parafina, cera natural e corante. MARCA TESTADA E APROVADA: KOTA		Unidade	20,5800	30,00		



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
200	Cimento de ionômero de vidro autopolimerizável para cimentação, embalagem contendo 1 FRASCO COM 15g de PÓ E 1 FRASCO de 7ml de LÍQUIDO, Marca aprovada Meron C Voco. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	404575	Embalagem	17,1500	35,00		
201	DENTES POSTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO 34L COR 69, EMBALAGEM C/ 8 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Posterior Superior (34L, cor 69) - VIPI.	407398	Embalagem	8,1000	10,00		
202	DENTES POSTERIORES INFERIORES DE ESTOQUE MODELO 32M COR 69, EMBALAGEM C/ 8 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Posterior Inferior (32M, cor 69) - VIPI.	407399	Embalagem	9,8500	10,00		
203	DENTES ANTERIORES INFERIORES DE ESTOQUE MODELO A26 COR 69, EMBALAGEM C/ 6 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Anterior Inferior (A26, cor 69) - VIPI.	407397	Embalagem	32,5100	10,00		
204	DENTES ANTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO 266 COR 69, EMBALAGEM C/ 6 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Anterior Superior (266, cor 69) - VIPI.	407396	Embalagem	9,0200	8,00		
205	Afastador labial pequeno, contendo a porção afastadora intra-oral em acrílico transparente, e o conector extra-oral metálico. Embalagem com 2 unidades. Marca aprovada: Morelli		Embalagem	32,0000	4,00		
206	Afastador labial em formato de C, adulto, fabricado em poliacetal, com bordas arredondadas e ausência de rebarbas, autoclavável até 134°C. Embalagem com duas unidades. Marca aprovada: Indusbello.	427273	Embalagem	22,9100	7,00		
207	Afastador labial em MF, adulto, fabricado em material transparente, com bordas arredondadas e ausência de rebarbas, autoclavável até 134°C. Embalagem com uma unidade. Marca aprovada: Indusbello.		Unidade	30,5400	7,00		
208	Afastador labial em formato de V, adulto, fabricado em poliacetal, com bordas arredondadas e ausência de rebarbas, autoclavável até 134°C. Embalagem com duas unidades. Marca aprovada: Indusbello.	601726	Embalagem	12,4500	7,00		
209	Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de		Rolo	52,8800	64,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com Largura 08 cm x 100m de comprimento.						
210	Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com Largura 45 cm x 100 m de comprimento.	442387	Rolo	183,7700	101,00		
211	Cimento de Ionômero de Vidro fotopolimerizável para base/forramento. Kit com 1 frasco de pó (9g) e 1 frasco de líquido (5,5mL).Marca Testada e aprovada : Vitrebond 3M -ESPE	404578	Kit	336,7300	5,00		
212	Cimento ionômero de vidro restuarador Maxxion R, de presa rápida, líquido, com frasco contendo 8g. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.	404584	Frasco	14,1800	30,00		
213	Cimento ionômero de vidro restuarador Maxxion R, de presa rápida, cor A2 em pó, com frasco contendo 10g. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.	404583	Frasco	14,7500	30,00		
214	Escala de cores para porcelana,. Escala clássica A1-D4. Dentes de Cerâmica estratificados à mão. Escala com 16 cores. Disposição das tonalidades: A1 - A4 (vermelho-acastanhado); B1 - B4 (Vermelho-amarelado); C1 - C4 (tons acinzentados); D2 - D4 (cinza-avermelhado). Marca testada e aprovada: Wilcos	613902	Unidade	1.157,6900	3,00		
215	Lâmina de bisturi em aço carbono estéril nº 15. embaladas individualmente em papel com película laminada de fácil abertura. caixa 100 unidades	273178	Caixas	30,7900	3,00		
216	LUVA DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIALÉRGICA, LIVRE DE PÓ, CAIXA C/100. TAMANHO PEQUENO. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.	375935	Caixas	23,3200	14,00		
217	Luva de procedimentos nitrílica, cor azul, tamanho P, ambidestra, livre de pó. Caixa com 100 unidades.	619823	Caixas	23,2400	116,00		
218	Luva de procedimentos nitrílica tamanho extra P ambidestra livre de pó caixa com 100 unidades.	619822	Caixas	24,2500	62,00		
219	PÓ FIXADOR DE DENTADURAS. Frasco com 22 g. MARCA TESTADA E APROVADA: ULTRA COREGA (GSK). APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	405579	Frasco	62,5200	8,00		
220	Curativo Alveolar à base de Penghawar Djambi, Eugenol e Timol. Consistência de fibra que proporciona uma boa adesão à cavidade; embalagem com 10g. Validade superior a 18 meses a partir da entrega. Marca aprovada: alveogyl Septodont.		Embalagem	195,0100	9,00		
221	Filme de PVC em rolo de 100m x 30cm.	382464	Rolo	9,1600	9,00		
222	Gaz butano universal para isqueiro para recarregar mini maçarico ortodôntico. Frasco		Frasco	21,1700	5,00		

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	de 300ml						
223	Compressas de gaze hidrófila, estéril, esterilizadas, 100% algodão, 13 fios, 5 dobras, 8 camadas, dimensão aberta 13x30cm, dimensão dobrada 7,5x7,5cm, 5 unidades por pacote, validade superior a 4 anos a partir da entrega.	615986	Pacote	0,5200	89.600,00	_____	_____
224	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR C1B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	4,00	_____	_____
225	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR C4D. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	242,3700	8,00	_____	_____
226	RESINA FLUÍDA, fotopolimerizável, radiopaco, nano-híbrido Disponível em seringas com 2g, Cor esmalte A2;MARCA TESTADA E APROVADA- Tetric N-Flow - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	95,0000	6,00	_____	_____
227	Silicone de Condensação. Gel Catalisador de cor vermelha. Bisnaga contendo 60 ml. Marca testada e aprovada: Indurent Gel - Zhermack. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.	428719	Bisnaga	92,8000	22,00	_____	_____
228	Silicone de Condensação. Consistência Densa, Cor verde, aroma menta, Embalagem com 576 ml. MARCA APROVADA: Zetaplus - Zhermack. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA	428717	Embalagem	312,5900	11,00	_____	_____
229	Solvente para guta-percha, Óleo essencial de laranja. Óleo essencial, volátil, extraído da casca da laranja doce. Apresentação: Frasco com 10mL. Marca aprovada: Citrol, Fabricante: Biodinâmica.		Frasco	27,9100	5,00	_____	_____
230	Pasta de hidróxido de cálcio para uso endodôntico em seringa. Embalagem com uma seringa de 1,2mL contendo a pasta de hidróxido de cálcio, uma agulha 29ga de 25mm e uma agulha 29ga de 27mm. Marca aprovada: Ultracal XS, Fabricante: Ultradent.	404563	Embalagem	87,7000	10,00	_____	_____
231	REVESTIMENTO PARA FUNDIÇÃO PACOTE COM 1 KG. SUGESTÃO DE MARCA JÁ TESTADA E APROVADA: HERODENT. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 02 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.		Pacote	38,6100	15,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
232	ROLETE DE ALGODÃO, FIBRAS 100%, ALGODÃO, MACIO E GRANDE, NUMERO 2, PACOTE CONTENDO 100 UNIDADES. MARCA APROVADA: CREMER.	407961	Pacote	7,8600	420,00	_____	_____
233	Dessensibilizante dentinário na forma de verniz ionomérico fotopolimerizável com apresentação na forma de clicker de 10g com rendimento de aproximadamente 80 doses. Marca testada e aprovada : Clinpro 3M-ESPE	404304	Embalagem	418,7400	10,00	_____	_____
234	Seringa descartável Luer-lock 20ml com agulha		Unidade	0,8700	540,00	_____	_____
235	Restaurador Provisório Fotopolimerizável. Material resinoso, composto por grupos dimetacrilatos, carga orgânica, dióxido de silício, fluoreto de sódio e catalisadores, que após ativação por luz visível (aparelho fotopolimerizador), endurece adquirindo uma consistência borrachóide, utilizado para vedar temporariamente as cavidades. Fácil remoção (não necessita uso de brocas). Contém flúor (Fluoreto de sódio = 0,52% íons flúor). Embalagem com 2 seringas de 2 g. Com registro na Anvisa. Validade de 2 anos a partir da entrega. Marca aprovada: BIOPLIC Biodinâmica.		Unidade	33,1600	25,00	_____	_____
236	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esférica, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esférico, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 2g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR DA0. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.	447968	Unidade	118,3500	2,00	_____	_____
237	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esférica, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esférico, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 2g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR DA4. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.	447968	Unidade	118,3500	2,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
238	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 2g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR DA5. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.	447968	Unidade	118,3500	2,00		
239	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 2g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR VM. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.	447968	Unidade	118,3500	2,00		
240	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 2g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR VH. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.	447968	Unidade	118,3500	2,00		
241	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA).	447968	Unidade	118,3500	2,00		

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esférico, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 2g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR Trans OPL. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.						
242	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esférica, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esférico, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 2g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR Trans N. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.	447968	Unidade	118,3500	2,00		
243	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esférica, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esférico, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR DA1. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.	447968	Unidade	170,0600	4,00		
244	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esférica, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA	447968	Unidade	170,0600	6,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	(Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietileno Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esférico, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR DA2. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.						
245	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esférica, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômerostipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietileno GlicolDimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores,estabilizante e silano.Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esférico, com partículas detamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.COR DA3. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.	447968	Unidade	170,0600	6,00	_____	_____
246	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esférica, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietileno Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esférico, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR DA3,5. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.	447968	Unidade	170,0600	4,00	_____	_____
247	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esférica, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietileno Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-	447968	Unidade	170,0600	2,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Zircônia e formato esférico, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR EA1. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.						
248	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esférica, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esférico, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR EA2. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.	447968	Unidade	170,0600	3,00	_____	_____
249	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esférica, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esférico, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR EA3. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.	447968	Unidade	170,0600	3,00	_____	_____
250	Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esférica, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esférico, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização	447968	Unidade	170,0600	2,00	_____	_____



