

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Processo...: 23081.045648/2023-52 Pregão SRP 49 / 2023 Data da Emissão: 04/05/2023

Abertura: Dia: 19/05/2023 Hora: 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento : Menor Preço

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Sensor CMOS para aquisição digital de radiografias intraorais com cabo de fibra ótica de no mínimo 3 metros de comprimento, tamanho T2 (32,3 x 44,3 mm), área sensível de 972 mm2, resolução de 1920 x 1440(2,7 MPixel). Deve acompanhar software para visualização e melhoria da imagem adquirida, com drivers e suportes para SO Windows 10 e posteriores e com possibilidade de compartilhar imagens via rede interna. Imagens em formato DICOM. Garantia de 1 ano. Entrega, montagem, suporte de instalação no local da adquirente. Suporte via remota ou por técnico credenciado (telefone, email, app) de eventuais problemas de instalação e software. Referência Sensor de raios x digital TIMEX 2 GNATUS. Para outros aparelhos, enviar catálogo completo com ficha técnica detalhada. Frete e montagem por conta do vendedor.		Unidade	1,00		
2	Aparelho de Ultrassom piezoelétrico com jato de bicarbonato integrados, caneta de ultrassom piezoelétrico com iluminação LED e capa de silicone autoclavável e acompanhamento de capa extra, devam acompanhar ponteiras para várias aplicações. Para o jato de bicarbonato, peça de mão metálica, removível e com ponteira autoclavável. Confeccionada em alumínio, com alta resistência aos procedimentos de desinfecção. Ponteira de longo alcance, com acesso facilitado aos dentes posteriores. Deve possuir filtro com drenagem automática e reservatório aquecido para o pó de bicarbonato. Possuir bomba peristáltica e 2 reservatório para líquidos irrigantes intercambiáveis. Pedal de acionamento único.Bivolt. Garantia de 1 ano. Entrega e instalação por conta do vendedor. Marca de referência SCHUSTER JETLAXIS SONIC BP II LED, para marcas diferentes enviar catálogo e especificações técnicas detalhadas,		Unidade	3,00		
3	Seladora automática, horizontal, 220v com esteira embutida sincronizada, para papel grau cirúrgico, controle eletrônico de temperatura de 0 a 300 graus, área de selagem de 13mm, velocidade de selagem de aproximadamente 10 m/min, potência de 280 w, garantia de 1 ano, trtransporte por conta do vendedor, marcas referência GENERALMED ECG 50, ISAMAQ SRN 220, TECFAG HRS255 e SISPACK SA2000. Enviar catálogo em anexo com especificações técnicas e visualização do produto.		Unidade	1,00		
4	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	182,00		
5	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 PARA TESTE.	390460	Frasco	25,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.					
6	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.		Unidade	525,00		
7	FIO DE SUTURA DE MONONYLON 3-0 AGULHADO, ESTÉRIL, AGULHA DE 2 CM TRIANGULAR, FORMA 1/2. CAIXA COM 24 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE.		Caixas	2,00		
8	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	10,00		
9	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.		Pacote	300,00		
10	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	292,00		
11	BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO. ROLO DE 15 CM DE LARGURA X 100 METROS DE COMPRIMENTO. PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM GRAMATURA DE 65 G/M ² (+/- 5 G/M ²) E FILME LAMINADO COM GRAMATURA DE 55 G/M ² (+/- 1 G/M ²), COMPOSTO POR DUAS CAMADAS UNIDAS POR ADESIVO ATÓXICO SENDO UMA DE POLIÉSTER E OUTRA DE POLIPROPILENO, TRANSPARENTE, PERMEÁVEL A VAPOR, GÁS ÓXIDO DE ETILENO; E IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, MATERIAL HIDRORREPELENTE, ISENTO DE AMIDO, ALVEJANTES E CORANTES, RESISTENTE AO CALOR (ATÉ 160 °C), LIVRE DE RESÍDUOS E IMPUREZAS. SEM LIBERAÇÃO DE PARTÍCULAS DEVENDO PERMITIR TERMOSELAGEM E MANTER-SE ÍNTEGRA DURANTE E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. POSSUIR BORDA COM TRIPLA SELAGEM DE NO MÍNIMO 6 MM DE LARGURA, GARANTINDO MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, INDICADOR QUÍMICO QUE MUDA DE COR APÓS SER SUBMETIDO AO PROCESSO	443438	Rolo	2,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	DE ESTERILIZAÇÃO. COM IMPRESSÃO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO A CADA 10 CM CONTENDO LOTE E RMS. POSSUIR INDICAÇÃO DE SENTIDO DE ABERTURA DA EMBALAGEM. PRODUTO DEVERÁ ATENDER AS NORMAS ABNT NBR VIGENTE. DEVE ACOMPANHAR DOCUMENTO EM PORTUGUÊS COM INFORMAÇÕES/CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO.					
12	BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO. ROLO DE 20 CM DE LARGURA X 100 METROS DE COMPRIMENTO. PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM GRAMATURA DE 65 G/M ² (+/- 5 G/M ²) E FILME LAMINADO COM GRAMATURA DE 55 G/M ² (+/- 1 G/M ²), COMPOSTO POR DUAS CAMADAS UNIDAS POR ADESIVO ATÓXICO SENDO UMA DE POLIÉSTER E OUTRA DE POLIPROPILENO, TRANSPARENTE, PERMEÁVEL A VAPOR, GÁS ÓXIDO DE ETILENO; E IMPERMEÁVEL A MICRORGANISMO, MATERIAL HIDRORREPELENTE, ISENTO DE AMIDO, ALVEJANTES E CORANTES, RESISTENTE AO CALOR (ATÉ 160 °C), LIVRE DE RESÍDUOS E IMPUREZAS. SEM LIBERAÇÃO DE PARTÍCULAS DEVENDO PERMITIR TERMOSELAGEM E MANTER-SE ÍNTEGRA DURANTE E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. POSSUIR BORDA COM TRIPLA SELAGEM DE NO MÍNIMO 6 MM DE LARGURA, GARANTINDO MAIOR SEGURANÇA AO MATERIAL ESTERILIZADO, INDICADOR QUÍMICO QUE MUDA DE COR APÓS SER SUBMETIDO AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. COM IMPRESSÃO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO A CADA 10 CM CONTENDO LOTE E RMS. POSSUIR INDICAÇÃO DE SENTIDO DE ABERTURA DA EMBALAGEM. PRODUTO DEVERÁ ATENDER AS NORMAS ABNT NBR VIGENTE. DEVE ACOMPANHAR DOCUMENTO EM PORTUGUÊS COM INFORMAÇÕES/CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO.	442385	Rolo	2,00		
13	ACIDO FOSFORICO 37% PARA CONDICIONAMENTO DE ESTRUTURA DENTAL em GEL - Embalagem com 3 Seringas de 2,5ml ou 3g e 3 ponteiros para aplicação.. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	391582	Embalagem	68,00		
14	ADESIVO FOTOPOLIMERIZAVEL, FRASCO ÚNICO, 6g, solvente a base de álcool e água, contendo copolímero funcional de metacrilato de ácidos poliacrílico e polialquenóico (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	6,00		
15	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.	391135	Frasco	43,00		
16	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	48,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
17	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	115,00		
18	Composição: 40-45% de Prata, 31-31,3% de estanho, 24-28,7% de cobre e 47,9% de Mercúrio. Amálgama capsulado pré-proporcionado (liga/mercúrio) de corte regular de alta resistência à compressão e alto polimento. Cápsulas codificadas com informação de quantidade de porções e tempo de cristalização. Marcas aprovadas: Permite SDI ou Nova DFL (Embalagem com 50 cápsulas de 1 porção)		Embalagem	509,00		
19	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	95,00		
20	ANESTÉSICO TÓPICO PARA APLICAÇÃO ORAL OU MUCOSA A BASE DE BENZOCAÍNA 20%, POTE DE 12G, SABORES. VALIDADE SUPERIOR A DEZOITO MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	272913	Pote	121,00		
21	Aplicador descartável tipo brush, composto de haste plástica dobrável (1 dobra) e ponta com cerdas de nylon extra fino 1,0mm (1/16 de gota). Embalagem com 100 unidades. Marcas aprovadas: KG, FGM, Angelus.	410560	Embalagem	1,00		
22	Arco de Young em aço inox, em forma de U.		Unidade	10,00		
23	BARREIRA GENGIVAL RESINOSA FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA PROTEÇÃO E ISOLAMENTO. APRESENTAÇÃO:Seringa com 2g com ponteira para aplicação. Validade superior 18 meses a partir da data de entrega.	413641	Unidade	45,00		
24	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.	410918	Frasco	17,00		
25	Cimento de Ionômero de vidro RESTAURADOR encapsulado fotopolimerizável, COR A2. Caixa com 50 cápsulas. Marca aprovada: RIVA LIGHT CURE - SDI.		Caixas	7,00		
26	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	34,00		
27	CIMENTO À BASE DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACO E AUTO-	404562	Kit	28,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	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.					
