

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.005186/2013-69 **Pregão SRP** 88 / 2013 **Data da Emissão:** 17/04/2013**Abertura: Dia:** 20/05/2013 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	PIPETA PASTEUR graduada de polietileno- 3ml -estéril - pacote com 500 unidades.	Unidade	63,1000	15,00	_____	_____
2	LUVAS DE LÁTEX entalcadas para procedimento tamanhos P - caixa com 100 unidades	Unidade	20,4000	140,00	_____	_____
3	LUVAS DE LÁTEX entalcadas para procedimento tamanhos M - caixa com 100 unidades	Unidade	20,4000	140,00	_____	_____
4	LUVAS DE LÁTEX entalcadas para procedimento tamanhos G - caixa com 100 unidades	Unidade	20,4000	140,00	_____	_____
5	LUVAS DE LÁTEX entalcadas para procedimento tamanhos PP- caixa com 100 unidades	Unidade	20,4000	50,00	_____	_____
6	PLACA PARA MICROAGLUTINAÇÃO com 96 poços, com tampa, fundo chato, estéril - caixa com 50 unidades	Unidade	291,9200	20,00	_____	_____
7	PONTEIRA PARA MICROPIPETA não estéril, autoclavável, sem filtro, 200-1000ul azul. Pacote com 1000 unidades	Unidade	82,7900	10,00	_____	_____
8	PONTEIRA PARA MICROPIPETA não estéril, autoclavável, sem filtro, 0-200ul amarela. Pacote com 1000 unidades	Unidade	82,7900	10,00	_____	_____
9	Ponteira descartavel sem filtro; com capacidade de 100 a 1000 microlitros; azul; com encaixe universal; esterilizada, livre de mnase e dnase, apirogenica e autoclavavel; acondicionada em embalagem apropriada para o produto - pacote com 1000 ponteiras.	Unidade	82,7900	30,00	_____	_____
10	Ponteira descartavel; volume de 0,5 a 10ul; natural; compatível com pipeta monocal tipo eppendorf ultramicro; superfície lisa e uniforme; acondicionado em pacote com 1000 unidades; rotulo com nº. de lote, data de fabricação e procedencia.	Unidade	82,7900	10,00	_____	_____
11	Ponteira descartavel; volume de 2 a 200 microlitros; incolor; encaixe para micropipetas; com filtro, livre de mnase, dnase e proteases; com base que proporcione perfeito ajuste a pipeta; acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para o produto; rotulo com nº de lote, data de fabricação/validade e procedência, apresentado em pacotes com 1000 ponteiras	Unidade	82,7900	30,00	_____	_____
12	PONTEIRA PARA MICROPIPETA não estéril, autoclavável, sem filtro, 1001-5000ul branca ou transparente. Pacote com 250 unidades	Unidade	67,2800	32,00	_____	_____
13	Ponteira tipo gilson 0,5-10ul, apresentado em pacotes com 1000 unidades	Unidade	85,8200	10,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
14	Ponteira tipo gilson novo modelo 10-200ul, apresentado em pacotes com 1000 unidades	Unidade	85,8200	10,00		
15	Ponteira tipo gilson 0-160ul com filtro, apresentado em pacotes com 1000 unidades	Unidade	85,8200	10,00		
16	Ponteira descartavel; volume de 0,1 a 10 ul, em polipropileno, autoclavavel e esteril, com superfície lisa e uniforme; na cor natural; compatível com pipeta monocanal, tipo gilson; acondicionado em pacotes com 1000 unidades; rotulo com nr lote, data de fabricação, apresentado em pacotes contendo 1000 ponteiras.	Unidade	85,8200	10,00		
17	Ponteira descartavel; volume de 100 a 1000 microlitos; na cor azul; encaixe tipo gilson; sem filtro; com base que proporcione perfeito ajuste a pipeta; acondicionado em embalagem reforçada e apropriada que garanta a integridade do produto; rotulo com nº de lote, data de fabricação/validade e procedência. Apresentado em pacotes com 1000 ponteiras.	Unidade	85,8200	10,00		
18	Microtubo tipo eppendorf com capacidade para 1,5 a 2 ml, incolor, fundo cônico, graduado, autoclavável. Pacote com 500 unidades.	Unidade	44,2000	70,00		
19	BANDAGEM ANTISEPTICA- caixa com 200 unidades	Unidade	41,1700	13,00		
20	AGULHA VACUTAINER BD 25X7mm- unidade.	Unidade	0,7400	500,00		
21	PIPETADOR MANUAL- fabricado em plástico resistente de fácil desmontagem para limpeza. Opera por roldana em pipetas com capacidade de até 10 ml.	Unidade	18,6700	7,00		