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
251	<p>que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR EB1. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.</p> <p>Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR E- BLEACH. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.</p>	447968	Unidade	170,0600	2,00		
252	<p>Detergente hospitalar neutro para limpeza de artigos, utensílios e demais superfícies laváveis em hospitais e estabelecimentos de assistência à saúde, especialmente em Centrais de Materiais e Esterilização (CME). Não escurece as superfícies. Compatível para uso com segurança em inox, pvc, acrílico, polietileno, vidro, porcelana e outras superfícies laváveis. Com tensoativos que removam com facilidade as sujidades de origem lipídicas e proteicas. Composição: Dodecilbenzeno sulfonato de sódio, Lauriléter sulfato de sódio, Amida de coco, Sulfato de magnésio, Trietanolamina, Isotiazolinonas, Água. Notificado na ANVISA. Marca testada e aprovada Opticlean Detergente Neutro Hospitalar - Oleak. Aprovação de outras marcas condicionadas ao envio de amostra para teste. Apresentação: frasco de 1000 ml. Validade superior a um ano a partir da entrega.</p>	438827	Frasco	147,4500	50,00		
253	<p>Cimento reparador biocerâmico pronto para uso (putty), composto por silicatos de cálcio, aluminato de cálcio, óxido de cálcio, óxido de zircônio, óxido de ferro, dióxido de silício e agente de dispersão. Embalagem com 1 seringa de 0,5g. Marca aprovada: Bio-C Repair (Fabricante: Angelus).</p>		Embalagem	269,9600	15,00		
254	<p>Filtro de resistência do Destilador, compatível com destilador Cristófoli. Tamanho aproximado 8 x 11 cm. Função de reduzir o acúmulo de crostas (depósitos minerais) na resistência durante o processo de destilação. A maior parte dos resíduos minerais irão aderir ao filtro, que pode ser lavado e reutilizado. Isso garante eficiência máxima no aquecimento e desempenho do destilador. Embalagem com 1 unidade.</p>		Unidade	24,7700	14,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
255	Verniz de fluoreto de sódio a 5% que contém 22.600 ppm de flúor em uma base de resina, com agente de adesão que prolonga a sua permanência na superfície dentária. Conjunto com 2 seringas de 1,2 ml. Marca testada e aprovada: Enamelast Fluoride Varnish Ultradent.	428166	Conjunto	75,6100	10,00		
256	Digluconato de clorexidina 2%, antisséptico tópico com tensoativos, antisepsia da pele no pré-operatório, frasco de 1L, produto deve ser entregue com prazo equivalente a no mínimo 75% de sua validade, contados da data de fabricação.	269876	Frasco	16,5900	75,00		
257	Embalagem para esterilização, material não tecido 100% polipropileno 3 camadas (SMS), tipo uso esterilização vapor, largura 90 cm, comprimento 90 cm, gramatura 40g. Apresentação: Pacote com 50 unidades. Prazo equivalente a 75% da sua validade a partir da entrega.		Pacote	75,0000	312,00		
258	Cimento obturador endodôntico à base de óxido de zinco e eugenol. Embalagem contendo frasco pó (12g) e frasco líquido (10ml). Composição do pó: óxido de zinco, resina hidrogenada, subcarbonato de bismuto, sulfato de bário e borato de cálcio. Composição do líquido: eugenol, óleo de amêndoas e BHT. Marca aprovada: Endofill (Dentsply). Validade superior a um ano a partir da data de entrega.		Embalagem	68,0200	15,00		
259	FORMOCRESOL, FRASCO COM 10ml, VALIDADE SUPERIOR UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	374821	Frasco	13,4800	9,00		
260	LUVA DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIALÉRGICA, LIVRE DE PÓ, CAIXA C/100. TAMANHO MÉDIO. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.	337450	Caixas	20,4000	50,00		
261	Iodopovidona 10% (PVPI Tópico). anti-séptico à base de Iodopovidona em solução aquosa, complexo químico estável que libera o iodo progressivamente. Apresentação Frasco de 1L. Validade superior a um ano a partir da entrega.	398705	Frasco	51,5300	100,00		
262	Kit contendo os pinos a base de Fibra de Vidro, Resina Epóxi, carga inorgânica e promotores de polimerização com dupla conicidade DC 0.5, DCE 0.5, DC 1, DCE 1 e DCE 2, 05 pinos de cada tamanho (total 25 pinos), suas respectivas brocas e uma régua para seleção dos pinos. Marca testada e aprovada: Whitepost DC - FGM		Kit	634,4400	4,00		
263	Broca para alta rotação com parte ativa cilíndrica em carboneto de tungstênio (K20) e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, comprimento de 25mm. Marca testada e aprovada: Maillefer Dentsply	414849	Unidade	24,4100	13,00		
264	Resina acrílica autopolimerizável JET pó (polímero). Cor incolor, frasco com 78 g. Marca testada e aprovada: JET - clássico. Aprovação de outras marcas condicionada ao envio de amostra para teste. Validade superior a 01 ano a partir da data de entrega.	390460	Frasco	41,9200	4,00		
265	Pote Dappen de plástico.	411438	Unidade	2,9800	10,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
266	Gesso pedra de altíssima precisão para inclusão em muflas com 0,00% de expansão. Indicado para qualquer tipo de trabalho que necessite de inclusão, tanto em muflas convencionais como em muflas de micro-ondas. Resistência compressiva de aproximadamente 12Mpa; dureza rockwell de 20 (Mpa ou N/ mm2); tempo de trabalho de 5 a 6 minutos; tempo de presa final de 8 a 9 minutos; excelente fluidez. Embalagem com 1kg. Validade a partir de 1 ano da data de entrega.		Embalagem	38,8000	12,00		
267	Gesso odontológico tipo IV com 0% de expansão indicado para confecção de base e trabalhos de próteses sobre implantes. Com alta precisão e resistência mecânica, alta tixotropia, expansão de 0%, resistência compressiva de aproximadamente 60Mpa em 1 e 24h. Embalagem com 1 kg. Validade a partir de 1 ano da data de entrega.		Embalagem	53,3000	12,00		
268	DENTES POSTERIORES INFERIORES DE ESTOQUE MODELO 34L COR 69, EMBALAGEM C/ 8 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Posterior Inferior (34L, cor 69) - VIPI.	407399	Embalagem	8,1000	10,00		
269	Babador descartável em papel texturizado absorvente com camada plástica, 100% de fibras virgens de celulose isentas de contaminantes e filme de polietileno atóxico, tamanho mínimo: 30 x 40 cm. Pacote com 100 unidades.	268178	Pacote	16,5700	21,00		
270	CLAREADOR a base de Perborato de sódio. Apresentação: Caixa c/ 1 frasco c/ 10g de pó (Perborato de Sódio), 1 frasco c/ 8g de líquido (Peróxido de hidrogênio a 20%), 1 dosador de pó e 1 bloco de espatulação. Marca aprovada: Clareador Whiteness Perborato 20% - FGM.	430506	Caixas	31,8500	4,00		
271	Fio retrator "1" indicado para afastamento gengival. Composição: 100% algodão entrelaçado em milhares de laços minúsculos que formam longas cadeias entrelaçadas. Extremidades do fio se desfiam. Posicionamento fácil, absorvente, podendo ser embebidos em líquido hemostático. Apresentação: embalagem com 244 cm, fio azul e branco. Marca testada e aprovada Ultrapak #1 - Ultradent, Validade superior a um ano a partir da entrega.	467269	Embalagem	68,3100	12,00		
272	FITA MATRIZ DE POLIESTER 0,05 MM X 10 MM em rolo de 15m.		Rolo	65,9000	14,00		
273	Flúor Neutro em gel : Fluoreto de sódio 2%, TIXOTRÓPICO, FRASCO plástico leitoso DE 200 ML, SABOR menta. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	428103	Frasco	6,1200	19,00		
274	Silicone de Condensação. KIT: 1 pote de PASTA Densa c/ 576ml COR VERDE, AROMA MENTA, 01 tubo de PASTA FLUIDA c/140ml COR LARANJA., AROMA DE LARANJA, 01 tubo de CATALISADOR GEL VERMELHO c/ 60 ml. ENDURECIMENTO EM CERCA DE 3 MINUTOS E 15 SEGUNDOS. MARCA	428720	Kit	401,5100	6,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	TESTADA E APROVADA: ZETAPLUS + ORANWASH L + INDURENT GEL (ZHERMACK). APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.						
275	Broca Endo Z, formato tronco-cônico, com ponta inativa, 25mm - FG, parte ativa fabricada em carboneto de tungstênio (K20) e parte inativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4197, contendo 13% de cromo e 0,9mm de diâmetro. Marca aprovada: Dentsply Sirona.	403395	Unidade	16,4800	2,00		
276	FIO ORTODÔNTICO DURO ELÁSTICO CrNi - REDONDO Ø0,70mm (.028") EM ROLO 50g . Marca aprovada Morelli.	432264	Rolo	9,0700	3,00		
277	Tala cervical para aparelho extra-oral, com ganchos para elásticos. Tamanhos a combinar no momento do empenho.	434178	Unidade	12,5600	19,00		
278	Liga de cobre não preciosa para fundição. Liga não preciosa de baixa fusão com características similares ao ouro, especial para trabalhos provisórios como pontes fixas, coroas. Propriedade físicas: peso específico - 9,0 g/cc, alongamento 12%, dureza brinel - 140, resistência - 76.000 PSI, temperatura de fundição - 1.150° C. Embalagem: frasco com 100g.		Frasco	178,6000	12,00		
279	Resina micro-híbrida Universal, radiopaca, fotopolimerizável, com fluorescência e efeito-camaleão. A base de BIS-GMA, contém partículas de vidro de bário, com tamanho médio de 0,7µm e máximo de 2µm e dióxido de silício . COR A4. Seringa com 4g. Marca testada e aprovadas CHARISMA - KULZER. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.		Unidade	68,4100	2,00		
280	Sonda exploradora DP 5. Marca Aprovada: Duflex.	425231	Unidade	43,4200	3,00		
281	Escova de Robinson para contra-ângulo - Reta Branca- Embalada individualmente em blíster lacrado.	404894	Unidade	3,2000	17,00		
282	Resina Bisacrílica indicada para restaurações provisórias. Apresenta Nanotecnologia. Longevidade clínica de 10 meses em boca. Dispensa polimento e glaze. Kit contendo: 1 cartucho de 67g e 16 pontas misturadoras azuis. Cor: A1. Marca testada e aprovada: Protemp 4 - 3M		Kit	785,1700	5,00		
283	Resina Bisacrílica indicada para restaurações provisórias. Apresenta Nanotecnologia. Longevidade clínica de 10 meses em boca. Dispensa polimento e glaze. Kit contendo: 1 cartucho de 67g e 16 pontas misturadoras azuis. Cor: A3. Marca testada e aprovada: Protemp 4 - 3M		Kit	785,1700	5,00		
284	Resina Bisacrílica indicada para restaurações provisórias. Apresenta Nanotecnologia. Longevidade clínica de 10 meses em boca. Dispensa polimento e glaze. Kit contendo: 1 cartucho de 67g e 16 pontas misturadoras azuis. Cor: Bleach. Marca testada e aprovada: Protemp 4 - 3M		Kit	785,1700	5,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
285	Resina Bisacrílica indicada para restaurações provisórias. Apresenta Nanotecnologia. Longevidade clínica de 10 meses em boca. Dispensa polimento e glaze. Kit contendo: 1 cartucho de 67g e 16 pontas misturadoras azuis. Cor: A2. Marca testada e aprovada: Protemp 4 - 3M		Kit	785,1700	5,00		
286	Mini Esporão Educador Lingual para colagem em esmalte. Embalagem com 10 unidades. Marca aprovada: Morelli.	430767	Embalagem	12,3000	3,00		
287	Broca de tungstênio Minicut PM em forma tronco-cônica para desgaste de Resina Acrílica e Metal (baixa fusão), corte fino, haste de aço inoxidável de peça de mão (PM). Marca testada e aprovada: Komet	480322	Unidade	83,0600	7,00		