28	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.		Pote	38,00		
29	Cinta/Fita profilática em aço flexível, com microperfurações, indicada para remoção de cálculo, pacote 10 unidades.		Pacote	20,00		
30	CUNHA INTERDENTAL, Produzidas com madeira especial; Geometria simétrica e ângulos agudos, Sem farpas, tingidas com pigmentos atóxicos; tamanhos e cores SORTIDAS, sendo padronizados os tamanhos por cor, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. Marca aprovada TDV.	338641	Embalagem	16,00		
31	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	7,00		
32	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 enxágüe 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.	396158	Frasco	105,00		
33	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	32,00		
34	EDTA líquido. Frasco de 20 mL.		Frasco	30,00		
35	Escovas interdentais cilíndricas, macias, com arame da escova revestido com fina camada plástica, com 2 mm de diâmetro. Embalagem com 10 unidades.	300368	Embalagem	20,00		
36	Filme de PVC em rolo de 100m x 30cm.		Rolo	3,00		
37	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.		Caixas	70,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
38	FIO DENTAL confeccionado com resina termoplástica, que resiste ao desfiamento e desliza suavemente. Composição de polipropileno entrelaçado, corante azul CI 74160, cera microcristalina e essência. Apresentação em ROLO DE 50 M.		Rolo	200,00		
39	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	135,00		
40	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.		Frasco	95,00		
41	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	48,00		
42	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	1.100,00		
43	Hipoclorito de sódio 2,5% Soda clorada para uso odontológico. Apresentação: frasco de 1L. Marca aprovada: Asfer. Validade: 6 meses após entrega.		Frasco	140,00		
44	Kit cirúrgico odontológico descartável estéril, fabricado em TNT (Tecido Não Tecido), com gramatura 30g. Contendo: 02 aventais manga longa; 02 toalhas de mão; 02 campo de mesa ; 01 campo fenestrado , 02 protetores de mangueira, 01 protetor de refletor.		Kit	20,00		
45	Lençol de borracha (látex) descartável para uso odontológico, de alta resistência e aroma tuti-fruti e cor azul. Caixa com 26 unidades. Facilidade de remoção da caixa e tamanho 13,5 cm X 13,5 cm. Marca testada e aprovada: Lençol de Borracha Aromzatizado Madeitex - Madeitex.		Caixas	20,00		
46	Matriz de aço inox 0,05 x 7mm x 50 cm	406146	Unidade	29,00		
47	Pasta de hidróxido de cálcio com paramonoclorofenol canforado para uso endodôntico. Embalagem com 2 tubetes de 2,7g de pasta de hidróxido de cálcio com PMCC e 2 tubetes com 2,2g de glicerina. Marca aprovada: Calen PMCC, Fabricante: SS White. Validade superior a um ano a partir da data de entrega.	416062	Embalagem	11,00		
48	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.		Embalagem	65,00		
49	Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 4138 Marca testada e aprovada KG Sorensen.		Unidade	20,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
50	Sistema abrasivo para acabamento e polimento de restaurações de silicone com óxido de alumínio. Sistema de encaixe rápido. Embalagem sortida com 8 chamas, 8 taças, 8 discos e 1 mandril.		Embalagem	26,00		
51	Prendedor de guardanapo, em aço inox, para adultos	253697	Unidade	6,00		
52	Resina composta de baixa tensão de contração TIPO BULK. Seringa 4g. COR A2		Unidade	16,00		
53	Resina composta fluida de baixa tensão de contração TIPO BULK FLOW. Seringa 2g + 10 pontas aplicadoras. COR A2		Unidade	16,00		
54	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 A2B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	28,00		
55	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.		Unidade	23,00		
56	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 A2E. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	23,00		
57	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	21,00		
58	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.		Unidade	105,00		
59	ROLETE DE ALGODÃO, FIBRAS 100% ALGODÃO, MACIO E GRANDE. NUMERO 1, PACOTE CONTENDO 100 UNIDADES. MARCA APROVADA: CREMER	291086	Pacote	250,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
60	SOLUÇÃO DE DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA A 0,12% , EMBALAGEM DE 1 LITRO COM DISPENSADOR. MARCAS APROVADAS PELO SERVIÇO: PERIOGARD OU NO PLAK. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A APARTIR DA ENTREGA.	341174	Litros	50,00		
61	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	11,00		
62	Spray teste de sensibilidade pulpar, à base de butano e propano, -50°C, tubo com 200ml. Marca aprovada: Endo Frost, Fabricante: Coltene.		Tubo	35,00		
63	SUGADOR ODONTOLÓGICO, EM PVC VIRGEM E ATÓXICO; PONTEIRA EM PVC MACIO, ATÓXICO, SOLDADAS AO TUBO, SEM MEMÓRIA ELÁSTICA. PACOTE C/ 40 UNIDADES.	406292	Pacote	288,00		
64	Teste indicador biológico PARA AUTOCLAVE (caixa com 10 ampolas).	332349	Caixas	10,00		
65	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	69,00		
66	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.		Pacote	12,00		
67	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	32,00		
68	TRICRESOLFORMALINA, ANTISÉPTICO NO TRATAMENTO DE CANAIS RADICULARES, FRASCO COM 10 ML, VALIDADE SUPERIOR DEZOITO MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.		Frasco	13,00		
69	Verniz fluoretado. Composição: Resina sintética, fluoreto de sódio a 6%, fluoreto de 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	428166	Embalagem	13,00		
70	Vestuário hospitalar Pijama/Scrub Cirúrgico confeccionado com tecido Oxford . Conjunto de blusa manga de curta com decote em "V"com dois bolsos frontais na parte inferior, e calça com elástico no có. Grade de tamanhos de PP a XXG. Cores e tamanhos a serem definidos no empenho.		Unidade	50,00		
71	Vestuário hospitalar Pijama/Scrub Cirúrgico confeccionado com tecido Oxford . Conjunto de blusa manga de longa com decote em "V"com dois bolsos frontais na parte inferior, e calça com elástico no có. Grade de tamanhos de PP a XXG. Cores e tamanhos a serem		Unidade	50,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	definidos no empenho.					