22	PIPETADOR MANUAL- fabricado em plástico resistente de fácil desmontagem para limpeza. Opera por roldana em pipetas com capacidade de até 5 ml.	Unidade	18,6700	7,00		
23	PISSETA ou frasco lavador em polietileno graduado e bico curvo, com capacidade para 250 ml.	Unidade	14,5900	20,00		
24	PISSETA ou frasco lavador em polietileno graduado e bico curvo, com capacidade para 500 ml.	Unidade	14,5900	60,00		
25	PINÇA DE DISSECÇÃO Lisa, em polioximetileno, autoclavável, com pontas lisas e arredondadas.	Unidade	11,1500	10,00		
26	LAMPARINA fabricada em aço inoxidável com pavo e tampa.	Unidade	29,7200	30,00		
27	ESTANTE para tubos de ensaio em polipropileno com capacidade para 20-30 tubos de ensaio de 20X150mm.	Unidade	15,2600	15,00		
28	PAVIO PARA LAMPARINA- Apresentado em unidades de 30 cm.	Unidade	9,1200	50,00		
29	FIO/ARAME DE NÍQUEL-CROMO. RESISTENTE A 1.200oC, DIÂMETRO ENTRE 0,8 E 0,5 mm. Unidade do produto: metro.	Unidade	23,8000	5,00		
30	CABO DE COLLE - em alumínio, para uso com alça ou fio de platina em procedimentos microbiológicos	Unidade	16,3700	15,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
31	FITA ADESIVA PARA AUTOCLAVE confeccionada com dorso de papel crepado à base de celulose. Recebem 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. Ideal para fechar pacotes para serem esterilizados no processo a vapor (em autoclaves). Funciona como indicador de esterilização, pois possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de branco para preto. Apresentação: Rolos de 19mmX30m.	Unidade	25,0100	50,00	_____	_____
32	SUPORTE TIPO ESTANTE em arame, revestido de PVC, para 12 tubos de ensaio de 12mm a 25mm.	Unidade	54,2000	30,00	_____	_____
33	Escova Cilindrica de crina para limpar tubos de ensaio, vidrarias e balões Diâmetro: 8mm Comprimento Total: 195 mm sendo: Escova: 40 mm, Cabo: 130 mm, Pincel: 25 mm. Confeccionada em Arame nº 18.	Unidade	11,7300	20,00	_____	_____
34	Escova Cilindrica de crina para limpar tubos de ensaio, vidrarias e balões Diâmetro: 10mm Comprimento Total: 235 mm sendo: Escova: 85 mm, Cabo: 125 mm, Pincel: 25 mm. Confeccionada em Arame nº 18.	Unidade	12,4300	20,00	_____	_____
35	Escova Cilindrica de crina para limpar tubos de ensaio, vidrarias e balões Diâmetro: 15mm Comprimento Total: 400 mm sendo: Escova: 120 mm, Cabo: 255 mm, Pincel: 25 mm. Confeccionada em Arame nº 14.	Unidade	12,9600	20,00	_____	_____
36	Escova Cilindrica de crina para limpar tubos de ensaio, vidrarias e balões Diâmetro: 35mm Comprimento Total: 280 mm sendo: Escova: 70 mm, Cabo: 185 mm, Pincel: 28 mm. Confeccionada em Arame nº 18.	Unidade	23,3000	20,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
37	Escova Cilindrica de crina para limpar tubos de ensaio, vidrarias e balões Diâmetro: 80mm Comprimento Total: 550 mm sendo: Escova: 210 mm, Cabo: 300 mm, Pincel: 40 mm. Confeccionada em Arame nº 12.	Unidade	26,2300	20,00	_____	_____
38	Escova p/ lavagem de vidraria confeccionada em pêlo com diâmetro entre 1 e 2 cm.	Unidade	20,9000	20,00	_____	_____
39	Escova p/ lavagem de vidraria confeccionada em pêlo com diâmetro entre 2 e 5 cm.	Unidade	31,2300	20,00	_____	_____
40	Escova p/ lavagem de vidraria confeccionada em pêlo com diâmetro entre 5 e 10 cm.	Unidade	34,8000	20,00	_____	_____
41	PAPEL FILTRO em folhas quadradas, medindo 60X60, filtragem média, pacote com 100 unidades.	Unidade	96,3000	15,00	_____	_____
42	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 25X7 esterilizadas e descartáveis. Validade mínima de 12 meses a contar da data da entrega. Deverá atender o disposto na RDC 185 de 22/10/2001 da ANVISA e ter registro no Ministério da Saúde, independente da procedência. Apresentado em caixas com 100 unidades cada uma.	Unidade	16,7600	60,00	_____	_____