288	Alavanca Apical Reta nº 304. Instrumento Cirúrgico indicado para cirurgias, auxilia na remoção de pontas de raízes e espículas ósseas. Produzida em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Cabo anatômico. Com registro na Anvisa.	413383	Unidade	48,3400	6,00		
289	Porta Agulha Mathieu 20 cm com Vídea. Instrumento Cirúrgico articulado não cortante. Produzido em Aço Immunity com Tripla Têmpera. Utilizado para fixação da agulha durante a sutura. Ponta de vídea feita de Tungstênio Carbide com micro-garras em formato piramidal que não permite qualquer movimento da agulha.	471143	Unidade	379,4900	4,00		
290	EDTA Trissódico Gel 24%. Apresentação: Embalagem c/ 2 serigas c/ 3 g, 6 bicos aplicadores. Validade superior a um ano a partir da data de entrega.	429981	Embalagem	24,2700	43,00		
291	EDTA trissódico líquido. Agente quelante de íons cálcio e magnésio para preparo das paredes dos canais radiculares e remoção de raspas dentinárias durante a terapia periodontal. Apresentação: Frasco com 20 ml.	432427	Frasco	4,6500	38,00		
292	Amálgama capsulado pré-proporcionado (liga/mercúrio) de corte regular de alta resistência à compressão e alto polimento. Composição: 40-45% de Prata, 31-31,3% de estanho, 24-28,7% de cobre e 47,9% de Mercúrio. Cápsulas codificadas com informação de quantidade de porções e tempo de cristalização. Marcas aprovadas: Permite SDI ou Nova DFL (Embalagem com 50 cápsulas de 2 porções). Validade superior a um ano a partir da data de entrega.	453261	Embalagem	233,9200	29,00		
293	CIMENTO PARA FIXAÇÃO PROVISÓRIA DE PRÓTESE FIXA À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO SEM EUGENOL. CONTEÚDO: EMBALAGENS PLÁSTICAS COM UMA PASTA BASE 50G, UMA PASTA CATALISADORA 15 G E 1 BLOCO DE MISTURA. Pasta Base: contém óxido de zinco, óleo mineral, lecitina, amido de milho e pigmentos de óxido de ferro; Pasta Catalisadora: contém ácidos poliorganos. Tempo de Mistura: 30 segundos; Tempo de Trabalho: 1 minuto e 30 segundos a 2 minutos (22-24° C); Tempo na Boca: 4 minutos. MARCA TESTADA E APROVADA: TEMPBOND NE, KERR. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	426021	Embalagem	210,6700	7,00		
294	Broca de aço carbono, esférica para contra-ângulo/baixa rotação, nº 10, 22,5mm.	609173	Unidade	2,7900	11,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
295	Broca de aço carbono, esférica para contra-ângulo/baixa rotação, nº 8, 22,5mm.	436293	Unidade	3,2500	11,00	_____	_____
296	Líquido acrílico (monômero) termopolimerizável por energia de micro-ondas com crosslink. Composição: Metilmetacrilato, EDMA (Crosslink), Inibidor, Terpinolene. Apresentação: frasco com 250 ml. Com registro na ANVISA. Validade superior a 1 ano a partir da data de entrega. Marca testada e aprovada: VIPI WAVE, demais marcas condicionadas a envio de amostra para teste.	433636	Frasco	67,3900	5,00	_____	_____
297	Desinfetante hospitalar. Composição: Solução aquosa à base de Quaternário de amônio (0,656%) de 5ª geração e Cloridrato de polihexametileno biguanida (PHMB) (0,113%). Pronto para uso. Que atenda RDC 35/2010 e RDC 14/2007 e possua Registro no MS/ANVISA. Apresentação: Embalagem de 5 litros. Validade superior a 18 meses na data de entrega. Marca aprovada: Germi Rio - Rioquímica.	616691	Embalagem	292,8600	133,00	_____	_____
298	Cimento resinoso autoadesivo de polimerização dual, utilizado para cimentação adesiva de restaurações indiretas em cerâmicas, compósitos ou metal, e para a fixação de pinos intrarradiculares. Sem necessidade de utilização de condicionamento ácido ou adesivo na estrutura dentária. Contém metacrilatos bifuncionais. Proporção de partículas inorgânicas de cerca de 70% em peso, tamanho da partícula (D 90%) cerca de 12,5 micrometros. Apresentação: Unidade corresponde a Embalagem com 1 Clicker com 11 g. Cor: TR. Marca testada e aprovada: Relyx U200 - 3M ESPE, VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	404558	Unidade	548,8200	2,00	_____	_____
299	Broca de tungstênio Maxicut PM em forma tronco-cônica para desgaste de Resina Acrílica e Metal (baixa fusão), haste de aço inoxidável de peça de mão (PM). Corte médio. Marca testada e aprovada: Komet	480320	Unidade	51,4200	7,00	_____	_____
300	Kit com Polidores de Cerâmica Diamantados CA (para contra-ângulo) com nanopartículas de diamante inferiores a 100 nanômetros. Apresentação: Kit com 3 polidores sinterizados formato chama, taça e disco granulometria fina; 3 polidores sinterizados formato chama, taça e disco granulometria ultra fina; 1 escova alumina (Taça); 1 escova de feltro; 1 escova de pelo de cabra; 2 pedras de Arkansas (Grossa e Fina); 1 broqueiro. Autoclaváveis. Marca testada e aprovada: Kit Durapol - American Burrs		Kit	495,9300	3,00	_____	_____
301	Desinfetante de alto nível à base de ácido peracético de amplo uso. Indicado para desinfecção de artigos. Limpa e desinfeta em um único processo, único enxágue. Ativo frente a esporos, Micobactérias (inclusive Mycobacterium massiliense), bactérias multirresistentes (Acinetobacter, MRSA e KPC), fungos e vírus (inclusive HBV, HCV, HIV e H1N1). Compatível com plástico, silicone, látex e metais. Biodegradável sem danos ao meio ambiente. Composição: princípios ativos (Ácido Peracético 4% e Peróxido de hidrogênio 26%) e veículo aquoso estabilizados. Apresentação: Embalagem de 1 litro. Validade mínima de 18 meses após a entrega.	324624	Embalagem	350,0000	120,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Testado e aprovado de acordo com a RDC nº 14 de 28/02/2007 e RDC nº 35 de 16/08/2010.						
302	ADESIVO FOTOPOLIMERIZAVEL, FRASCO ÚNICO, 6ml, partículas nanométricas de sílica, incolor, contendo MDP e solvente a base de etanol. MARCA APROVADA: AMBAR, Fabricante FGM.	391135	Frasco	102,4600	24,00	_____	_____
303	Cimento resinoso autoadesivo de polimerização dual, utilizado para cimentação adesiva de restaurações indiretas em cerâmicas, compósitos ou metal, e para a fixação de pinos intrarradiculares. Sem necessidade de utilização de condicionamento ácido ou adesivo na estrutura dentária. Contém metacrilatos bifuncionais. Proporção de partículas inorgânicas de cerca de 70% em peso, tamanho da partícula (D 90%) cerca de 12,5 micrometros. Apresentação: Embalagem com 1 Clicker com 11 g. Cor: A2. Marca testada e aprovada: Relyx U200 - 3M ESPE, VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	404558	Embalagem	459,5700	4,00	_____	_____
304	Pino de Fibra de Vidro Universal Autoajustável		Embalagem	62,8000	10,00	_____	_____
	Sistema de utilização de um pino único, com design que se adapta a diferentes diâmetros de canais, estreitos, médios e amplos. Dispensa o uso de brocas para alargamento e adaptação ao pino, pois é autoajustável ao conduto no diâmetro original, respeitando os conceitos da odontologia minimamente invasiva. Formato anatômico levemente ovalizado acompanhando a anatomia dos canais radiculares e conicidade da luva ajustável, promovendo alta retenção pela justaposição às paredes do conduto e ótima adaptação à área cervical. Luva com abertura lateral que permite o escoamento do excesso de cimento do interior do conduto para a região cervical. Radiopacidade: 5-7mm Al. Resistência Flexural mínimo de 1200Mpa. Módulo de Elasticidade: 45GPa. Forma de apresentação: Embalagem contendo 5 pinos e 5 luvas. Validade: superior a 2 anos após a data de entrega. Marca testada e aprovada: Pino de Fibra de Vidro Splendor Universal - Angelus. Demais sujeitas a aprovação mediante estudos científicos de equiparabilidade.						
305	IODOFÓRMIO. Apresenta-se sob a forma de pequenos cristais amarelos e brilhantes, com alto teor de iodo (em torno de 96%) e alto grau de pureza. Utilizado como material obturador intracanal provisório e na formulação de algumas pastas endodônticas, combinado com outros medicamentos no tratamento de canais em dentes decíduos. Apresentação: Frasco com 10g.	419258	Frasco	24,3100	8,00	_____	_____
306	Cabo para espelho bucal oitavado, produzido em aço inoxidável AISI 304, autoclavável, rosca universal. Tamanho: 13 cm.	413300	Unidade	2,9500	11,00	_____	_____
307	Cabo para bisturi 03 compatível com lâminas nº 11, 12, 15 e 15c, produzido em aço inoxidável AISI 304, autoclavável. Tamanho: 13 cm.	272821	Unidade	5,9500	6,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
308	Barreira gengival fotopolimerizável. Aplicação direta. Fácil aplicação e remoção. Viscosidade e tixotropia adequadas. Composição básica: HEMA, monômeros de uretano di-metacrilato, carga inerte, pigmentos, fotoiniciadores e coiniador. Não irritante aos tecidos gengivais. Apresentação: 1 seringa de 2g e 3 ponteiros de aplicação do produto. Validade superior 18 meses a partir da data de entrega.	413641	Unidade	29,1800	112,00		
309	Cimento endodôntico biocerâmico injetável pronto para uso, com a finalidade de obturação de canais radiculares e tratamento de reabsorção interna. Composição: Silicato de cálcio, aluminato de cálcio, óxido de cálcio, óxido de zircônio, óxido de ferro, dióxido de silício e agente de dispersão. Características: tempo de trabalho: 60 minutos; pH: 12,5 e radiopacidade: 7mm da escala de alumínio. Validade: 18 meses a contar da data de entrega. Apresentação: 1 embalagem com 4 seringas monodoses de 0,5g cada e 20 pontas aplicadoras.		Embalagem	278,9900	2,00		
310	TIRAS DE POLIESTER 100x10x0,05 mm. Embalagem c/ 50 unidades.		Embalagem	1,1900	2,00		
311	SOLUÇÃO ISOLANTE USADA COMO ANTI ADERENTE PARA RESINAS ACRÍLICAS, FRASCO COM 500 ML. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. MARCA TESTADA E APROVADA: CEL-LAC SS WHITE	428472	Frasco	48,6100	15,00		
312	COMPRESSA DE GAZE 7,5CMX7, 5 CM 13 FIOS - A Compressa de Gaze Não Estéril é confeccionada com fios 100% algodão em tecido macio e extra absorvente tipo tela, 13 fios por cm² com 8 camadas e 5 dobras com dimensão de 7,5 x7,5cm quando fechadas e 15x30cm quando abertas. São alvejadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos. Registro ANVISA, dobradas para dentro em toda a sua extensão para evitar o desfiamento. Apresentação em pacotes com 500 unidades, validade superior a 4 anos a partir da entrega, marca aprovada: Cremer.	269971	Pacote	12,3400	381,00		
313	Especímetro para Prótese Dentária. em Aço Inox, Autoclavável. Marca aprovada: Golgran.	427608	Unidade	60,1700	3,00		
314	GODIVA EM PLACA MARROM CAIXA COM 4 UNIDADES. Composto termoplástico para moldagens. Grau de plastificação médio (55° a 65°C). MARCA TESTADA E APROVADA: Godibar - Lysanda. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE.		Caixas	23,8800	11,00		
315	Pontas de aplicação de cimento, descartáveis, para seringa tipo CENTRIX, formato de agulha. Embalagem com 20 pontas.		Embalagem	56,0000	7,00		
316	Broca Cirúrgica Zekrya, longa, com 28 mm, produzida com matérias-primas nobres, com haste em aço inox e parte ativa em carbeto de tungstênio. Apresentação: Blister com 01 unidade	403873	Unidade	19,7500	20,00		
317	Caneta alta rotação Encaixe: Borden; Spray: Triplo; Rotação: 380.000 RPM; Fixação		Unidade	346,0000	4,00		