72	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	118,00		
73	Aplicador descartável tipo brush, composto de haste plástica dobrável (1 dobra) e ponta com cerdas de nylon fino 1,5mm (1/8 de gota). Embalagem com 100 unidades. Marcas aprovadas: KG, FGM, Angelus.	410557	Embalagem	10,00		
74	Babador descartável em papel texturizado absorvente com camada plástica, 100% de fibras virgens de celulose isentas de contaminantes e filme de polietileno atóxico, tamanho: 33 x 47 cm (pacote com 100 unidades de cores sortidas)	268178	Pacote	30,00		
75	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	19,00		
76	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	28,00		
77	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: TR. Marca testada e aprovada: Relyx U200 - 3M ESPE, VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA		Unidade	8,00		
78	Cureta Gracey numeração 13-14. Tecnologia Everedge ® 2.0. Cabo em resina recoberto por silicone na cor azul . O cabo é texturizado. Peso de aproximadamente 29 gramas. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Hu-Fried	427568	Unidade	10,00		
79	Cureta Gracey numeração 1-2. Tecnologia Everedge ® 2.0. Cabo em resina recoberto por silicone na cor cinza . O cabo é texturizado. Peso de aproximadamente 29 gramas. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Hu-Fried		Unidade	10,00		
80	Cureta Gracey numeração 11-12. Tecnologia Everedge ® 2.0. Cabo em resina recoberto por silicone na cor laranja . O cabo é texturizado. Peso de aproximadamente 29 gramas. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Hu-Fried		Unidade	10,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
81	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	10,00		
82	Escavador/Colher de dentina, em aço inoxidável, cabo de secção octagonal, nº 11 1/2. Embalagem em blíster lacrado. marca Aprovada: SSW Duflex	426708	Unidade	10,00		
83	Escavador/Colher de dentina, em aço inoxidável, cabo de secção octagonal, nº 17/18. Embalagem em blíster lacrado. marca Aprovada: SSW Duflex		Unidade	10,00		
84	Escavador/Colher de dentina, em aço inoxidável, cabo de secção octagonal, nº 5. Embalagem em blíster lacrado. marca Aprovada: SSW Duflex	426705	Unidade	10,00		
85	Escova de Robinson p/ Contra-Ângulo - Cônica Branca. Embalada individualmente em blíster lacrado.	404892	Unidade	30,00		
86	Escova de Robinson para contra-angulo - Reta Branca- Embalada individualmente em blíster lacrado.		Unidade	20,00		
87	Espátula de Titânio dourada para resina composta com calcador esférico (bolinha), cabo emborrachado nas cores rosa e vermelho.		Unidade	10,00		
88	Espátula em aço inox, ponta ativa banhada em nitreto de titânio antiaderente a resina, tipo Suprafil nº 1/2.		Unidade	10,00		
89	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.		Embalagem	26,00		
90	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.		Embalagem	38,00		
91	Matriz de aço inox 0,05 x 5mm x 50 cm	406145	Unidade	33,00		
92	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 A1 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	12,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
93	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	12,00		
94	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 A3 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	12,00		
95	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 A3,5 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	6,00		
96	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 A4 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	3,00		
97	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 B1 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	3,00		
98	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 B2 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	3,00		
99	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 B3 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	3,00		
100	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	3,00		
101	Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso).		Unidade	12,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
102	<p>Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR DENTINA A1 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT</p> <p>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 DENTINA A2 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR</p>		Unidade	12,00		
103	<p>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 DENTINA A3 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR</p>		Unidade	12,00		
104	<p>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 DENTINA A3,5 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR</p>		Unidade	6,00		
105	<p>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 DENTINA A4 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR</p>		Unidade	3,00		
106	<p>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 DENTINA B1 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR</p>		Unidade	3,00		
107	<p>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 DENTINA B2 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR</p>		Unidade	3,00		
108	<p>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 DENTINA B3 - MARCA</p>		Unidade	3,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
109	TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT 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 DENTINA BL-L - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	3,00	_____	_____
110	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	2,00	_____	_____
111	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 OPAL - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	2,00	_____	_____
112	Lima manual A012N em liga de Níquel-Titânio com proporção de 56% de Ni para 44% de Ti, eletro-polida, nos calibres ISO nos números 15 ao 40, com secção transversal triangular modificada com formato diferenciado e exclusivo para cada calibre e com ponta inativa. Com stops de silicone. Comprimento: 25 mm. Apresentação: caixa em poliestireno com 6 unidades. Marca aprovada: Dentsply-Maillefer.		Caixas	30,00	_____	_____
113	Broca LN ("long-neck"), produzida em aço inoxidável, para baixa rotação. Embalagem com 6 unidades.		Embalagem	3,00	_____	_____
114	Cimento Endodôntico para obturação de canais à base de resina epóxi e contendo hidróxido de cálcio na composição. Características: tempo de trabalho: 1 hora; tempo de presa final: 7h. Composição: PASTA BASE (Coloração amarela): Bisfenol A-co-epiclorohidrina, concentração: 30 ~ 40%; Bisfenol F resina epoxi(Formaldeído, produto oligomérico com 1-cloro-2,3-epoxipropanol e fenol) com concentração (conc.): 30 ~ 40%; Óxido de zircônio, conc.: 13 ~17%; Silicone e siloxanos, conc. 2 ~ 4%; Óxido de ferro (corante) conc. 0,1 - 0,5% e Hidróxido de cálcio 10 ~ 15% de concentração e PASTA CATALISADORA (Coloração branca): Hexametiletilenotetramina concnetração (conc.): 28~32%; Óxido de zircônio, conc.:18 ~ 20%; Silicone e siloxanos, conc.: 2 ~ 4%; Hidróxido de cálcio, conc.: 10 ~ 15% e Tungstato de cálcio, conc.: 30 ~40%. Apresentação: 1 seringa de corpo duplo com 16 gramas (pasta base: 6,5g e pasta catalizadora 9,5g). Prazo de validade: 18 meses a contar da data de entrega.		Unidade	5,00	_____	_____
115	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		Embalagem	5,00	_____	_____

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	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.					