43	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 25X8 esterilizadas e descartáveis. Validade mínima de 12 meses a contar da data da entrega. Deverá atender o disposto na RDC 185 de 22/10/2001 da ANVISA e ter registro no Ministério da Saúde, independente da procedência. Apresentado em caixas com 100 unidades cada uma.	Unidade	16,7600	40,00	_____	_____
44	SERINGA DESCARTÁVEL Estéril 10ml s/agulha, embalagem individual lacrada, com stoper de borracha. Validade mínima de 12 meses a contar da data da entrega. Apresentado em caixas com 100 unidades.	Unidade	48,6000	50,00	_____	_____
45	SERINGA DESCARTÁVEL Estéril 5ml s/agulha, embalagem individual lacrada, com stoper de borracha. Validade mínima de 12 meses a contar da data da entrega. Apresentado em caixas com 100 unidades.	Unidade	48,6000	25,00	_____	_____
46	TUBO PLÁSTICO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO COM EDTA - 4ml , estéril, incolor, não siliconizado; rolha de borracha convencional, siliconizada com tampa plástica protetora. Deverá conter registro no Ministério da Saúde- Caixa com 100 unidades	Unidade	154,3300	25,00	_____	_____
47	TUBO PLÁSTICO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO COM EDTA - 5ml , estéril, incolor, não siliconizado; rolha de borracha convencional, siliconizada com tampa	Unidade	154,3300	25,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	plástica protetora. Deverá conter registro no Ministério da Saúde- Caixa com 100 unidades					
48	TUBO PLÁSTICO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO SEM EDTA - 5ml , estéril, incolor, siliconizado; rolha de borracha convencional, siliconizada com tampa plástica protetora. Deverá conter registro no Ministério da Saúde- Caixa com 100 unidades	Unidade	154,3300	25,00	_____	_____
49	FRASCO COLETOR PARA URINA. Transparente, estéril, tampa branca, c/ rosca, s/ espátula. Confeccionado em poliestireno cristal, capacidade 100 ml; apresentação: caixa. C/ 100 unidades.	Unidade	148,9600	15,00	_____	_____
50	SERINGA DESCARTAVEL C/AGULHA EMBALAGEM INDIVIDUAL LACRADA ESTÉRIL COM ESTOPER DE BORRACHA, CAPACIDADE 1ML VALIDADE MINIMA 12	Unidade	3,2400	700,00	_____	_____
51	LÂMINA DE BISTURI Nº 24 - Caixa com 100 unid.	Unidade	134,6600	15,00	_____	_____
52	TOUCA SANFONADA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO EM TNT (100% polipropileno) cor branca- Pacotes com 100 unidades.	Unidade	46,0000	20,00	_____	_____
53	PROPÉS DESCARTÁVEL em TNT com elástico. Pacote com 100 unidades.	Unidade	46,0000	40,00	_____	_____
54	MICROTUBO PARA PCR 0.2 ml CÔNICO, TAMPA LISA E ACHATADA, INCOLOR- Pacotes de 500 unidades.	Unidade	101,3300	50,00	_____	_____
55	MICROTUBO PARA PCR 0.6 ml CÔNICO TAMPA LISA- Pacotes de 500 unidades.	Unidade	101,3300	10,00	_____	_____
56	MICROTUBO PARA PCR 1.5 ml CÔNICO TAMPA LISA- Pacotes de 500 unidades.	Unidade	101,3300	25,00	_____	_____
57	TUBOS CRIOGÊNICOS ESTÉREIS, GRADUADOS, EM POLIPROPILENO, TAMPA EXTERNA COM ROSCA, FUNDO REDONDADO, CAPACIDADE PARA 2.0 ml - Pacotes com 1000 unidades.	Unidade	415,1200	10,00	_____	_____
58	PLACAS PARA CULTIVO CELULAR FUNDO CHATO COM TAMPA, 96 POÇOS, ESTÉRIL, FABRICADA EM POLIESTIRENO CRISTAL TRANSPARENTE, COM IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA.	Unidade	22,2300	900,00	_____	_____
59	MEMBRANA GS EM ESTER DE CELULOSE, 0,22 µm DE PORO, 47mm DE DIÂMETRO, BRANCA, LISA, CAIXA COM 100 UNIDADES.	Unidade	439,0000	20,00	_____	_____
60	PARAFILM 10 x 38 rolo com 10,2 cm (4") largura x 38,1 M (125FT) comprimento. O Parafilm é uma película flexível, semi-transparente, inodoro, incolor, com ação aderente, resistente à água e próprio para a vedação de frascos, vidrarias, placas de Petri, tubos de ensaio, tubos de cultura, provetas, erlenmeyers, béquer, balões, etc.	Unidade	280,3300	30,00	_____	_____
61	SUORTE (RACK) INCLINADO , PARA ACOMODAR 6 MICROPIPETAS MONOCANAIS DE DIVERSAS MARCAS EXISTENTES NO MERCADO , FABRICADO	Unidade	723,3300	10,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	EM ACRILICO TRANSPARENTE . Unidades individuais.					