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	da Broca: Push Button; Pressão Ar: 32 lbs; Balanceamento: sim; Autoclavável: 135°C - 1000 X; Ruído: 64 dbs; Garantia: 1 ano; Produzido com latão, alumínio e componentes de aço inox. Marca aprovada kavo e Dabi Atlante.						
318	FIO DE SUTURA DE MONONYLON 3-0 AGULHADO, ESTÉRIL, AGULHA DE 2 CM TRIANGULAR, FORMA 1/2. CAIXA COM 24 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE.		Caixas	65,6900	5,00		
319	Lubrificante odontológico à base de óleo mineral para alta e baixa rotação, com spray e ponta adaptadora, sem presença de CFC. Frasco de 200ml. Cotar o valor do Frasco de 200ml.	246952	Frasco	15,9800	10,00		
320	ADESIVO FOTOPOLIMERIZAVEL, FRASCO ÚNICO, 6g, solvente a base de álcool e água, contendo copolímero funcional de metacrilato de ácidos poliacrílico e polialquenoico (Vitrebond), com partículas de carga de 5nm, frasco com tampa "flip top", MARCA APROVADA ADPER SINGLE BOND2, Fabricante 3M ESPE, VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.	391135	Unidade	90,2600	43,00		
321	Almotolia fabricada em polietileno atóxico. Tampa com rosca de bico reto. Capacidade 300ml com graduação a cada 10ml. Cor transparente		Unidade	3,0000	20,00		
322	Pasta dessensibilizante e remineralizante para uso profissional a base de nano hidroxiapatita. Com nitrato de potássio a 5% e fluoreto de sódio a 2%. Embalagem com 01 seringa de 03gr e 05 ponteira aplicadoras. Marca testada e aprovada: DESENSIBILIZE NANO P FGM		Embalagem	56,3300	3,00		
323	Compressas de gaze hidrófila, estéril, esterilizadas, 100% algodão, 11 fios, 5 dobras, 8 camadas, dimensão aberta 13x30cm, dimensão dobrada 7,5x7,5cm, Embalagem com 10 unidades, validade superior a 4 anos a partir da entrega.	269972	Embalagem	0,6900	550,00		
324	GORRO CIRURGICO BRANCO COM ELASTICO, PACOTE COM 100 UNIDADES	428625	Pacote	15,4000	40,00		
325	MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE POLISSULFETO (MERCAPTANA), CONSISTÊNCIA REGULAR. MARCA TESTADA E APROVADA: PERMLASTIC-KERR. COMPOSIÇÃO DO KIT: 1 PASTA BASE, 1 PASTA CATALISADORA. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.		Kit	24,8600	3,00		
326	Placa soft para moldeiras, quadrada, 2mm. Copolímero de etileno e acetato de vinila. Embalagem com 5 unidades. Marca aprovada: WHITENESS FGM	382607	Embalagem	31,2600	5,00		
327	Placa soft para moldeiras, quadrada, 5mm. Copolímero de etileno e acetato de vinila. Embalagem com 5 unidades. Marca aprovada: WHITENESS FGM	246999	Embalagem	68,0000	5,00		
328	RESINA FLUÍDA, fotopolimerizável, radiopaco, nano-híbrido Disponível em seringas com 2g, Cor esmalte A4 ;MARCA TESTADA E APROVADA- Tetric N-Flow - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	95,0000	2,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
329	RESINA FLUÍDA, fotopolimerizável, radiopaco, nano-híbrido Disponível em seringas com 2g, Cor BLEACH I;MARCA TESTADA E APROVADA- Tetric N-Flow - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	95,0000	4,00		
330	Restaurador Temporário Fotopolimerizável, de baixa elasticidade, para restaurações provisórias.(Seringa de 2,5g) Marca testada e aprovada Fermite-N Ivoclar Vivadent		Unidade	72,0000	3,00		
331	Verniz de fluoreto de sódio a 5% , 22.600 ppm de flúor em uma base de resina, embalagem de 10 ml. Marca Aprovada: Duraphat Colgate.	428166	Embalagem	203,2600	11,00		
332	Matriz de aço inox 0,05 x 5mm x 50 cm	406145	Unidade	2,9100	5,00		
333	Matriz de aço inox 0,05 x 7mm x 50 cm	406146	Unidade	2,2300	5,00		
334	Escova dental unitufo, com extermidade dupla.	300366	Unidade	14,9600	10,00		
335	Afastador Labial Adulto e Infantil - Afastador utilizado para afastamento labial, possui dois tamanhos em uma única peça, permitindo o uso infantil ou adulto. Comprimento - 110,00 mm Abertura adulto - 50mm Abertura infantil - 40mm. Produzido em aço inoxidável.		Unidade	106,1800	2,00		
336	Alicate de corte para fios pesados, com sistema de dupla articulação, com pontas em vídea		Unidade	132,2700	3,00		
337	Alicate Ortodôntico Barra Palatina (número 410), de aço inoxidável escovado, cabo ergonômico, autoclavável. Marca aprovada Quinelato	430634	Unidade	192,6300	3,00		
338	Alicate removedor de bandas (saca bandas) em aço inox escovado. Marca aprovada: Quinelato.	418236	Unidade	99,5300	3,00		
339	ARCO ORTODÔNTICO EXTRAORAL STANDARD - Ø1,30mm (.051"). Marca aprovada Morelli.	434151	Unidade	17,1600	10,00		
340	ARCO ORTODÔNTICO EXTRAORAL STANDARD - Ø1,15mm (.045"). Confeccionado em aço inoxidável especial, com alta resistência e durabilidade. Marca aprovada Morelli.	434147	Unidade	17,7400	12,00		
341	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares I/DE 34,5mm, 10 bandas por pacote . Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	3,00		
342	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares I/DE 35,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	3,00		
343	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares I/DE 36,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	3,00		
344	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares I/DE 36,5mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	2,00		
345	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares I/DE 37,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	2,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
346	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares I/DE 35,5mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	2,00	_____	_____
347	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 29,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	2,00	_____	_____
348	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 30,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	2,00	_____	_____
349	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 30,5mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	2,00	_____	_____
350	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 33,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	2,00	_____	_____
351	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 33,5mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	2,00	_____	_____
352	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 34,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	3,00	_____	_____
353	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 35,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	3,00	_____	_____
354	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 35,5mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	3,00	_____	_____
355	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 36,5mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	3,00	_____	_____
356	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 37,5mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	2,00	_____	_____
357	Borracha de silicone para confecção de moldes. Boa flexibilidade e elasticidade, com fluidez para preenchimento de cavidades e texturas. Indicado para a produção de moldes para gesso. Cor branca. Kit contendo Pote de 1 Kg + catalisador. Validade superior a um ano a partir da data de entrega. Cotar o valor do kit.		Kit	103,5900	8,00	_____	_____
358	Caixa de Aparelho Móvel para Ortodontia c/Tampa Articulada, multicolor. Embalagem com 10 unidades. Marca aprovada: Morelli	422781	Embalagem	23,5000	125,00	_____	_____
359	Caixa para guardar Bandas Ortodônticas Universais Inferiores na cor azul. Marca aprovada Morelli.	221312	Unidade	34,0200	3,00	_____	_____
360	Caixa para guardar Bandas Ortodônticas Universais Superiores na cor vermelha. Marca aprovada Morelli.	221309	Unidade	36,2800	3,00	_____	_____
361	Caixa para Bráquetes Ortodônticos, cor branca. Marca aprovada: Morelli	221315	Unidade	34,3700	3,00	_____	_____
362	Casquete ortodôntico com ganchos para elástico, tamanho pequeno.	434186	Unidade	25,1200	10,00	_____	_____
363	Casquete ortodôntico com ganchos para elástico, tamanho médio.	434185	Unidade	25,0000	7,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
364	Casquete ortodôntico com ganchos para elástico, tamanho grande.	434184	Unidade	24,4000	7,00		
365	Chave Ortodôntica Haste Longa para Ativação de Expansor. Embalagem com 5 unidades. Marca aprovada: Morelli	443206	Embalagem	12,8800	25,00		
366	ELÁSTICO ORTODÔNTICO DE LÁTEX, PARA CARGA LEVE, 1/2". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.	431960	Pacote	9,3300	5,00		
367	ELÁSTICO ORTODÔNTICO DE LÁTEX, PARA CARGA MÉDIA, 1/2". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.	431961	Pacote	7,9800	8,00		
368	ELÁSTICO ORTODÔNTICO DE LÁTEX, PARA CARGA PESADA, 1/2". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.	431962	Pacote	7,0900	5,00		
369	ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL - LÁTEX - LEVE 3/16". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.	431945	Pacote	7,8400	3,00		
370	ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL - LÁTEX - LEVE 1/8". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.	431954	Pacote	7,4700	3,00		
371	ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL -LÁTEX - MÉDIO 1/4". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.	431952	Pacote	9,7000	3,00		
372	ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL - LÁTEX- MÉDIO 5/16". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.	431958	Pacote	10,3000	3,00		
373	Embalagem plástica branca para Elástico Ortodôntico, estando impresso na embalagem as opções de elásticos a serem assinaladas. Pacote com 50 unidades. Marca aprovada: Morelli.	422785	Pacote	22,7700	5,00		
374	Espátula plástica para Gesso	426918	Unidade	3,6100	5,00		
375	FIO ORTODÔNTICO DURO ELÁSTICO CrNi - REDONDO Ø.0,50mm (. 020") EM ROLO 50g . Marca aprovada Morelli.	432256	Rolo	10,9700	5,00		
376	FIO ORTODÔNTICO DURO ELÁSTICO CrNi - REDONDO Ø0,80mm (.032") EM ROLO 50g. Marca aprovada Morelli.	432265	Rolo	8,8900	3,00		
377	FIO ORTODÔNTICO DURO ELÁSTICO CrNi - REDONDO Ø1,00mm (.040") EM ROLO 50g . Marca aprovada Morelli.	432266	Rolo	9,6000	3,00		
378	Gral de Silicone	419182	Unidade	7,8100	5,00		
379	Máscara Facial Petit para correção de classe III, ajustável em todos os pontos para se adaptar perfeitamente ao paciente, com almofadas protetoras que proporcionam maior conforto. Marca aprovada: Morelli ou Tecnident	434194	Unidade	47,6700	10,00		
380	Mentoneira Completa: com suporte tracionador do queixo e casquete. Marca aprovada Morelli.	434188	Unidade	31,5500	10,00		
381	Pasta para solda prata (fluxo). Embalagem com 20 ml. Marca aprovada Morelli		Embalagem	14,0000	3,00		
382	Placa lábio-ativa com Gancho Pérola Ø1,15mm (.045"). Marca aprovada Morelli.		Unidade	12,0000	8,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
383	TUBO ORTODÔNTICO EDGEWISE/RICKETTS DUPLO, com slot principal .022", TUBO ACESSÓRIO Ø .045 , SOLDA, PARA DENTES 16,16,36 E 46, COM GANCHO CENTRAL. Pacote com 10 unidades. Marca aprovada Morelli.		Pacote	30,0000	5,00		
384	TUBO ORTODÔNTICO EDGEWISE DUPLO, com slot principal .022", TUBO ACESSÓRIO Ø .051 , SOLDA, PARA DENTES 16,16,36 E 46, COM GANCHO CENTRAL. Pacote com 10 unidades. Marca aprovada Morelli.		Pacote	23,3800	5,00		
385	TUBO ORTODÔNTICO EDGEWISE DUPLO, com slot principal e acessório de .022", SOLDA, PARA DENTES 16,16,36 E 46, COM GANCHO CENTRAL. Pacote com 10 unidades. Marca aprovada Morelli.		Pacote	30,0000	5,00		
386	Tubo Lingual para soldagem, 2x.036", para dentes 16,26,36,46, com Gancho Central. Pacote com 10 unidades. Marca aprovada Morelli.		Pacote	16,0000	5,00		
387	DENTES ARTIFICIAIS COM CAVIDADE E RAIZ - (conjunto de dentes) -PARA USO ACADÊMICO		Embalagem	234,2700	2,00		
388	Espátula de Titânio dourada para resina composta com calcador esférico (bolinha), cabo emborrachado nas cores rosa e vermelho.		Unidade	39,8000	3,00		
389	Espátula de Titânio dourada para resina composta nº 6, cabo emborrachado nas cores rosa e vermelho.	427839	Unidade	36,6000	3,00		
390	Espátula n. 24 para cimentos, cabo oitavado, produzida em aço inoxidável, autoclavável.	444212	Unidade	14,1100	3,00		
391	Espátula em aço inox, ponta ativa banhada em nitreto de titânio antiaderente a resina, tipo Suprafil nº 1/2.		Unidade	39,8500	3,00		
392	RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDO (MONÔMERO), FRASCO C/ 1000 ML, COM VALIDADE SUPERIOR À DEZOITO MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. MARCA TESTADA E APROVADA: JET LÍQUIDO - CLÁSSICO		Frasco	156,9300	15,00		
393	Resina micro-híbrida Universal, radiopaca, fotopolimerizável, com fluorescência e efeito-camaleão. A base de BIS-GMA, contém partículas de vidro de bário, com tamanho médio de 0,7µm e máximo de 2µm e dióxido de silício . COR A3. Seringa com 4g. Marca testada e aprovadas CHARISMA - KULZER. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.		Unidade	33,3200	4,00		
394	Resina micro-híbrida Universal, radiopaca, fotopolimerizável, com fluorescência e efeito-camaleão. A base de BIS-GMA, contém partículas de vidro de bário, com tamanho médio de 0,7µm e máximo de 2µm e dióxido de silício . COR OA3. Seringa com 4g. Marca testada e aprovadas CHARISMA - KULZER. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.		Unidade	68,4100	10,00		
395	Gel dessensibilizante e remineralizante de baixa viscosidade para uso profissional à base de nitrato de potássio (5%) e fluoreto de sódio (2%). Apresentação: Embalagem		Embalagem	37,5500	4,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	com 01 seringa de 2,5g e 01 ponteira aplicadora. Marca testada e aprovada : DESENSIBILIZE KF2% FGM.						
396	Taça de silicone para profilaxia com contra-ângulo	404903	Unidade	2,0200	6,00	_____	_____
397	Alavanca Heidbrink Reta Nº 1 Adulto. Instrumento cirúrgico delicado não articulado não cortante. Indicada para auxiliar em cirurgias, extrações e remoção de raiz fraturada dentro alvéolo na exodontia em áreas de difícil acesso. Produzida em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Cabo anatômico.	363774	Unidade	55,0700	5,00	_____	_____
398	CIMENTO DE IONOMERO DE VIDRO RESTAURADOR de tripla presa (autopolimerizável, fotopolimerizável e presa no escuro). KIT COM 1 FRASCO DE PÓ (5G), 1 FRASCO DE LÍQUIDO (2,5mL), 1 frasco de PRIMER (2mL) E 1 frasco de GLOSS (2mL). Marca aprovada VITREMER Fabricante 3M ESPE. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA	404578	Kit	127,1500	18,00	_____	_____
399	Pasta de hidróxido de cálcio para uso endodôntico. Embalagem com 2 tubetes de 2,7g de pasta de hidróxido de cálcio e 2 tubetes com 2,2g de glicerina. Marca aprovada: Calen, Fabricante: SS White. Validade superior a um ano a partir da data de entrega.		Embalagem	58,7500	6,00	_____	_____
400	Selante resinoso fotopolimerizável a base de Monômero NCO, Nupol Bis GMA, TEGDMA, Penta, N-metil Dietolamina, BHT, Metacrilato de 2_n, Canforoquinona, Cervit T 1000, Bário Silanizado, Fluoreto de Sódio, Cabosil TS 720 e Titanox 3328. Possui 50% em peso de cargas inorgânicas. Cor branco opaco (matizado). Kit composto por: 5 seringas com 2g cada; 1 Condicionador dental gel (seringa 3ml); 20 pontas aplicadoras descartáveis.		Kit	302,4000	9,00	_____	_____
401	Selante resinoso a base de monômeros metacrílicos como BISGMA, TEGMA e monômeros metacrilatos ácidos, estabilizante, canforquinonas, coiniciador e carga de vidro flúor-alumínio-silicato. Kit composto por: 1 seringa de 2g e 5 pontas aplicadoras.		Kit	31,9900	9,00	_____	_____
402	Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. KIT BÁSICO COM Seringas de 3g nas cores de dentina A1, A2, A3, cores de esmalte A1, A2, A3, cores translúcidas Trans 30, Trans Opal, Escala de cores IPS Empress Direct Dentina e Escala de cores IPS Empress Direct Esmalte		Kit	379,1100	5,00	_____	_____
403	Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR BL-XL- MARCA		Unidade	379,1100	2,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT						
404	Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR BL-L - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	379,1100	3,00	_____	_____
405	Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR DTRANS 30 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	379,1100	2,00	_____	_____
406	Resina micro-híbrida, fotopolimerizável, radiopaca à base de BISGMA com 75% do peso e 58% do volume em carga, com um tamanho de partícula médio de 0,7 µm, cor OPAQUE SNOW - Seringa de 2,5g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. MARCA TESTADA E APROVADA Vit-l-escence ULTRADENT PRODUCTS INC		Unidade	1,0000	2,00	_____	_____
407	DENTES ANTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO 266 COR 62, EMBALAGEM C/ 6 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Anterior Superior (266, cor 62) - VIPI.	407396	Embalagem	9,0200	4,00	_____	_____
408	DENTES ANTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO 266 COR 66, EMBALAGEM C/ 6 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Anterior Superior (266, cor 66) - VIPI.	407396	Embalagem	9,0200	4,00	_____	_____
409	DENTES POSTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO 32M COR 66, EMBALAGEM C/ 8 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Posterior Superior (32M, cor 66) - VIPI.	407398	Embalagem	9,5000	2,00	_____	_____
410	DENTES POSTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO 32M COR 69, EMBALAGEM C/ 8 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Posterior Superior (32M, cor 69) - VIPI.	407398	Embalagem	9,8500	2,00	_____	_____
411	DENTES POSTERIORES INFERIORES DE ESTOQUE MODELO 32M COR 66,	407399	Embalagem	9,3600	2,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
412	<p>EMBALAGEM C/ 8 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Posterior Inferior (32M, cor 66) - VIPI.</p> <p>DENTES POSTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO 34L COR 66, EMBALAGEM C/ 8 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Posterior Superior (34L, cor 66) - VIPI.</p>	407398	Embalagem	8,1000	2,00		
413	<p>DENTES ANTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO A26 COR 62, EMBALAGEM C/ 6 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Anterior Superior (A26, cor 62) - VIPI.</p>	407396	Embalagem	8,1000	4,00		
414	Seringa plástica autoclavável com pontas diversas para inserção de materiais clínicos e de moldagem. Marca testada e aprovada Centrix-DFL		Unidade	159,8900	2,00		
415	Alicate ortodôntico Bird Beak (número 139) para fios pesados, com ponta em vídea, autoclavável. Marca aprovada ICE		Unidade	294,2000	2,00		
416	Broca de aço carbono, esférica para contra-ângulo/baixa rotação, nº 2, 22,5mm.		Unidade	3,2500	5,00		
417	Broca de aço carbono, esférica para contra-ângulo/baixa rotação, nº 4, 22,5mm.		Unidade	3,2500	5,00		
418	Broca de aço carbono, esférica para contra-ângulo/baixa rotação, nº 6, 22,5mm.		Unidade	3,2500	5,00		
419	Material de moldagem a base de silicone por adição. Apresentação do Kit: Pasta densa soft: 1 pote pasta base de 250 ml e 1 pote de pasta catalisadora de 250 ml; pasta fluída: 1 cartucho com 50 ml e 10 pontas misturadoras e 2 colheres dosadoras. Composição: PASTA DENSA: PASTA BASE: alumina, cristobalita, vinil-polidimetilsiloxane, hidrocarbonetos, copolímero dimetil polisiloxano, quartzo, sílica amorfa. PASTA CATALISADORA: Alumina, cristobalita, vinil-polidimetilsiloxane, hidrocarbonetos, quartzo, sílica amorfa. PASTA FLUIDA: PASTA BASE: vinil-polidimetilsiloxane, cristobalita, copolímero dimetil polisiloxano, sílica tratada com silício. PASTA CATALISADORA: vinil polidimetilsiloxano, cristobalita, sílica tratada com silício, polidimetilsiloxano, C.I. pigmento azul. Síntese do carbosilano na pasta fluída. Estabilidade dimensional: permite vazamento do modelo em até 15 dias e obtenção de mais de um modelo de gesso. Marca testada e aprovada: EXPRESS XT - 3M. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.		Kit	637,2400	3,00		
420	Resina micro-híbrida Universal, radiopaca, fotopolimerizável, com fluorescência e efeito-camaleão. A base de BIS-GMA, contém partículas de vidro de bário, com tamanho médio de 0,7µm e máximo de 2µm e dióxido de silício . COR A1. Seringa		Unidade	36,5300	4,00		