116	Cones de gutapercha acessórios Extra Fino: B7 ou R7. Caixa com 120 unidades.		Caixas	10,00		
117	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	10,00		
118	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	10,00		
119	Pontas/Cones de papel absorventes para secagem de canais. conicidade 02, a base de papel filtro, pré-esterilizadas por raios gama. Embalagem c/ 120 pontas, tamanho 15-40		Embalagem	10,00		
120	Pontas/Cones de papel absorventes para secagem de canais. conicidade 02, a base de papel filtro, pré-esterilizadas por raios gama. Embalagem c/ 120 pontas, tamanho 45-80		Embalagem	10,00		
121	EDTA-T - Solução trissódica à 17% de tensoativo aniônico, indicada na desobstrução de canais atresados e na remoção do magma dentinário. Apresentação: 1 frasco com 500mL. Validade: 18 meses a partir da data de entrega.		Frasco	50,00		
122	Espaçador digital cônico de ponta romba fabricado em aço inoxidável, DIN 1.4310 (AISI 302), com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, comprimento 25mm. Embalagem com 4 unidades sortidas, tamanho A, B, C e D. Marca Dentsply-Maillefer.		Embalagem	2,00		
123	Lima manual de alta flexibilidade A012C em aço inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida, na classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricada por torção. Cabo fabricado em material plástico do tipo Poliamida de especificação PA 6.6. Seriação ISO nos números 15 ao 40. Secção transversal em forma triangular com ponta inativa. Com stops de silicone. Apresentação: Embalagem (blister) PETG 3020 estéril contendo 6 (seis) unidades sortidas (15 a 40), comprimento 21mm. Marca aprovada: Flexofile, Fabricante: Dentsply Sirona.		Embalagem	20,00		
124	Lima manual de alta flexibilidade A012C em aço inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida, na classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricada por torção. Cabo fabricado em material plástico do tipo Poliamida de especificação PA 6.6. Seriação ISO nos números 15 ao 40. Secção transversal em forma triangular com ponta inativa. Com stops de silicone. Apresentação: Embalagem (blister) PETG 3020 estéril contendo 6 (seis) unidades sortidas (15 a 40), comprimento 25mm. Marca aprovada: Flexofile, Fabricante: Dentsply Sirona.		Embalagem	20,00		
125	Limas manuais fabricadas em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel	430406	Embalagem	20,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Seriação ISO no número 08 (série especial), tendo secção transversal em forma quadrangular, com ponta inativa. Com stops de silicone. Apresentação: Embalagem (blister) PETG 3020 estéril contendo 6 (seis) unidades, comprimento de 25mm. Marca aprovada: Dentsply Sirona.					
126	Limas manuais fabricadas em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Seriação ISO no número 10 (série especial), tendo secção transversal em forma quadrangular, com ponta inativa. Com stops de silicone. Apresentação: Embalagem (blister) PETG 3020 estéril contendo 6 (seis) unidades, comprimento de 25mm. Marca aprovada: Dentsply Sirona.	430405	Embalagem	20,00		
127	Limas Rotatórias (acionadas a motor) Fabricado em Níquel-Titânio, 1ª SÉRIE, 21 mm (Marca PROTAPER Fabricante Dentsply) (caixa com 6 limas)	430445	Caixas	15,00		
128	Limas Rotatórias (acionadas a motor) Fabricado em Níquel-Titânio, 1ª SÉRIE, 25 mm (Marca PROTAPER Fabricante Dentsply) (caixa com 6 limas)	430443	Caixas	15,00		
129	Lima Rotatória para retratamento série D1,D2,D3. Caixa com 6 unidades. Marca Protaper Fabricante Dentsply Maillefer		Caixas	15,00		
130	Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 3083 Marca testada e aprovada KG Sorensen.	402989	Unidade	20,00		
131	Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 3082 Marca testada e aprovada KG Sorensen.	403377	Unidade	20,00		
132	Sugador para endodontia de polipropileno. Embalagem c/ 10 suctores esterilizados, acondicionados individualmente em papel grau-cirurgico com 2 ponteiras aspiradoras cada, sendo 1 ponta de aspiração inicial (Endo Tips 0.06) e 1 ponta de aspiração final (Endo Tips 0.014).		Embalagem	10,00		
133	Arco de Young Plástico, em forma de U, produzido em material autoclavável, dotado de garras para fixação do lençol de borracha para isolamento absoluto dos dentes durante procedimentos clínicos. Marca aprovada: Indusbello.	308236	Unidade	3,00		
134	Lupa Odontológica tipo pala aumento 3,5 vezes. Marca aprovada: BIOART		Unidade	6,00		
135	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 com 4g. Marca testada e aprovadas CHARISMA - KULZER. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.		Unidade	2,00		
136	Resina micro-híbrida Universal, radiopaca, fotopolimerizável, com fluorescência e efeito-		Unidade	2,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	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.					
137	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	2,00		
138	Cartela DE PAPEL para armazenar 2 radiografias de filme 0 (pacote com 100 unidades)		Pacote	5,00		
139	Cimento de ionômero de vidro para restauração, cor A3, radiopaco, condensável, com pó em grânulos. Tempo de presa de 3,5 minutos. Kit contém um frasco pó de 12,5 g, um frasco líquido de 8,5 ml, uma colher dosadora, um bloco de espatulação e instruções de uso. Rendimento 79 porções.		Kit	5,00		
140	PAPEL CARBONO ARTICULAR EXTRA FINO 19 MICRAS. EMBALAGEM COM 12 FOLHAS. MARCA TESTADA E APROVADA: CONTACTO FILM Fabricante ANGELUS		Embalagem	60,00		
141	Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 2200 G Marca testada e aprovada KG Sorensen.	403796	Unidade	20,00		
142	Ponta Diamantadas para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, n º: 1011. Marca aprovada KG Sorensen	402944	Unidade	20,00		
143	Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 2135F Marca testada e aprovada KG Sorensen	403147	Unidade	30,00		
144	Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 2135FF Marca testada e aprovada KG Sorensen.	403149	Unidade	30,00		
145	Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 1014 Marca testada e aprovada KG Sorensen.	402947	Unidade	30,00		
146	Escovas interdentaís cilíndricas, macias, com arame da escova revestido com fina camada plástica, com 7 mm de diâmetro. Embalagem com 10 unidades.	300368	Embalagem	30,00		
147	Seringa endodôntica em inox, tipo Mário Leonardo (ML), para aplicação de pasta de hidróxido de cálcio em tubete (CALEN). Marca aprovada: Duflex SS White.	418733	Unidade	3,00		
148	FIO DENTAL ROLO DE 500 M.		Unidade	40,00		
149	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		Unidade	420,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	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.					