62	CABO PARA ALÇA DE PLATINA EM METAL, SEGURADOR REVESTIDO DE PLÁSTICO, ENCAIXE ROSQUEADO DE METAL PARA O FIO DE PLATINA OU NI/CR. APROXIMADAMENTE 15 CM DE COMPRIMENTO. Unidades individuais	Unidade	148,3300	15,00	_____	_____
63	ALÇA DE DRIGALSKY; 5 X 150 mm Ideal para esfregaço em aplicações microbiológicas; Superfície polida que não danifica o ágar distribuído na placa; Fabricado em polipropileno autoclavável (não permite flambagem no bico de Bunsen); Apresentação: Pacote com 5 peças estéreis embaladas individualmente.	Unidade	34,5600	12,00	_____	_____
64	TUBO DE CENTRIFUGACAO TIPO FALCON, CÔNICOS, COM CAPACIDADE PARA 15ML, DE ALTA RESISTÊNCIA E NÃO TÓXICO. CARACTERÍSTICAS : TAMPA DE ROSCA, FABRICADOS EM POLIPROPILENO (TUBO) E HDPE (TAMPA) - GRADUAÇÃO EXTERNA COM ÁREA DE MARCAÇÃO BRANCA E ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA. DIMENSÕES EXTERNAS: 15 X 120 MM - RCF: 5.500 FORÇA G EMBALAGEM: 50 PEÇAS POR PACOTE	Unidade	394,6600	30,00	_____	_____
65	TUBO DE CENTRIFUGACAO TIPO FALCON, CÔNICOS, COM CAPACIDADE PARA 50ML, DE ALTA RESISTÊNCIA E NÃO TÓXICO. CARACTERÍSTICAS : TAMPA DE ROSCA, FABRICADOS EM POLIPROPILENO (TUBO) E HDPE (TAMPA) - GRADUAÇÃO EXTERNA COM ÁREA DE MARCAÇÃO BRANCA E ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA. EMBALAGEM: 50 PEÇAS POR PACOTE.	Unidade	394,6600	30,00	_____	_____
66	RACK PARA TUBOS TIPO FALCON .Capacidade total para 50 tubos: 20 tubos de 50ml e 30 tubos de 15ml, com fundo cônico ou redondo. Rack universal (sem tampa) especialmente projetado para armazenamento de tubos de centrifugação CARACTERÍSTICAS: Fabricado em polipropileno; cor amarela; autoclavável; com identificação alfanumérica DIMENSÕES (mm): 168 x 205 x 60. CERTIFICAÇÃO: Produto com Certificado ISO 9001, livre de DNase, RNase e pirogênios. APRESENTAÇÃO: Embalagem individual.	Unidade	121,1100	20,00	_____	_____
67	FUNIL ANALÍTICO DE POLIETILENO TAMANHO MÉDIO.	Unidade	20,4800	10,00	_____	_____
68	FUNIL ANALÍTICO DE POLIETILENO TAMANHO PEQUENO.	Unidade	17,9900	10,00	_____	_____
69	TUBO DE MICROCENTRÍFUGA COM ROSCA SEM TAMPA , TRANSPARENTE, 2ml, PACOTE COM 500.	Unidade	135,0000	10,00	_____	_____
70	TAMPA COM ROSCA SEM ARGOLA COM ANEL "O" TRANSPARENTE, PARA SEREM UTILIZADAS COM OS MICROTUBOS DE CENTRIFUGAÇÃO DE 2 ml - PACOTE COM 500 UNIDADES	Unidade	153,9300	5,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
71	Estante(rack)para tubos e microtubos; de polipropileno autoclavavel; com acomodação para 4 tipos de tubos diferentes; para tubos cônicos de 50 ml,tubos conicos de 15 ml, em diferentes cores.	Unidade	99,9500	10,00		
72	Estante (rack) para microtubos; de polipropileno autoclavavel com tampa e capacidade para 100 microtubos de 1,5 a 2,0 ml.	Unidade	91,1000	10,00		
73	Estante em polipropileno para tubos tipo eppendorf. Capacidade para 60 tubos	Unidade	75,4300	10,00		
74	ESPÁTULA COM COLHER em Polipropileno autoclavável - 20 cm - Unidade.	Unidade	75,6600	40,00		
75	MEMBRANA GS EM ESTER DE CELULOSE, 0,22 µm DE PORO, 47mm DE DIÂMETRO, BRANCA, LISA, CAIXA COM 100 UNIDADES.	Unidade	486,0300	20,00		
76	Rack para 96 ponteiras de 1000ul	Unidade	22,3300	10,00		
77	Rack para 96 ponteiras de 200	Unidade	22,3300	10,00		
78	Camara de Neubauer: Quadriculado de 0,0025mm2 Profundidade de 0,100mm A base da câmara é inicialmente revestida com ródio e as divisões são gravadas no revestimento. Acompanha duas lamínulas de 20 x 26 x 0.4mm Fabricada em vidro óptico especial.	Unidade	311,5300	10,00		