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	com 4g. Marca testada e aprovadas CHARISMA - KULZER. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.						
421	Resina micro-híbrida Universal, radiopaca, fotopolimerizável, com fluorescência e efeito-camaleão. A base de BIS-GMA, contém partículas de vidro de bário, com tamanho médio de 0,7µm e máximo de 2µm e dióxido de silício . COR A2. Seringa com 4g. Marca testada e aprovadas CHARISMA - KULZER. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.		Unidade	33,3200	4,00		
422	Resina micro-híbrida Universal, radiopaca, fotopolimerizável, com fluorescência e efeito-camaleão. A base de BIS-GMA, contém partículas de vidro de bário, com tamanho médio de 0,7µm e máximo de 2µm e dióxido de silício . COR A3,5. Seringa com 4g. Marca testada e aprovadas CHARISMA - KULZER. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.		Unidade	36,0000	4,00		
423	DENTES ANTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO A26 COR 66, EMBALAGEM C/ 6 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Anterior Superior (A26, cor 66) - VIPI.	407396	Embalagem	8,1000	2,00		
424	Gel dessensibilizante e remineralizante para uso em moldeiras à base de nitrato de potássio (5%) e fluoreto de sódio (0,2%). Apresentação: Embalagem com 01 seringa de 2,5g e 01 ponteira aplicadora. Marca testada e aprovada : DESENSIBILIZE KF0,2% FGM.	431743	Embalagem	8,5600	15,00		
425	Escova de Robinson p/ Contra-Ângulo - Cônica Branca. Embalada individualmente em blíster lacrado.	404892	Unidade	1,3200	8,00		
426	Escovas interdentais cilíndricas, macias, com arame da escova revestido com fina camada plástica, com 2 mm de diâmetro. Embalagem com 10 unidades.	300368	Embalagem	16,3900	5,00		
427	Escovas interdentais cilíndricas, macias, com arame da escova revestido com fina camada plástica, com 4 mm de diâmetro. Embalagem com 10 unidades.	300368	Embalagem	16,3900	5,00		
428	Espelho Bucal nº 5 Primeiro Plano (Front Surface - FS) (sem distorção de imagem); Vidro antiaderente de alta resistência na desinfecção e esterilização; Com cobertura de ródio; Autoclavável; Brilho em cores naturais, alto conforto e suavidade para os olhos evitando fadiga; Aço inox com rosca universal. Acabamento delicado para conforto do paciente. Embalagem com 1 unidade. Marca aprovada: Espelho Bucal Nº 5 - Rosca Universal - Hu-Friedy. Demais marcas sujeitas a envio de amostra para teste.	437561	Unidade	14,5100	40,00		
429	Gel dessensibilizante 5% de uso profissional. Transparente. Composição: oxalato de potássio, fluoreto de sódio, umectante, conservante, espessante, água purificada. Com sabor. Sem interferir com a homeostasia da polpa, nem descolorir o dente ou a		Unidade	13,1500	3,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	mucosa. Com registro anvisa. Apresentação: Embalagem com 1 seringa com 3g + 1 Ponteira. Marca de referência: Painless 5% BM4 Maquira.						
430	Lima endodôntica manual C Pilot, Série especial, n. 06, 21mm, fabricada em aço inox. Embalagem (blister) com 06 unidades. Marca aprovada: VDW.	438269	Embalagem	68,7100	2,00	_____	_____
431	Lima endodôntica manual C Pilot, Série especial, n. 08, 21mm, fabricada em aço inox. Embalagem (blister) com 06 unidades. Marca aprovada: VDW.	438269	Embalagem	68,7100	2,00	_____	_____
432	Lima endodôntica manual C Pilot, Série especial, n. 10, 21mm, fabricada em aço inox. Embalagem (blister) com 06 unidades. Marca aprovada: VDW.	438269	Embalagem	68,7100	2,00	_____	_____
433	PINÇA CLÍNICA EM INOX com adequada apreensão.	413334	Unidade	15,8800	4,00	_____	_____
434	PINOS PRÉ-FABRICADOS DE FIBRA DE VIDRO EM RESINA EPÓXI, Nº 0,5, DUPLA CONICIDADE ESPECIAL COM BROCA CALIBRADORA CORRESPONDENTE. APRESENTAÇÃO: Embalagem com 5 pinos + Broca. MARCA TESTADA E APROVADA: WHITEPOST DC.E - FGM		Embalagem	30,0400	3,00	_____	_____
435	PINOS PRÉ-FABRICADOS DE FIBRA DE VIDRO EM RESINA EPÓXI, Nº 1, DUPLA CONICIDADE ESPECIAL COM BROCA CALIBRADORA CORRESPONDENTE. APRESENTAÇÃO: Embalagem com 5 pinos + Broca. MARCA TESTADA E APROVADA: WHITEPOST DC.E - FGM		Embalagem	30,0400	3,00	_____	_____
436	PINOS PRÉ-FABRICADOS DE FIBRA DE VIDRO EM RESINA EPÓXI, Nº 2, DUPLA CONICIDADE ESPECIAL COM BROCA CALIBRADORA CORRESPONDENTE. APRESENTAÇÃO: Embalagem com 5 pinos + Broca. MARCA TESTADA E APROVADA: WHITEPOST DC.E - FGM		Embalagem	30,0400	3,00	_____	_____
437	Pote Dappen em vidro resistente e autoclavável, com 3 cm de altura e duas cavidades. Incolor ou colorido (a combinar).	411436	Unidade	2,0000	5,00	_____	_____
438	RESINA FLUÍDA fotopolimerizável, radiopaca, nano-híbrida, aplicada diretamente da seringa. Tixotrópica. Baixa contração de polimerização e baixo desgaste do material. Seringas com 2g, e 20 pontas aplicadoras. Validade superior a um ano partir da entrega. Cor A2. Marca aprovada: Resina Filtek Z350 XT Flow - 3MESPE.		Unidade	14,9500	8,00	_____	_____
439	Sonda periodontal milimetrada do tipo Carolina do Norte de 15 milímetros, , Ponta única. Peso de 20 gramas. Cabo tubular de Aço Imunity com tripla têmpera, com diâmetro de 9,4mm, contendo 18% de cromo (Cr) e 0,08% de carbono (C). Ponta Ativa de Aço Imunity com tripla têmpera, contendo 19% de cromo (Cr) e 0,025% de carbono (C). Marcações precisas feitas a laser, não desaparecem com a utilização. Marcação de 01mm à 15mm. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium ou Hu-Friedy		Unidade	35,9000	3,00	_____	_____
440	Sugador para endodontia de polipropileno. Embalagem c/ 10 suctores esterilizados, acondicionados individualmente em papel grau-cirurgico com 2 ponteiras aspiradoras		Embalagem	19,4300	15,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	cada, sendo 1 ponta de aspiração inicial (Endo Tips 0.06) e 1 ponta de aspiração final (Endo Tips 0.014).						
441	Tesoura Íris Ponta Fina com Faceta Curva 11,5 cm. Indicada para procedimentos cirúrgicos em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, etc. Produzida em Aço Inoxidável AISI-420. Autoclavável.	471573	Unidade	12,6700	3,00		
442	Resina para impressão de guia cirúrgico autoclavável. Cor: âmbar/laranja translúcido. Apresentação: Frasco de 500 g. Compatibilidade: impressoras 3D LCD/DLP. Validade: superior a 1 ano. Produto deverá possuir registro na Anvisa.		Frasco	831,0800	5,00		
443	Resina para impressão de placa miorelaxante. Cor: transparente/incolor. Apresentação: Frasco de 500 g. Compatibilidade: impressoras 3D LCD/DLP. Validade: superior a 1 ano. Produto deverá possuir registro na Anvisa.		Frasco	196,2700	5,00		
444	Cimento endodôntico biocerâmico injetável pronto para uso com a finalidade de obturação de canais radiculares e tratamento de reabsorção interna. Composição: Silicato de cálcio, aluminato de cálcio, óxido de cálcio, óxido de zircônio, óxido de ferro, dióxido de silício e agente de dispersão. Características: tempo de trabalho: 60 minutos; pH: 12,5 e radiopacidade: 7mm da escala de alumínio. Validade: 18 meses a contar da data de entrega. Apresentação: 1 seringa monodose de 0,5g.		Unidade	247,7500	2,00		
445	Detergente enzimático, detergente efetivo em todas as temperaturas, inclusive água fria, fórmula não espumante, remove todos os contaminantes orgânicos, inicia a limpeza no contato, não corrosivo, compatível com todos os materiais de artigos médicos, qualidade assegurada da limpeza de canulados em geral, redução superior comprovada até 98% da carga orgânica, ótima rinsabilidade, facilidade no enxágue sem resíduos. Fórmula especial com 5 enzimas e tensoativos sinérgicos que garantem a alta eficácia da limpeza, mesmo em presença de material biológico ressecado. Registrado na ANVISA, Apresentação: galão 5L. Validade superior a um ano a partir da entrega.	328078	Galão	78,0000	51,00		
446	Frasco plástico com válvula gatilho borrifador para líquido desinfetante. Capacidade 500mL. Material: polietileno resistente (PET). Rosca do frasco com fechamento seguro, boa vedação, evitando vazamentos. Cor: branca (opaco).	272254	Unidade	5,1000	208,00		
447	Saco plástico transparente. Dimensões: 8x25cm. Embalagem: Pacote com 1000 unidades.	230898	Pacote	23,3000	7,00		
448	Saco plástico transparente. Dimensões: 4x24cm. Embalagem: Pacote com 1000 unidades.	398513	Pacote	9,9500	7,00		
449	Gaze hidrófila não estéril. Modelo em rolo tipo queijo. 13 fios/cm². Tamanho do rolo: 91 cm x 91 m (82 m² aberta), 100% algodão. Cor branca, isenta de impurezas. Mínimo 8 camadas e 4 dobras. Produto atende a ABNT (NBR 14108 e NBR 13841).		Unidade	148,6200	3,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Apresentação: embalagem plástica individual rolo com 91 m. Validade superior a um ano a partir da entrega.						
450	Extirpa Nervos Sortido com 10 unidades. Apresentação: blíster lacrado contendo 2 unidades de extirpa nervo de cada diâmetro (Ø 20 - roxo; Ø 25 - branco; Ø 30 - amarelo; Ø 35 - vermelho e Ø 40 - azul), totalizando 10 unidades. Em aço inoxidável de alta qualidade, autoclavável, pontas coloridas e numeradas de acordo com o padrão internacional ISO. Tamanho 25 mm.	430431	Embalagem	21,1300	10,00	_____	_____
451	Mangueira fabricada em silicone transparente, com diâmetro externo de 1,0 cm, diâmetro interno de 0,60 cm e espessura de 0,20 cm. Resistente a produtos químicos e temperaturas de até 300 °C. Preço por metro.	297580	Metro	25,7800	13,00	_____	_____
452	Seringa para aplicação de insulina, de uso único, descartável, com escala graduada de 2 em 2 unidades (UI), com agulha fixa (integrada) de 6 mm (15/64") de comprimento x 0,25 mm (31 G) de diâmetro, sem espaço residual e com capacidade para até 100 unidades de insulina. Possui protetor de êmbolo. Agulha: aço inoxidável tipo ASI 304, Cilindro: polipropileno, Haste: poliestireno, Rolha de borracha sintética: poliisopropeno, Tampa da extremidade da haste: polietileno. Caixa com 100 unidades.	469168	Caixas	189,9900	1,00	_____	_____
453	Sonda exploradora endodôntica utilizada para exploração da anatomia da câmara pulpar e da entrada dos condutos radiculares. Em aço inoxidável. Autoclavável. Apresentação: Embalagem contendo 1 unidade em blíster lacrado. Marca aprovada: Millenium Golgran.	433906	Unidade	59,1000	4,00	_____	_____