150	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	269894	Caixas	190,00		
151	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	130,00		
152	Touca hospitalar, material : não tecido 100% polipropileno, modelo: com elástico em toda volta, cor : sem cor, gramatura : cerca de 50 g,m2, tamanho : único, tipo uso : descartável, característica adicional 01: hipoalergênica, atóxica, inodora, unissex.	428621	Unidade	20,00		
153	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	7,00		
154	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)	434250	Unidade	2.970,00		
155	FIO DE SUTURA DE MONONYLON 4-0 AGULHADO, ESTÉRIL, AGULHA DE 2 CM TRIANGULAR, FORMA 1/2. CAIXA COM 24 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE.		Caixas	4,00		
156	Afastador Labial Multiuso, que promove o afastamento dos lábios, bochechas, controle da língua e descanso de mordida. Esterilizável em autoclave (até 134°C). Kit com duas unidades, uma tamanho M (L:139,14 x A:45,48 x P:64,49) e uma tamanho G (L:141,56 x A:49,17 x P:67,81). Marca aprovada Arcflex/FGM).	426387	Kit	3,00		
157	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	30,00		
158	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 cm x 100m de comprimento.		Rolo	35,00		
159	Álcool etílico hidratado 70° INPM. Validade superior a um ano apartir da entrega.	269941	Frasco	225,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Apresentação: Frasco de 1L.					
160	FITA MATRIZ DE POLIESTER 0,05 MM X 10 MM em rolo de 15m.		Rolo	32,00		
161	ALCOOL GEL ANTI-SÉPTICO 70°, frasco de 500G.	429225	Frasco	100,00		
162	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	18,00		
163	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	103,00		
164	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	109,00		
165	Condicionador Ácido Fluorídrico Porcelain Etch 9%, Embalagem com duas seringas com 1,2 ml. Marca testada e aprovada: Ultradent	391948	Embalagem	10,00		
166	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	60,00		
167	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	15,00		
168	Agua oxigenada 10 Vol., embalagem com 1L, uso hospitalar. Validade mínima de 12 meses, a contar da data de entrega do produto.	277319	Litros	20,00		
169	Agente de União Silano. Solução pré-hidrolisada de fase única, embalagem com 5 ml. Composição: Metacriloxipropiltrimetoxisilano (<2%), álcool etílico (70 a 80 %) e água (20 a 30%). Marca testada e aprovada: RelyX Ceramic Primer - 3M		Embalagem	12,00		
170	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		Pacote	290,00		
171	Branco de Espanha, composição de pó abrasivo de carbonato de cálcio, finamente dividido,		Frasco	18,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	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.					
172	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		Frasco	14,00		
173	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		Caixas	38,00		
174	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	60,00		
175	Cimento Resinoso. Cor: A1. Cimentação definitiva de inlays, onlays, coroas e próteses fixas, confeccionadas em porcelana/cerâmica, metal, metalocerâmica e resina; Cimentação de pinos e núcleos metálicos, fibra de vidro. Sistema Clicker com 4,5 g, polimerização dual, presa química 10 minutos, rendimento 80 doses (20 cimentações). MARCA TESTADA E APROVADA: RELYX ARC - 3M ESPE, VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA	404558	Unidade	17,00		
176	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	6,00		
177	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	10,00		
178	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; Pasta Catalisadora: contém ácidos poliorganos. Tempo de Mistura: 30 segundos; Tempo de Trabalho: 1 minuto e 30 segundos a 2 minutos (22-24º C); Tempo		Embalagem	6,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	na Boca: 4 minutos. MARCA TESTADA E APROVADA: TEMPBOND NE, KERR. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.					
179	Cimento para fixação provisória de prótese fixa à base de óxido de zinco com eugenol. Embalagem contendo uma pasta base de 50g, uma pasta catalisadora de 15g e 1 bloco de mistura. Marcas testadas e aprovadas: Provisory, Kerr e Voco.		Embalagem	8,00		
180	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	18,00		
181	Cimento ionômero de vidro para restauração e forramento, fotopolimerizável, com 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.		Embalagem	43,00		
182	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	10,00		
183	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	13,00		
184	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.		Kit	30,00		
185	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.		Kit	30,00		
186	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)	430515	Kit	30,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<ul style="list-style-type: none"> - 1 espátula e uma placa para preparo gel - Instruções para profissional - Um top Dam com 2g e 6 ponteiros. 					
187	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		Unidade	115,00		
188	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. VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. Marca testada e aprovada: WHITENESS Perfect 16% FGM		Unidade	115,00		
189	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	495,00		
190	Desensibilizante para tratamento de dentes com sensibilidade a variação de temperatura e a alimentos. Composição: Cloreto de Estrôncio a 10%, Nitrato de Potássio a 5%. Frasco contendo 10 gramas. Marca testada e aprovada: DESENSIBILIZE 10 GRAMAS FGM		Frasco	6,00		
191	EDTA GEL- Embalagem c/ 2 serigas c/ 3g, 6 bicos aplicadores VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA		Embalagem	20,00		
192	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.		Frasco	8,00		
193	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.		Embalagem	17,00		
194	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	20,00		
195	GESSO 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	197,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
196	GESSO 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	117,00		
197	GESSO 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	783,00		
198	Hipoclorito de sódio 1% Solução de Milton para uso odontológico. Apresentação: frasco de 1L. Marca aprovada: Asfer. Validade: 6 meses após entrega.		Frasco	107,00		
199	Hastes flexíveis descartáveis de material plástico com pontas de algodão. Apresentação: Caixa com 150 unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega.		Caixas	91,00		
200	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	225,00		
201	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	269893	Caixas	175,00		
202	MASCARAS CIRURGICAS DESCARTÁVEIS, tripla camada com um filtro, CLIP NASAL, COM ELÁSTICO, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.		Embalagem	295,00		
203	ROLETE DE ALGODÃO, FIBRAS 100%, ALGODÃO, NUMERO 2, PACOTE CONTENDO 100 UNIDADES. MARCA APROVADA: CREMER.		Pacote	500,00		
204	Pasta de impressão a base de Poliéter. Hidrófilo, tixotrópico. Kit com base de média 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.		Kit	17,00		
205	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	6,00		
206	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	390460	Frasco	47,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.					
207	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	38,00	_____	_____
208	Pinos para moldagem intraradicular para obtenção de pinos metálicos - Indicado para confecção de núcleo metálico pela técnica indireta através da moldagem radicular e direta através de reembasamento com resina acrílica. Adesão química e mecânica às resinas de reembasamento. Pronto para o uso. Embalagem com 50 un. Cor: vermelha. Registro na ANVISA. Marca de referência: Pinjet - Angelus		Embalagem	5,00	_____	_____
209	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	10,00	_____	_____
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 08 cm x 100m de comprimento.		Rolo	22,00	_____	_____
211	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	22,00	_____	_____
212	Cimento de Ionômero de vidro RESTAURADOR encapsulado fotopolimerizável, COR A3. Embalagem com 50 cápsulas. Marca aprovada: RIVA LIGHT CURE - SDI.		Embalagem	5,00	_____	_____
213	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	6,00	_____	_____
214	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	81,00	_____	_____
215	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	6,00	_____	_____
216	Cimento reparador à base de MTA (biocerâmico) de alta plasticidade. Embalagem com 2		Embalagem	5,00	_____	_____

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	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.					