79	Pérolas de vidro 3mm - Frasco com 1000 gramas	Unidade	724,6900	5,00		
80	Estante em aço inox : Capacidade para 24. Tubos de 10 a 20 mm . dispostas em 04 X 06 Fileiras	Unidade	69,9400	10,00		
81	Estante em aço inox : Capacidade para 36. Tubos de 10 a 20 mm . dispostas em 06 X 06 Fileiras	Unidade	69,9400	10,00		
82	Estante em aço inox : Capacidade para 72. Tubos de 10 a 20 mm . dispostas em 06 X 12 Fileiras	Unidade	69,9400	10,00		
83	Estante em aço inox : Capacidade para 100. Tubos de 10 a 20 mm . dispostas em 10 X 10 Fileiras	Unidade	69,9400	10,00		
84	Caixa (Rack) em Polipropileno para 80 Microtubos de 1,5/2mL Sem Tampa	Unidade	24,0600	10,00		
85	Pipeta sorologica; em vidro borosilicato,classe a; com ponta fina; nao esteril, termo resistente, esgotamento total; capacidade 1ml, com intervalo de graduacao de 0,1ml; com gravacao permanente; obediencia normas tecnicas da nbr/abnt; acondicionado em embalagem apropriada e reforçada	Unidade	11,1300	70,00		
86	Pipeta sorologica; em vidro borosilicato,classe a; com ponta fina; nao esteril, termo resistente, esgotamento total; capacidade 2ml, com intervalo de graduacao de 0,1ml; com gravacao permanente; obediencia normas tecnicas da nbr/abnt; acondicionado em embalagem apropriada e reforçada	Unidade	11,1300	50,00		
87	Pipeta sorologica; em vidro borosilicato,classe a; com ponta fina; nao esteril, termo resistente, esgotamento total; capacidade 5ml, com intervalo de graduacao de 0,1ml;	Unidade	11,1300	50,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	com gravacao permanente; obediencia normas tecnicas da nbr/abnt; acondicionado em embalagem apropriada e reforçada.					
88	LÂMINAS para microscopia ponta lisa, beiradas não lapidadas, 25,4X76,2mm com espessura de 1mm- Caixas com 50 unidades.	Unidade	11,3900	30,00		
89	LAMÍNULAS DE VIDRO 22.0 X 22.0mm, APLICAÇÃO EM MICROSCOPIA, ESPESSURA 0.13 A 0.16mm - CAIXA COM 100 UNIDADES.	Unidade	28,5600	20,00		
90	FUNIL analítico liso 50mm, haste curta em vidro borosilicato.	Unidade	16,9200	10,00		
91	PLACAS DE PETRI autoclaváveis, em vidro transparente, superfície plana, tamanho 90X15mm, espessura de 2mm.	Unidade	10,7800	200,00		
92	PLACA DE PETRY EM VIDRO, FUNDO PLANO, PAREDE SIMPLES COM 1,2 mm DE ESPESSURA, FORMATO 100X15mm.	Unidade	17,4900	700,00		
93	BASTÃO DE VIDRO borosilicato, medindo 30 cm. de comprimento.	Unidade	12,3200	20,00		
94	TUBO DE ENSAIO EM VIDRO COM TAMPA DE ROSCA 16 X 150mm. AUTOCLAVÁVEL.	Unidade	3,5000	600,00		
95	SERINGAS DE VIDRO DE 10 ml - unidades.	Unidade	74,7600	500,00		
96	PROVETA GRADUADA, COM BASE SEXTAVADA DE POLI, CONFECCIONADA EM VIDRO BOROSSILICATO 3.3, COM BICO VERTEDOR, CAPACIDADE 50ml, COM ANEL PROTETOR.	Unidade	26,1400	10,00		
97	PROVETA GRADUADA, COM BASE SEXTAVADA DE POLI, CONFECCIONADA EM VIDRO BOROSSILICATO 3.3, COM BICO VERTEDOR, CAPACIDADE 100ml, COM ANEL PROTETOR.	Unidade	28,3300	10,00		
98	PROVETA GRADUADA, COM BASE SEXTAVADA DE POLI, CONFECCIONADA EM VIDRO BOROSSILICATO 3.3, COM BICO VERTEDOR, CAPACIDADE 1000ml, COM ANEL PROTETOR.	Unidade	38,7600	15,00		
99	Lâmina com ponta fosca em vidro lapidado. Com espessura entre 1,0 e 1,2 mm; Dimensões de 26 x 76 mm; Seladas a vácuo; Intercaladas com folhas de papel antifúngico; Garantia contra defeitos de fabricação; Caixa contendo 50 unidades.	Unidade	11,3900	20,00		