454	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares I/DE 30,5mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	9,1900	3,00	_____	_____
455	Material elastomérico de silicona por adição, transparente e fluido, indicado para a confecção de guias cirúrgicos e matrizes de moldagem para restaurações indiretas e diretas. Apresenta excelente reprodução de detalhes, estabilidade dimensional e fácil manuseio. Ideal para técnicas que exigem visualização direta, como a confecção de provisórios ou facetas em resina composta. Tempo de trabalho: 1,5 min. Tempo de Presa: 15 min. Elevada dureza final (em torno de 72 Shore A). Variação dimensional linear após 24 h em torno de 0,18%. Apresentação: Embalagem contendo 1 cartucho de 50 ml + 6 ponteiros de mistura. Marca de referência: Elite Transparent, Zhermack. Validade superior a um ano a partir da entrega.		Embalagem	323,8500	2,00	_____	_____
456	Fita de fibra de polietileno trançada, de alta resistência, indicada para reforço de estruturas protéticas e restaurações dentárias. Possui excelente adaptação e fácil manipulação, proporcionando reforço para próteses fixas provisórias, contenções periodontais, reforço de pontes adesivas e imobilização dentária. Compatível com sistemas adesivos e resinas compostas. Espessura 0,35 mm. Apresentação: Embalagem com 01 unidade 22cm x 2mm. Marca de referência: Fita de Contenção e	433914	Embalagem	500,0000	3,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Reforço Ribbond, Oraltech.						
457	Pasta de polimento a base de diamante micronizado de granulação extrafino a (2 a 4 microns). Polimento universal - destinada ao acabamento e polimento final de resinas compostas, cerâmicas e outros materiais restauradores. Promove brilho intenso e alta lisura superficial, proporcionando um aspecto natural e estético às restaurações. Pode ser utilizada com escovas ou discos de polimento para alcançar resultados otimizados. Solúvel em água. Fácil remoção. Efeito tixotrópico para não escorrer do local aplicado. Apresentação: Embalagem com 1 Seringa de 2g + 1 Ponteira. Marca de referência: Pasta de Polimento Ultrafina Diamond Excel, FGM. Validade superior a um ano a partir da entrega.	271377	Embalagem	63,8700	4,00	_____	_____
458	Pacote de Teste tipo Bowie & Dick (Indicador Químico Classe II) para verificar a remoção do ar nas autoclaves com pré-vácuo e, assim, garantir a penetração uniforme nos materiais. Projetado para detectar vazamentos de ar, remoção inadequada do ar, penetração inadequada do vapor e a presença de gases não condensáveis. Composto por uma folha impregnada com um indicador químico sensível posicionada após várias camadas de papel cartão poroso, espuma e uma folha especial de alerta. Apresentação: Caixa com pacotes teste. Validade superior a 18 meses a partir da data de entrega. Marcas aprovadas: PMS Steri-test - Steri-Pak e 3M Comply 00135LF Bowie-Dick Plus Test Pack - 3M. Aprovação de outras marcas condicionada ao envio de amostra para teste. Caixa com 50 unidades.		Caixas	300,0000	17,00	_____	_____
459	Descolador de Molt nº 2/4, aço inoxidável, cabo oco, com diâmetro mínimo de 8mm. O descolador deverá apresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garanta resistência à corrosão e conter gravação com clara identificação do fabricante (número do lote), tipo e numeração do instrumento, as junções entre a haste e cabo deverão ser soldadas impedindo penetração de água, sangue ou objetos estranhos. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium		Unidade	91,7700	3,00	_____	_____
460	Espelho Bucal nº 5 Primeiro Plano (Front Surface - FS) (sem distorção de imagem); Vidro antiaderente de alta resistência na desinfecção e esterilização; Autoclavável; Brilho em cores naturais, alto conforto e suavidade para os olhos evitando fadiga; Aço inox com rosca universal. Acabamento delicado para conforto do paciente. Caixa com 12 unidades. Marca aprovada: Espelho Bucal Nº 5 Front Surface (1º Plano) Comfort Plus - Hahnenkratt. Demais marcas sujeitas a envio de amostra para teste.		Caixas	272,7000	3,00	_____	_____
461	Cimento endodôntico para obturação de canais radiculares à base de resina epóxi e contendo hidróxido de cálcio na composição, que apresente tempo de trabalho de 1 hora e tempo de presa final de 7 horas, embalagem em seringa de corpo duplo contendo 16 gramas no total. Marca aprovada: Sealer Plus (Fabricante: MK Life).	432863	Embalagem	220,6500	1,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
462	Cimento endodôntico biocerâmico para obturação de canais radiculares (pronto para uso), composto por silicatos de cálcio, aluminato de cálcio, óxido de cálcio, óxido de zircônio, óxido de ferro, dióxido de silício e agente de dispersão. Embalagem com 1 seringa de 0,5g e 5 pontas aplicadoras. Marca aprovada: Bio-C Sealer (Fabricante: Angelus).		Embalagem	98,0000	1,00		
463	Desinfetante de alto nível à base de ácido peracético 0,25% p/p. Pronto para uso. Biodegradável. Indicado para: desinfecção de equipamentos em geral, instrumentais, aço inox, aço cirúrgico, alumínio, plástico, acrílico e látex. Composição: Ácido peracético, aditivo, coadjuvante, inibidor de corrosão e veículo. Com registro na ANVISA. Apresentação: Embalagem com 1 litro. Validade superior a 1 ano após a entrega.		Embalagem	63,8700	48,00		
464	Pacote de Teste tipo Bowie & Dick (Indicador Químico Classe II) para verificar a remoção do ar nas autoclaves com pré-vácuo e, assim, garantir a penetração uniforme nos materiais. Projetado para detectar vazamentos de ar, remoção inadequada do ar, penetração inadequada do vapor e a presença de gases não condensáveis. Composto por uma folha impregnada com um indicador químico sensível posicionada após várias camadas de papel cartão poroso, espuma e uma folha especial de alerta. Validade superior a 18 meses a partir da data de entrega. Marcas aprovadas: PMS Steri-test - Steri-Pak e 3M Comply 00135LF Bowie-Dick Plus Test Pack - 3M. Aprovação de outras marcas condicionada ao envio de amostra para teste. Cotar o valor da unidade.	340811	Unidade	7,2800	500,00		
465	Mini elástico (aproximadamente 2 cm de diâmetro x 1,5 mm de espessura), geralmente utilizado para prender mechas de cabelo. Produzido em silicone resistente. Incolor ou colorido. Pacote com 100 unidades. Marca de referência: Ricca		Pacote	4,0400	20,00		
466	Solução aquosa de ácido acético a 5%. Apresentação: líquido transparente (incolor). Utilização: desincrustante. Embalagem de 1 L.	434278	Embalagem	15,7800	65,00		
467	Kit monitoramento de glicemia. Componentes: 01 Monitor glicosímetro autocodificado, com faixa de medição de até 600 mg/dL, memória para até 500 resultados com data e hora, transferência de dados de memória por meio de cabo USB universal, com bateria inclusa e mais uma reserva. Resultados em até 10 s. Garantia vitalícia do monitor. 01 Frasco contendo 10 tiras de teste com área de rápida absorção de pequeno volume de amostra sanguínea (máximo 2 microlitros). 01 Lancetador com ajuste de 11 graus profundidade de penetração da agulha, indicador com mudança de cor para indicar que o lancetador está armado e pronto para ser disparado, com tecnologia permite que as lancetas disparadas na punção entrem e saiam da pele do paciente sem vibrações que causam lesão nos tecidos, dor e desconforto. 01 caixa com 10 lancetas. 01 estojo. Em conformidade com a ISO 15197. Marca de referência: Accu-chek Active, Roche.	389557	Kit	99,4500	9,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
468	Tiras reagentes para teste de glicemia. Área de teste com rápida absorção de pequeno volume de amostra sanguínea (máximo 2 microlitros). Não sofre a interferência de substâncias comuns em ambientes hospitalares ou domiciliares. Apresentação: Embalagem com 50 unidades. Compatível com monitor Accu-chek Active, Roche.		Embalagem	89,6900	16,00		
469	Solução controle para procedimento padronizado de controle de qualidade, que garantem a precisão e exatidão da tira nos níveis 1 e 2 (baixo e alto) e do monitor. Apresentação: Embalagem contendo 2 frascos com 4 ml cada. Compatível com sistema Accu-chek Active, Roche.		Embalagem	62,3300	9,00		
470	Lancetas para coleta de sangue digital. Diâmetro da agulha: 0.4 mm com revestimento de silicone. Dimensões: 72 x 52 x 107 mm. Apresentação: caixa com 200 lancetas. Compatível com lancetador Accu-chek Softclix, Roche.	375573	Caixas	105,3300	9,00		
471	Babador descartável em papel texturizado absorvente com camada plástica, 100% de fibras virgens de celulose isentas de contaminantes e filme de polietileno atóxico, tamanho mínimo: 33 x 47 cm . Pacote com 100 unidades	268178	Pacote	16,6500	50,00		
472	Discos para polimento, sem partes metálicas. Embalagem c/ 56 unidades, 1 mandril, diâmetros de 8/12mm, 4 granulações: grossa, média, fina, extra fina. . KIT COM 56 UNIDADES DE DISCOS E UM MANDRIL.		Kit	108,5600	10,00		
473	Protetor auditivo tipo concha com haste. Atenuação de 27 dB (NRRsf). 2 conchas em plástico ABS de cor preta e vermelha, resistentes a choques mecânicos; 2 almofadas de espuma revestidas com um filme de PVC (que entram em contato com a cabeça do usuário). 2 espumas situadas no interior das conchas. Haste confeccionada em aço mola inox que faz o posicionamento das conchas ao redor das orelhas e mantém a pressão uniforme por um longo período de tempo. Espuma anti-ruído, almofada desmontável. Norma: ANSI.S.12.6:1997. Marca testada e aprovada: Protetor Auditivo Tipo Concha H10A 27dB - 3M. Aprovação de outras marcas condicionada ao envio de amostra para teste.		Unidade	243,0000	1,00		
474	Bico Ponteira para seringa Triplice Equipo KaVo Unique - Ponteira roscada Ø12mm x 3mm - Esterelizável a 135° C - Canula de encaixa na seringa de Ø1,5mm x 2mm - Ø4mm de diâmetro externo do bico. - Componente compatível com seringa do conjunto odontológico KaVo Unik	478534	Unidade	184,9000	11,00		
475	Elemento filtrante tipo carbon block com grau de filtração de 5 micras e altura 9¾" - Elemento Filtrante Declorador - Carbon Block - Altura: 9.3/4" - Diâmetro interno: 28mm		Unidade	44,3000	11,00		