217	CREME DENTAL COM FLUORETO DE SODIO(NaF0,32 %), SORBITOL, AGUA, LAURISSULFATO DE SODIO, FLUORETO DE SODIO, SACARINA SÓDICA, TUBO COM 90 G COM VALIDADE SUPEIROR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.		Tubo	33,00		
218	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.		Embalagem	5,00		
219	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.		Embalagem	5,00		
220	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.		Embalagem	5,00		
221	ODT01069 Desinfetante hospitalar a base de quaternário de amônio de 5a geração e Biguanina polimérica - Embalagem de 5L. Registro no MS/ANVISA. Validade na entrega superior a 18 meses.		Embalagem	20,00		
222	ESCOVA DENTAL ADULTO COM CERDAS MACIAS - PACOTE COM 50 UNIDADES		Pacote	50,00		
223	Esponja Hemostática de gelatina liofilizada de origem porcina, esterilizada por raios gama. Caixa com 10 blisters.		Caixas	4,00		
224	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	5,00		
225	Gel Dessensibilizante Dentinário, incolor, pH neutro, contendo Fluoreto de Potássio 4.0 g %, Nitrato de Potássio 4.0 g% e Oxalato de Potássio 0.5 %. Cada unidade contém 1 seringa plástica contendo 2,5 ml do produto e 10 pontas aplicadoras. VALIDADE SUPERIOR A 24 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.		Unidade	5,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
226	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO FRASCO COM 20ML, COM VALIDADE SUPERIOR A DOIS ANOS A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.	429902	Frasco	6,00		
227	GORRO CIRURGICO, BRANCO, COM TIRAS, PACOTE COM 100 UNIDADES. NÃO se aceita touca.		Pacote	50,00		
228	HIDRÓXIDO DE CALCIO PRÓ-ANÁLISE Validade superior a um ano apartir da entrega. Apresentação: Frasco com 10 gramas de pó.		Frasco	35,00		
229	Hipoclorito de sódio 0,5% Líquido de Dakin para uso odontológico. Apresentação: frasco de 1L. Marca aprovada: Asfer. Validade: 6 meses após entrega.		Frasco	20,00		
230	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 DE LUVAS.		Unidade	200,00		
231	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.		Unidade	437,00		
232	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	80,00		
233	Luva de procedimentos nitrílica tamanho M ambidestra livre de pó caixa com 100 unidades.		Caixas	50,00		
234	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.		Caixas	100,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
235	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.		Embalagem	10,00		
236	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	10,00		
237	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.		Kit	52,00		
238	Pino de latão niquelado para trabalhos provisórios com retenções (roscas regulares em toda extensão do pino). Caixa com 30 un (sendo 10 P, 10 M e 10 G). Validade superior a um ano a partir da entrega. Marca testada e aprovada: Angelus.		Caixas	5,00		
239	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	5,00		
240	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	5,00		
241	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	5,00		
242	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	5,00		
243	Pontas de aplicação de cimento, descartáveis, para seringa tipo CENTRIX, formato de agulha. Embalagem com 20 pontas.		Embalagem	10,00		
244	Propilenoglicol veículo 100 mL		Frasco	10,00		
245	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.		Kit	7,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
246	APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA REEMBASADOR RESILIENTE E MACIO (SOFT) PARA PREENCHIMENTO DE 3 A 6 MESES. POLIMERIZAÇÃO INTRA OU EXTRABUCAL EM 15 min. ISENTO 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	7,00		
247	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	42,00		
248	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	42,00		
249	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	35,00		
250	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.		Unidade	20,00		
251	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	20,00		
252	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		Unidade	20,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	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.					
253	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	20,00	_____	_____
254	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.		Unidade	20,00	_____	_____
255	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	20,00	_____	_____
256	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 A3E. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	20,00	_____	_____
257	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	20,00	_____	_____
258	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		Unidade	40,00	_____	_____

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A4D. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.					
259	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	20,00		
260	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	20,00		
261	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	20,00		
262	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 B2E. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	20,00		
263	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	20,00		
264	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:		Unidade	20,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	FILTEK Z350 XT 3M ESPE.					
265	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	20,00	_____	_____
266	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	20,00	_____	_____
267	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	20,00	_____	_____
268	RESINA FLUÍDA, fotopolimerizável, radiopaco, nano-híbrido Disponível em seringas com 2g, Cor esmalte A1;MARCA TESTADA E APROVADA- Tetric N-Flow - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	20,00	_____	_____
269	RESINA FLUÍDA, fotopolimerizável, radiopaco, nano-híbrido Disponível em seringas com 2g, Cor esmalte A3;MARCA TESTADA E APROVADA- Tetric N-Flow - IVOCLAR VIVADENT		Unidade	20,00	_____	_____
270	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	20,00	_____	_____
271	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	10,00	_____	_____
272	SABONETE LIQUIDO germicida. Galão de 5L		Galão	30,00	_____	_____
273	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	3,00	_____	_____
274	Dessensibilizante dentinário na forma de verniz ionomérico fotopolimerizável com apresentação na forma de clicker de 10g com rendimento de aproximadamente 80 doses.		Embalagem	5,00	_____	_____

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Marca testada e aprovada : Clinpro 3M-ESPE					
275	Seringa descartável Luer-lock 20ml com agulha		Unidade	60,00		
276	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		Frasco	130,00		
277	Solução de Clorexidina 2%. Antisséptico tópico. Solução aquosa. Indicado para preparo das mucosas para realização de procedimentos cirúrgicos, antisepsia extrabucal em procedimentos odontológicos, desinfecção de preparos cavitários. Apresentação: Frasco com 100 ml. Validade: superior a um ano a partir da entrega.		Frasco	30,00		
278	Solução de Clorexidina 2%. Antisséptico tópico; solução com tensoativos; indicado para degermação da pele do paciente antes de procedimentos invasivos; antisepsia 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	50,00		
279	SOLUÇÃO EVIDENCIADORA DE PLACA BACTERIANA. FRASCO COM 10 mL., VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	425848	Frasco	15,00		
280	Solvente de Guta-Percha, Eucaliptol ricos 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 a partir da entrega	429900	Frasco	15,00		
281	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	5,00		
282	Sugador cirúrgico descartável esterilizado. Caixa com 20 unidades		Caixas	5,00		
283	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	25,00		
284	Tira matriz de poliéster 120 x 10 x 0,5mm. Pacote com 50 unidades.		Pacote	20,00		
285	ARCO ORTODÔNTICO EXTRAORAL STANDARD - Ø1,30mm (.051"). Marca aprovada Morelli.	434151	Unidade	10,00		
286	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares I/DE 35,0mm, 10 bandas por pacote. Marca	432579	Pacote	2,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	aprovada Morelli.					