100	Placa de Petri (tampa e fundo) (Diâmetro x Altura)=100 x 20 mm Unidade.	Unidade	10,7800	20,00		
101	Copo de becker em vidro borosilicato, com bico, forma alta, graduado, espessura de 2mm, com capacidade para 250 ml.	Frasco	14,8000	10,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
102	Copo de becker em vidro borosilicato, com bico, forma baixa, graduado, espessura de 2mm, com capacidade para 250 ml.	Frasco	14,8000	25,00		
103	BECKER GRADUADO DE VIDRO PIREX 1000 ml FORMA BAIXA- Unidade.	Frasco	26,5600	30,00		
104	BECKER GRADUADO DE VIDRO PIREX 2000 ml FORMA BAIXA	Frasco	32,5500	30,00		
105	FRASCO REAGENTE AUTOCLAVÁVEL GRADUADO, TAMPA AZUL ROSQUEÁVEL, EM VIDRO BOROSILICATO 3.3 - 1000 ml	Frasco	46,3300	70,00		
106	FRASCO de vidro âmbar capacidade para 500 ml, boca larga e tampa de vidro, autoclavável.	Frasco	20,5600	15,00		
107	FRASCO de vidro âmbar capacidade para 1000 ml, boca larga e tampa de vidro, autoclavável.	Frasco	21,6200	15,00		
108	FRASCO REAGENTE TAMPA AZUL ROSQUEÁVEL BOROSILICATO 3.3 - 2000 ml	Frasco	52,0300	30,00		
109	FRASCO REAGENTE TAMPA AZUL ROSQUEÁVEL BOROSILICATO 3.3 - 500 ml	Frasco	34,3600	60,00		
110	FRASCO REAGENTE TAMPA AZUL ROSQUEÁVEL BOROSILICATO 3.3 - 250 ml	Frasco	30,5500	90,00		
111	FRASCO REAGENTE TAMPA AZUL ROSQUEÁVEL BOROSILICATO 3.3 - 100 ml	Frasco	25,9000	40,00		
112	Frasco erlenmeyer; vidro boro-silicato; graduado 1000ml; com boca estreita; com gargalo reforçado e parede de espessura uniforme; termo resistente e gravacão permanente; intervalo de graduação de 50ml; acondicionado em embalagem apropriada para o produto. Rotulo com nº de lote, data de fabricação e procedência.	Frasco	51,3000	80,00		
113	Frasco erlenmeyer; vidro boro-silicato; graduado 500ml; com boca estreita; com gargalo reforçado e parede de espessura uniforme; termo resistente e gravacão permanente; intervalo de graduação de 25ml; acondicionado em embalagem apropriada para o produto. Rotulo com nº de lote, data de fabricação e procedência.	Frasco	43,2900	80,00		
114	Frasco erlenmeyer; vidro boro-silicato; graduado 250ml; com boca estreita; com gargalo reforçado e parede de espessura uniforme; termo resistente e gravacão permanente; intervalo de graduação de 25ml; acondicionado em embalagem apropriada para o produto. Rotulo com nº de lote, data de fabricação e procedência.	Frasco	39,5000	150,00		
115	FITA ADESIVA PARA AUTOCLAVE: PARA O FECHAMENTO DE PACOTES QUE SERÃO ESTERELIZADOS EM AUTOCLAVE. PACOTE COM ROLO DE 19MMx30M.	Rolo	5,0000	4,00		
116	COMPRESSAS CIRÚRGICAS DE GAZE HIDRÓFILA 7,5 x 7,5 - 9 FIOS. PACOTE COM 500 COMPRESSAS.	Pacote	9,0000	3,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
117	PACOTE PARA ESTERILIZAÇÃO MEDSTÉRIL - ROLO (15cm x 50cm).	Rolo	45,0000	6,00	_____	_____
118	ALGODÃO EM ROLETES, FORMATO CILÍNDRICO, ALGODÃO HIGIÊNICO, PACOTE COM 100 UNIDADES.	Pacote	1,4500	20,00	_____	_____
119	ÁLCOOL ETÍLICO NEUTRO HIDRATADO EM SOLUÇÃO 70% PARA USO COMO ANTISSEPTICO. ACONDICIONADO EM FRASCO PLÁSTICO DE 1 LITRO CONTENDO EM SEU RÓTULO OU IMPRESSO NO FRASCO: NOME DO PRODUTO, CONCENTRAÇÃO, INDICAÇÃO DE USO, COMPOSIÇÃO, MODO DE USAR, PRECAUÇÕES E ADVERTÊNCIAS, NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, DADOS DO FABRICANTE, NOME E NÚMERO DO CONSELHO DE CLASSE DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, REGISTRO NA ANVISA-MS E OU PRODUTO NOTIFICADO NA ANVISA-MS, SEGUIDO DO NÚMERO DE AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA, NÚMERO DO TELEFONE DO SERVIÇO DE ATENDIMENTO DO CLIENTE (SAC).	Litros	5,6000	10,00	_____	_____