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<ul style="list-style-type: none"><li>- Diâmetro externo: 2.1/2"</li><li>- Grau de filtração: 5 micra</li><li>- Temperatura máxima: 60°</li><li>- Material: Carvão ativado compacto</li><li>- Utilizado para retenção do cloro, gosto e odor</li><li>- Altíssima Durabilidade</li><li>- Uso Industrial ou Residencial</li></ul>						
476	Cartucho membrana para osmose reversa modelo 1812 DE 100 GPD <ul style="list-style-type: none"><li>- Material: Poliamida-Polisulfona</li><li>- Vida útil: média de 24 meses (dependendo da qualidade da água)</li><li>- Retenção de sais: mínimo 96%</li><li>- Rejeição estabilizada: 98%</li><li>- Vazão: 16 litros/hora</li><li>- Temperatura máxima de trabalho: 45 °C</li><li>- Pressão máxima de trabalho 145 psi (10 bar)</li><li>- Dimensões: 1,8" (diâmetro) x 12" (comprimento)</li><li>- Modelo: 1812 Faixa de pH para operação contínua: 2 a 11</li><li>- Taxa máxima de fluxo de alimentação: 2.0 GPM (7,6 LPM)</li></ul>	438353	Unidade	114,8000	16,00		
477	Elemento filtrante de polipropileno liso com grau de filtração de 5 micras e altura de 10" <ul style="list-style-type: none"><li>- Elemento Filtrante de Sedimento</li><li>- Cartucho de Filtragem de Água</li><li>- Altura: 10"</li><li>- Diâmetro interno: 28 mm</li><li>- Diâmetro externo: 2 1/2"</li><li>- Grau de filtração: 5 micra</li><li>- Temperatura máxima: 60°</li><li>- Material: Polipropileno</li><li>- Modelo: Liso</li><li>- Utilizado para filtração e retenção de partículas.</li><li>- Altíssima Durabilidade</li><li>- Uso Industrial ou Residencial</li></ul>		Unidade	14,9000	11,00		
478	Elemento filtrante de polipropileno liso com grau de filtração de 1 micras e altura de 10" <ul style="list-style-type: none"><li>- Elemento Filtrante de Sedimento</li><li>- Cartucho de Filtragem de Água</li><li>- Altura: 10"</li><li>- Diâmetro interno: 28 mm</li></ul>		Unidade	15,2700	5,00		