287	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares I/DE 35,5mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	2,00		
288	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares I/DE 36,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.	432579	Pacote	2,00		
289	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 35,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.		Pacote	2,00		
290	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 35,5mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.		Pacote	2,00		
291	Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 36,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.		Pacote	2,00		
292	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.		Frasco	10,00		
293	Casquete ortodôntico com ganchos para elástico, tamanho pequeno.		Unidade	10,00		
294	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.		Embalagem	10,00		
295	ELÁSTICO ORTODÔNTICO DE LÁTEX, PARA CARGA MÉDIA, 1/2". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.		Pacote	5,00		
296	ELÁSTICO ORTODÔNTICO DE LÁTEX, PARA CARGA PESADA, 1/2". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.		Pacote	5,00		
297	ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL - LÁTEX - LEVE 3/16". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.		Pacote	3,00		
298	ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL - LÁTEX - LEVE 1/8". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.		Pacote	3,00		
299	ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL - LÁTEX - MÉDIO 1/4". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.		Pacote	3,00		
300	ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL - LÁTEX- MÉDIO 5/16". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.		Pacote	3,00		
301	Embalagem plástica branca para Elástico Ortodôntico, estando impresso na embalagem as opções de elásticos a serem assinaladas. Pacote com 50 unidades. Marca aprovada: Morelli.		Pacote	3,00		
302	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	3,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
303	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	50,00		
304	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	50,00		
305	PEDRA POMES em pó abrasivo extra fino, embalagem com 100g. Validade superior a 2 anos a partir da data de entrega.	233497	Embalagem	20,00		
306	Tala cervical para aparelho extra-oral, com ganchos para elásticos. Tamanhos a combinar no momento do empenho.		Unidade	20,00		
307	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	40,00		
308	Gaz butano universal para isqueiro para recarregar mini maçarico ortodôntico. Frasco de 300ml		Frasco	3,00		
309	Almotolia confeccionada em polietileno, com capacidade de 500mL, bico reto, na cor marrom		Unidade	50,00		
310	Almotolia confeccionada em polietileno, com capacidade de 500mL, bico reto, na cor branca.		Unidade	60,00		
311	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.		Rolo	25,00		
312	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.		Rolo	50,00		
313	Frasco plástico com Borrifador para líquido desinfetante. Capacidade 500mL		Unidade	12,00		
314	Cartela de plástico transparente para armazenamento de radiografias (de filme adulto número 2), com espaço para 06 radiografias (06 periapicais).		Unidade	100,00		
315	Casquete ortodôntico com ganchos para elástico, tamanho grande.		Unidade	25,00		
316	Casquete ortodôntico com ganchos para elástico, tamanho médio.		Unidade	25,00		
317	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.		Bisnaga	25,00		
318	Cimento endodôntico à base de MTA. Embalagem com uma bisnaga de pasta base 18g e		Embalagem	25,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	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.					
319	CLAREADOR a base de Perborato de sódio. Caixa c/ 1 frasco c/ 10g de pó (Perborato de Sódio), 1 frasco c/ 8g de líquido (Peróxido de hidrogênio a 20%).		Caixas	10,00		
320	Gel clareador dental à base de peróxido de carbamida 22%, 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 22% FGM		Unidade	5,00		
321	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	10,00		
322	Pasta dessensibilizante e remineralizante para uso profissional a base de nano hidroxiapatita. Com nitrato de potássio a 5% e fluoreto de sódio a 0,2% ou 2%. Embalagem com 01 seringa de 2,5g e 01 ponteira aplicadora. Marca testada e aprovada : DESENSIBILIZE KF0,2% ou KF2% FGM.	431743	Embalagem	10,00		
323	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.		Embalagem	5,00		
324	FORMOCRESOL, FRASCO COM 10ml, VALIDADE SUPERIOR UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	374821	Frasco	42,00		
325	GODIVA EM BASTÃO - certificado ISO 13485 - Caixa com 15 unidades. 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. Marcas testadas e aprovadas: Godiva Exata DFL e Godibar Lysanda.		Caixas	25,00		
326	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	5,00		
327	ODOFÓRMIO Embalagem c/ 1 frasco com 10g		Frasco	10,00		
328	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		Kit	20,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	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 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.					
329	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.		Kit	16,00		
330	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 gesso. Contém vinil polidimetilsiloxano. Marca testada e aprovada: EXPRESS XT - 3M. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.		Kit	16,00		
331	Medidor de água para alginato		Unidade	10,00		
332	Polidor de Silicone para Acrílico com Granulação Fina para Peça de Mão (Ponta Montada). Formato Ogival. Para polimento final acrílico de alto brilho, dispensa pasta de polimento. Granulação fina. Embalagem com uma unidade. Marcas testadas e aprovadas: American Burrs e Edenta		Unidade	8,00		
333	Ponta (TIP) para ultrassom modelo jet Laxis SCHUSTER E1-S		Unidade	3,00		
334	Ponta (TIP) para ultrassom modelo jet Laxis SCHUSTER E2-S		Unidade	3,00		
335	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		Embalagem	34,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega. Marca testada e aprovada Whitepost DC - FGM					
336	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 unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega. Marca testada e aprovada Whitepost DC - FGM.		Embalagem	34,00		
337	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	34,00		
338	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	10,00		
339	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	32,00		
340	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	32,00		
341	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL. PÓ COR 68 , 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	20,00		
342	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	20,00		
343	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL PARA ANTERIORES E POSTERIORES, RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA, FLUORESCÊNCIA E NANOTECNOLOGIA. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. MARCA APROVADA: FILTEK Z100 3M ESPE, COR UD.		Unidade	10,00		
344	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		Unidade	12,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR WB. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.					