120	BABEIRO DESCARTÁVEL DERMAPLUS - PACOTE COM 100 UNIDADES.	Pacote	11,5000	6,00	_____	_____
121	CABO PARA ESPELHO GOLGRAN - AÇO INOX.	Unidade	2,9500	20,00	_____	_____
122	CURETA GRACEY 1-2 NEUMAR.	Unidade	25,0000	10,00	_____	_____
123	CURETA GRACEY 11-12 NEUMAR.	Unidade	25,0000	10,00	_____	_____
124	CURETA GRACEY 13-14 NEUMAR.	Unidade	25,0000	10,00	_____	_____
125	ESPELHO BUCAL PLANO NÚMERO 5 - AÇO INOX.	Unidade	2,9000	20,00	_____	_____
126	TOUCA DESCARTÁVEL DERMA PLUS - Toucas descartáveis produzidas em não tecido (TNT) hidrofóbico. Elástico em sua extremidade para fixação na cabeça. Hipoalergenicas e Atóxicas. Cor : Branca. Pacote com 100 unidades.	Pacote	8,0000	4,00	_____	_____
127	Máscara Cirúrgica Descartável Fava com Elástico, caixa com 50 unidades, Cor Branca, com 3 camadas, Registro MS nº 10317690011.	Caixas	10,0000	4,00	_____	_____
128	Óculos de proteção modelo Netuno - Ampla visão.	Unidade	9,9000	4,00	_____	_____
129	PEDRA DE AFIAR NEUMAR - PEDRA DE ARKANSAS.	Unidade	15,9000	3,00	_____	_____
130	PINÇA CLÍNICA UNIVERSAL PARA USO EM CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO - GOLGRAN.	Unidade	6,6000	20,00	_____	_____
131	Sobre luvas - Pacote com 100 unidades.	Pacote	4,6000	3,00	_____	_____
132	SONDA MILIMETRADA CP 15 UNC, NEUMAR.	Unidade	26,0000	20,00	_____	_____
133	SUGADOR DE SALIVA DFL - PACOTE COM 40 UNIDADES - Confeccionados com PVC atóxico virgem. Registro na Anvisa 1001771010-1.	Pacote	3,9500	8,00	_____	_____
134	Pipeta automática monocanal. Intervalo de uso de 100 a 1000 µL com incrementos de escalas de 1,0 µL. Ejetor automático de ponteiros em aço inox destacável do corpo da pipeta.	Unidade	500,0000	1,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
135	Precisão: menor ou igual a 0,6 µL / 0,15% Exatidão: + ou - 3 µL / + ou - 0,8 %. Corpo e partes plásticas fabricadas em PVDF Pipeta automática monocal, com intervalo de uso de 1 a 5 mL com incrementos de escala de 1 µL. Precisão: menor ou igual a 3 µL / 0,16%. Exatidão: + ou - 12 µL / + ou - 0,6% Corpo e partes plásticas fabricadas em PVDF.	Unidade	500,0000	1,00	_____	_____
136	Pipeta automática monocal com intervalo de volume de 20 a 200 µL, com incrementos de escala de 1 µL. Precisão: menor ou igual a 3 µL / 0,16% Exatidão: + ou - 12 µL / + ou - 0,6% Corpo e partes plásticas fabricadas em PVDF	Unidade	500,0000	1,00	_____	_____
137	Ponteira para micropipeta com intervalo de uso de 100 a 1000 µL. Pacote com 1000 unidades.	Pacote	48,0000	1,00	_____	_____
138	Ponteira para micropipeta com intervalo de 20 a 200 µL, cor amarela. Pacote com 1000 unidades.	Pacote	38,0000	1,00	_____	_____
139	Ponteira para micropipeta com intervalo de 1 a 5 mL. Pacote com 250 unidades.	Pacote	65,0000	1,00	_____	_____
140	Luva de látex para procedimento, levemente talcada, antialérgica, não estéril, ambidestra, validade mínima 5 anos, tamanho médio, em caixa c/ 100 luvas. Cotar preço da caixa com 100 luvas. Os produtos ofertados devem apresentar CERTIFICADO DE APROVAÇÃO emitido pelo Ministério do Trabalho (CA) e NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, independentemente da procedência.	Caixas	15,0000	80,00	_____	_____