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<ul style="list-style-type: none"><li>- Diâmetro externo: 2 1/2"</li><li>- Grau de filtração: 1 micra</li><li>- Temperatura máxima: 60°</li><li>- Material: Polipropileno</li><li>- Modelo: Liso</li><li>- Utilizado para filtração e retenção de partículas.</li><li>- Altíssima Durabilidade</li><li>- Uso Industrial ou Residencial</li></ul>						
479	Carcaça Transparente de 10" De Altura - Conexão 3/4" Com Alívio e Nervura <ul style="list-style-type: none"><li>- Dimensões: 10" de altura x 2.1/2" de diâmetro (30 x 10 cm)</li><li>- Conexão entrada e saída: 3/4";</li><li>- Fabricado em polipropileno puro (material atóxico de alta densidade);</li><li>- Temperatura máxima de trabalho: 50°C;</li><li>- Vazão máxima: 2.500 litros/hora;</li><li>- Pressão máxima de trabalho: 5 Kgf/cm² (75 PSI);</li><li>- Vedação com "Oring" à prova de vazamentos e sistema de alívio de pressão;</li><li>- Cor: Transparente</li><li>- Com alívio de pressão</li></ul>		Unidade	121,5000	7,00		
480	Tubo Hospitalar de Silicone Ø 6 x Ø 10mm esterelizável para aspirador cirurgico <ul style="list-style-type: none"><li>- Silicone grau farmacêutico</li><li>- Alto grau de assepsia (permitir esterilização)</li><li>-Dureza de 60 Shore A e 70 Shore</li><li>- Possibilidade de reutilização com esterilização em autoclave a vapor até 127° C</li></ul>	415460	Metro	148,5000	20,00		
481	Emenda reta inox 1/4" x 1/4" para mangueiras: <ul style="list-style-type: none"><li>- Material Inox.</li><li>- Alto grau de assepsia (permitir esterilização)</li><li>- Possibilidade de reutilização com esterilização em autoclave a vapor até 127° C</li></ul>		Unidade	210,0000	50,00		
482	Lampada Halogena H3 12V 55W Refletor Odontológico Kavo Unik <ul style="list-style-type: none"><li>- Potência: 55W</li><li>-Tensão: 12V</li><li>- Base: PK22s</li><li>- Categoria: H3</li><li>- Cor da Luz: Branca</li><li>- Tipo: Halógena</li><li>- Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</li></ul> Marca de referência: Osram/Philips/GE		Unidade	27,9000	101,00		
483	Reservatório Garrafa 1000ml com Etiqueta Indicadora de Pressão/Temperatura/Validade compatíveis com Kavo Unik.	413711	Unidade	44,1000	151,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
484	Reservatório Pet do Assepto Sys 500ml com Etiqueta Indicadora de Pressão/Temperatura/Validade KaVo Unik. -Volume 1000ml -Pressão de trabalho 3,1 ± 0,2 bar ou 45 ± 3psi -Temperatuda de trabalho 10-40°C ou 50-104°F -Indicativo de data de validade -Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik	413710	Unidade	23,8000	31,00		
485	Botão válvula de Ar de Seringa Triplice Equipo KaVo UniK - Botão roscado (medidas da rosca : Ø12mm x 2,5mm) - Montagem e demostagem através de chave castelo Ø12mm com 4 encaixes - Medidas externas Ø12mm x 16mm - Contém três oring externos de vedação Componente compatível com seringa do conjunto odontológico KaVo Unik	425334	Unidade	80,6700	21,00		
486	Transformador Monofásico para cadeira KaVo Unik -tipo: SMC -PRI.: 0/110/127/220V -SEC.: 21V - 5,3A - 12V - 1,5A -Classes B / 0,6kV -HZ: 50/60 - Deve possuir barramento para fixação da fiação de energia Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik		Unidade	298,9000	6,00		
487	Botão válvula de Água de Seringa Triplice Equipo KaVo UniK - Botão roscado (medidas da rosca : Ø12mm x 2,5mm) - Montagem e demostagem através de chave castelo Ø12mm com 4 encaixes - Medidas externas Ø12mm x 15mm - Contém três oring externos de vedação Componente compatível com seringa do conjunto odontológico KaVo Unik	478535	Unidade	61,1000	101,00		
488	Conjunto Seringa Triplice Equipo KaVo UniK - 2 x Botão roscado (medidas da rosca : Ø12mm x 2,5mm) * Montagem e demostagem dos botões através de chave castelo Ø12mm com 4 encaixes - 1 x Bico Ponteira para seringa Triplice Equipo KaVo Unique * Ponteira roscada Ø12mm x 3mm	418217	Unidade	532,9700	11,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	* Ponteirav Esterelizavel a 135° C - Copor desmontável, com sistema roscado (rosca Ø15mm x 4mm) - Medidas externas comprimento 200mm x Ø22,5mm Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik						
489	Placa Eletrônica de comando cadeira KaVo Unik - Alimentação 12V / 24V - Posições de trabalho programável - Comandar sobe e desce assento - Comandar sobe e desce encosto - Comandar Refletor (liga/desliga e intensidade) Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik	467113	Unidade	862,2500	26,00	_____	_____
490	Terminal triplo borden com luva de regulagem e Mangueira KaVo Unik - Terminal borden com indicador vermelho de abertura/fechamento da valvula - Luva do terminal com fixamento por parafuso fenda - Mangueira triplice com no minimo 1,5 m - Mangueira tripla previamente tripartida pronta para instalação. Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik	467694	Unidade	219,0600	21,00	_____	_____
491	Filtro separador de detritos para unidade suctora KaVo Unik - Composto por 3 partes (2 capas externas e Filtro) - Desmontagem manual - Elemento interno (filtro) contém 3 anéis de vedação (Oring) Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik	425290	Unidade	26,9700	51,00	_____	_____
492	Tampa protetora frontal para refletor Kavov Unik - Peça transparente Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik	413708	Unidade	149,4500	16,00	_____	_____
493	Acabamento (protetor) traseiro para refletor KaVo Unik - Peça transparente Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik		Unidade	186,7000	11,00	_____	_____
494	Acoplamento para garrafa com mangueiras KaVo Unik - Acoplamento para Garrafa c/ furação para fixação - Canula em inox - Mangueiras com terminais e derivações Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik	425324	Unidade	281,1000	11,00	_____	_____
495	Válvula Comando Suporte Pontas/Sugador para Equipo/Unidade suctora KaVo Unik - Composta por 2 partes - Parte Azul com 2 furos para fixação no Equipo e Parafuso para fixação do bloco - Bloco (válvula pneumática) na cor Branca		Unidade	98,9500	21,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
496	<p>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</p> <p>Acoplamento Borracha CZ Sugador para unidade suctora</p> <p>- Conexão roscada</p> <p>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</p>		Unidade	58,7000	21,00		
497	<p>Válvula De Comando Ar/água para Equipo Kavo</p> <p>- Permitir regulagem da pressão do ar para alimentação das peças de mão;</p> <p>- 1 pino de regulagem (manual) da agua do spray das peças de mão;</p> <p>- 1 pino de regulagem (manual) do ar do spray das peças de mão;</p> <p>- Fixado por 2 parafusos no Equipo.</p> <p>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</p>		Unidade	290,3500	21,00		
498	<p>Mangueira Para Sugador Odontológico</p> <p>- Material: PVC - Ciliconado</p> <p>- Cor: Cinza</p> <p>- Dimensões: Ø10,2 x Ø7,0mm</p> <p>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</p>	425334	Unidade	11,6800	31,00		
499	<p>Válvula Reguladora/ajuste De Pressão Do Ar</p> <p>- Cor preta</p> <p>- Fixão por parafuso na parte inferiro do corpo</p> <p>- 3 conexões, 1 de entrada de ar e 2 de saída.</p> <p>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</p>	425334	Unidade	168,9000	11,00		
500	<p>Proteção para Mangueira do Sugador / Luva Externa para unidade suctora Kavo Unik</p> <p>- Material: metal</p> <p>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</p>		Unidade	32,0000	31,00		
501	<p>Terminal Interno Ponteira Sugadore da unidade Suctora KaVo Unik</p> <p>- Material: Metal</p> <p>- Rosca para encaixar na luva externa</p> <p>- Rosca para receber a borracha de acoplamento</p> <p>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</p>		Unidade	31,2100	31,00		
502	<p>LUVA CIRÚRGICA DE LATEX NATURAL, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA OU FEIXE DE ELÉTRONS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, COM INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA, ESQUERDA E POSIÇÃO DO POLEGAR, ESPESSURA MÍNIMA DE 0.17 MM E COMPRIMENTO 280 MM, COM PUNHO REFORÇADO, ISENTAS DE PÓ, ANTIDERRAPANTE, TAMANHO 6.5 VALIDADE SUPERIOR A 24 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. COTAR A UNIDADE CONSIDERANDO UM PAR DE LUVAS.</p>		Unidade	2,6500	5.000,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
503	LUVA CIRÚRGICA DE LATEX NATURAL, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA OU FEIXE DE ELÉTRONS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, COM INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA, ESQUERDA E POSIÇÃO DO POLEGAR, ESPESSURA MÍNIMA DE 0.17 MM E COMPRIMENTO 280 MM, COM PUNHO REFORÇADO, ISENTAS DE PÓ, ANTIDERRAPANTE, TAMANHO 7.0. VALIDADE SUPERIOR A 24 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. COTAR A UNIDADE CONSIDERANDO UM PAR DE LUVAS.		Unidade	2,7200	5.000,00	_____	_____
504	LUVA CIRÚRGICA DE LATEX NATURAL, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA OU FEIXE DE ELÉTRONS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, COM INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA, ESQUERDA E POSIÇÃO DO POLEGAR, ESPESSURA MÍNIMA DE 0.17 MM E COMPRIMENTO 280 MM, COM PUNHO REFORÇADO, ISENTAS DE PÓ, ANTIDERRAPANTE, TAMANHO 7.5. VALIDADE SUPERIOR A 24 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. COTAR A UNIDADE CONSIDERANDO UM PAR DE LUVAS.		Unidade	2,0500	5.000,00	_____	_____
505	LUVA CIRÚRGICA DE LATEX NATURAL, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA OU FEIXE DE ELÉTRONS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, COM INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA, ESQUERDA E POSIÇÃO DO POLEGAR, ESPESSURA MÍNIMA DE 0.17 MM E COMPRIMENTO 280 MM, COM PUNHO REFORÇADO, ISENTAS DE PÓ, ANTIDERRAPANTE, TAMANHO 8.0. VALIDADE SUPERIOR A 24 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. COTAR A UNIDADE CONSIDERANDO UM PAR DE LUVAS.		Unidade	2,8400	5.000,00	_____	_____
506	Seringa de Segurança Retrátil para Insulina 100UI (1ml) com Agulha Fixa 0,25x6mm (31G). Características: agulha fixa ultrafina com bisel trifacetado e lubrificada, com dispositivo de segurança retrátil (agulha contaminada sai de dentro do tecido do paciente para o interior do cilindro da seringa). Seringa de polipropileno cristalino com escala de 1 em 1 unidade internacional (UI) gravada com números legíveis e em alto relevo facilitando a aspiração de doses pequenas. Escala Apresentação: Caixa com 100 unidades		Caixas	32,6900	2,00	_____	_____
507	PROPÉ de TNT 100% POLIPROPILENO, ATÓXICO, DESCARTÁVEL GRAMATURA 30G, COR BRANCO, TAMANHO ÚNICO BASEADO NA NUMERAÇÃO 42. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.		Embalagem	13,3500	30,00	_____	_____
508	Touca hospitalar, material : não tecido 100% polipropileno, modelo: com elástico em	428621	Unidade	5,4300	3.000,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	toda volta, cor : sem cor, gramatura : cerca de 50 g,m2, tamanho : único, tipo uso : descartável, característica adicional 01: hipoalergênica, atóxica, inodora, unissex.						
509	Teste indicador biológico PARA AUTOCLAVE (caixa com 10 ampolas).	332349	Caixas	383,7600	20,00	_____	_____
510	Ponta ultrassônica E1 Irrisonic - Encaixe NSK, para ativação ultrassônica da solução irrigadora após o preparo dos canais radiculares. Inseto delicado, com diâmetro equivalente a uma lima manual 20 e conicidade reduzida (01). Marca aprovada: Helse (Encaixe NSK).		Unidade	646,0500	10,00	_____	_____
511	Ponta ultrassônica E2D - Cônica Diamantada - Encaixe NSK, usada quando é necessária ação lateral, bem como ação de corte no assoalho, com capacidade de alargar as paredes de uma ranhura ou istmo, indicada para remoção de calcificações da câmara pulpar, auxiliando na localização de canais radiculares. Marca aprovada: Helse (Encaixe NSK).		Unidade	126,1900	10,00	_____	_____
512	Ponta ultrassônica E5 - Cônica Longa - Encaixe NSK, para remoção de instrumentos separados, cones de prata, pinos e Thermafil. Marca aprovada: Helse (Encaixe NSK).		Unidade	189,5600	10,00	_____	_____
513	Cones de gutapercha calibrados para obturação de canais radiculares à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com conicidade 02, com 28mm de comprimento, alta radiopacidade. Tamanho 15-40. Embalagem c/ 120 pontas.		Embalagem	27,1700	10,00	_____	_____
514	Cones de gutapercha calibrados para obturação de canais radiculares à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com conicidade 02, com 28mm de comprimento, alta radiopacidade. Tamanho 45-80. Embalagem c/ 120 pontas.		Embalagem	33,3700	10,00	_____	_____
515	Avental Descartável, Manga Longa Gramatura 30g/m2, Pacote com 10 unidades Aventais de uso único, fabricados em polipropileno (TNT - Tecido Não Tecido).		Pacote	15,9000	50,00	_____	_____

**Informar:**

Razão Social da Empresa: \_\_\_\_\_

CNPJ: \_\_\_\_\_

Endereço, Local e Estado: \_\_\_\_\_

Cep: \_\_\_\_\_ Fone/Fax: \_\_\_\_\_ Telex: \_\_\_\_\_

Nome do Banco: \_\_\_\_\_ Nome da Agência: \_\_\_\_\_ Número da Agência: \_\_\_\_\_

Número Conta Bancária: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Assinatura