345	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	12,00		
346	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	12,00		
347	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	12,00		
348	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 B3D. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	20,00		
349	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 TA (AMBER). MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	7,00		
350	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:		Unidade	7,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
351	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 TC (CLEAR). MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.		Unidade	7,00	_____	_____
352	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	7,00	_____	_____
353	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	7,00	_____	_____
354	RESINA FLUÍDA, fotopolimerizável, radiopaco, nano-híbrido Disponível em seringas com 2g, Cor esmalte A4 ;MARCA TESTADA E APROVADA- Tetric N-Flow - IVOCLEAR VIVADENT		Unidade	7,00	_____	_____
355	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	5,00	_____	_____
356	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	6,00	_____	_____
357	TIRAS DE POLIESTER 100x10x0,05 mm. Embalagem c/ 50 unidades.		Embalagem	15,00	_____	_____
358	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	25,00	_____	_____
359	Alicate ortodôntico Bird Beak (número 139) para fios pesados, com ponta em vídea, autoclavável. Marca aprovada ICE		Unidade	3,00	_____	_____
360	Cera com alto poder de adesão, específica para fixação e posicionamento de dentes para montagem de prótese total. Embalagem 1kg. Validade superior a 2 anos a partir da entrega.		Embalagem	2,00	_____	_____

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
361	Cera sólida específica para enceramento gengival com dureza média, densidade de aproximadamente 0,96. Ponto de fusão maior que 65 graus celcius. Cor ROSA CLARO. Embalagem 1kg. Validade superior a 2 anos a partir da entrega.		Embalagem	3,00		
362	Cera sólida específica para enceramento gengival com dureza média, densidade de aproximadamente 0,96. Ponto de fusão maior que 65 graus celcius. Cor ROSA ESCURO. Embalagem 1kg. Validade superior a 2 anos a partir da entrega.		Embalagem	1,00		
363	Cera sólida específica para enceramento gengival com dureza média, densidade de aproximadamente 0,96. Ponto de fusão maior que 60 graus celcius. Cor ROSA MÉDIO. Embalagem 1kg. Validade superior a 2 anos a partir da entrega.		Embalagem	3,00		
364	DENTES POSTERIORES INFERIORES 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 Inferior (32M, cor 66) - VIPI.		Embalagem	4,00		
365	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.		Embalagem	2,00		
366	DENTES POSTERIORES INFERIORES 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 Inferior (34L, cor 66) - VIPI.		Embalagem	6,00		
367	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.		Embalagem	3,00		
368	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.		Embalagem	2,00		
369	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.		Embalagem	2,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
370	Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Posterior Superior (32M, cor 69) - VIPI. 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.		Embalagem	2,00		
371	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.		Embalagem	3,00		
372	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	1,00		
373	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	10,00		
374	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	10,00		
375	Polidor de Silicone para Acrílico com Granulação Grossa para Peça de Mão (ponta montada). Formato Ogival. Para acabamento e forma, remoção de riscos e ajuste de resina acrílica. Granulação grossa. Embalagem com uma unidade. Marcas testadas e aprovadas: American Burrs e Edenta		Unidade	5,00		
376	Polidor de Silicone para Acrílico com Granulação Média para Peça de Mão (ponta montada). Formato Ogival. Para pré-polimento de resina acrílica. Granulação média. Embalagem com uma unidade. Marcas testadas e aprovadas: American Burrs e Edenta		Unidade	3,00		
377	Líquido acrílico (monômero) termopolimerizável para forno microondas com crosslink, frasco		Frasco	8,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	de 1 Litro. Validade superior a 1 ano a partir da data de entrega. Marca testada e aprovada: VIPI Wave					
378	RESINA TERMO-POLIMARIZAVEL PARA MICROONDAS PÓ COR ROSA FRASCO COM 450 G. SUGESTÃO DE MARCA TESTADA E APROVADA: VIPI		Frasco	5,00		
379	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	10,00		
380	Kit para acabamento e polimento universal para corte, desgaste, preparo, polimento e brilho final em cerâmica, metal e acrílico. Sequência completa para desgaste universal; Validade: Indeterminada. Apresentação do Kit (19 peças + broqueiro): 1 fresa maxicut formato pera 1251; 1 fresa minicut formato tronco-cônica 1520; 1 fresa maxicut formato agulha 1571; 3 polidores para metal formato roda (granulometria grossa, média e fina); 3 polidores de cerâmica formato lentilha (granulometria grossa, média e fina); 4 polidores de acrílico formato chama (granulometria extra grossa, grossa, média e fina); 1 disco diamantado dupla-face; 1 escova scotch brithe amarela; 1 escova scotch brithe vermelha; 1 escova de aço dourada; 1 escova pelo de cabra estrela; 1 escova de algodão; 1 broqueiro de acrílico. Marca testada e aprovada: Kit para Acabamento e Polimento Universal - American Burrs		Kit	2,00		
381	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		Bisnaga	12,00		
382	Seringa plástica autoclavável com pontas diversas para inserção de materiais clínicos e de moldagem. Marca testada e aprovada Centrix-DFL		Unidade	2,00		
383	CERAS DENTARIAS AZUL EM BASTAO. CAIXA C/ 10 UN.		Caixas	6,00		
384	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 APARTIR DA DATA DE ENTREGA.		Pacote	12,00		
385	Lima endodôntica manual C Pilot, Série especial, n. 06, 21mm, fabricada em aço inox. Embalagem (blister) com 06 unidades. Marca aprovada: VDW.		Embalagem	2,00		
386	Lima endodôntica manual C Pilot, Série especial, n. 08, 21mm, fabricada em aço inox. Embalagem (blister) com 06 unidades. Marca aprovada: VDW.		Embalagem	2,00		
387	Lima endodôntica manual C Pilot, Série especial, n. 10, 21mm, fabricada em aço inox. Embalagem (blister) com 06 unidades. Marca aprovada: VDW.		Embalagem	2,00		
388	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDO (MONÔMERO). FRASCO DE VIDRO		Frasco	20,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	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.					
389	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		Embalagem	3,00		
390	Placa soft para moldeiras, quadrada, 1mm. Copolímero de etleno e acetato de vinila. Embalagem com 5 unidades. Marca aprovada: WHITENESS FGM		Embalagem	6,00		
391	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	13,00		
392	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	17,00		
393	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.		Caixas	9,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	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.					
394	Fita para impressora da autoclave, Masterprint - Epson ERC22/HX 20-40, compatível com impressoras - Epson ERC22/HX 20-40- MT160-161-180-182, cor da tinta:roxa, largura 4 mm, comprimento 20,8 cm. Caixa com 5 unidades.		Caixas	80,00		
395	Espelho de mão, base em acrílico, com haste para sustentação.		Unidade	5,00		
396	Lâmina de bisturi em aço carbono estéril nº 15. embaladas individualmente em papel com película laminada de fácil abertura. caixa 100 unidades	273178	Caixas	2,00		
397	Lâmina de bisturi em aço carbono estéril nº 15 C. embaladas individualmente em papel com película laminada de fácil abertura. caixa 100 unidades	427136	Caixas	3,00		
398	Bobina para impressora de autoclave, 57mmX30m. Papel com alta sensibilidade e durabilidade de imagem, cor branca, largura 57mm, comprimento 30 metros, gramatura 44 gramas. Caixa com 10 bobinas.		Caixas	80,00		
399	Dispensador Pistola Universal. Pode ser usado tanto para dispensar silicone quanto resina bisacrílica. Para cartuchos 1:1/2:1 e 4:1/10:1. Marca testada e aprovada: 3M ESPE. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE.		Unidade	3,00		
400	Kit de pontas para polimento de cerâmicas. Sistema de polimento de 3 passos, com partículas de diamante. Apresentação: Kit com 1 Ponta F Taça + 1 Ponta F Disco + 1 Ponta F Chama + 1 Ponta P Taça + 1 Ponta P Disco + 1 Ponta P Chama + Pasta de Polimento + 2 Escovas de nylon. Composição: Pontas de acabamento e de polimento: borracha sintética, diamante granulado e dióxido de titânio. Hastes de aço inoxidável. Escovas de nylon: fibras sintéticas de nylon, hastes de aço inoxidável. Pasta de polimento: pó de diamante, com tamanho de partícula de 2 a 4 µm, em emulsão de glicerina, sulfato láurico de sódio e propilenoglicol. Autoclaváveis. Marca testada e aprovada: Ponta Optrafine Kit - Ivoclar Vivadent		Kit	2,00		
401	Oxímetro de pulso. Visor em tecnologia OLED, Informa Saturação (SpO2) e Frequência Cardíaca, Curva Plestimográfica. Com Capa protetora em Silicone e Estojo para armazenamento. 1 Ano de Garantia. Registro na ANVISA.		Unidade	6,00		
402	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	5,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
403	Pinça clínica para algodão nº 317. marca aprovada: Duflex		Unidade	10,00	_____	_____

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