141	Manovacuômetro Digital MVD300. Equipamento microprocessado MVD300, Clip nasal, Bucal unidirecional, Bucal simples (adapta ao TET), Linha de pressão, Software MVD300, CARY BAG - Maleta anti-impacto, Carregador de bateria bivolt, Cabo para transferência de dados, Manual em Português(CD), Filtro protetor para transdutor de pressão, Break Light (economia de bateria), Display de cristal líquido, Larga amplitude de escala (-300/+300), Divisões de 1cmH2O, Memória para armazenar exames, Calibração com emissão de certificado, Possibilidade de impressão de relatórios, cadastramento de pacientes e exportação de dados através do software, Indicação automática de valores normais de manovacuômetria, produto certificado pelo INMETRO.	Kit	3.600,0000	1,00	_____	_____
142	CABO DE ECG, COMPLETO (CABO TRONCO 3.6 M E LEADS) PADRÃO AHA, TRÊS LEADS DELICADOS E INDEPENDENTES, ESPECÍFICOS PARA USO NEONATAL, PARA MONITOR GE DASH. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	990,0000	1,00	_____	_____
143	Cabo adaptador de temperatura duplo para monitor DASH 3000.	Unidade	550,0000	1,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
144	SENSOR TEMPERATURA ESOFÁGICO/RETAL PARA MONITOR GE DASH 3000, COMPOSTO DE CABO ADAPTADOR DUPLO E SENSOR SÉRIE 400. PARA USO NEONATAL. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	890,0000	1,00		
145	Conjunto rabicho 3 vias AHA neonatal para monitor DASH 3000.	Conjunto	590,0000	1,00		
146	Sensor temperatura de pele,series 400 p/ monitor DASH 3000.	Unidade	790,0000	1,00		
147	Tubo telescópio extensível grande - Diâmetro de aproximadamente 9,5 cm, tamanho regulável de 61 cm a 100 cm. Possui sistema de travamento em diversos tamanhos.	Unidade	53,0000	1,00		
148	Agulha BD Ultra Fine 0,7 X 0,25.	Unidade	0,3500	200,00		
149	Agulha BD 13/0,45.	Unidade	1,8000	330,00		
150	Seringa 0,3ml 8x0,30 Insulina Ag. Curta. Pacote com 10 unidades.	Pacote	18,0000	16,00		
151	Tiras Accucheck Performa - Caixa com 50 tiras.	Caixas	91,0000	16,00		
152	Fio de Sutura Ethicon 4.0 - Caixa com 24 unidades.	Caixas	82,0000	6,00		
153	Balança digital multifunção, cor branca, capacidade Máxima 5000 gramas, graduação de 1 grama.	Unidade	140,0000	1,00		
154	Frasco Coletor Universal Transparente 80ml, embalagem plástica individual, tampa vermelha com rosca, com pá.	Unidade	0,5000	250,00		
155	SUPORTE/DISPENSER PARA 3 CAIXAS DE LUVAS DESCARTÁVEIS. CAPACIDADE: 3 CAIXAS DE LUVAS PP, P, M, G OU GG. CONFECCIONADO EM AÇO REVESTIDO COM EPÓXI FIXADO NA PAREDE ATRAVÉS DE FITA ADESIVA DUPLA FACE OU PELO CONJUNTO DE BUCHAS E PARAFUSOS (MATERIAL PARA FIXAÇÃO INCLUSO).	Unidade	80,0000	3,00		
156	BANDEJA/GAVETEIRO DIMENSÕES: 40,5 X 30,5 X 2,5 cm. MATERIAL: PLÁSTICO/ POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO. DIPLA LAMINAÇÃO RESISTENTE A MATERIAIS CORROSIVOS. APLICAÇÃO CLÍNICA DENTÍSTICA, PRÓTESE E PERIODONTIA. COM 20 DIVISÕES RETANGULARES DE DIVERSOS TAMANHOS.	Unidade	40,0000	3,00		
157	BANDEJA/GAVETEIRO DIMENSÕES: 40,5 X 30,5 X 2,5 cm. MATERIAL: PLÁSTICO/ POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO. DIPLA LAMINAÇÃO RESISTENTE A MATERIAIS CORROSIVOS. APLICAÇÃO CLÍNICA DENTÍSTICA, PRÓTESE E PERIODONTIA. COM 15 DIVISÕES RETANGULARES DE DIVERSOS TAMANHOS.	Unidade	40,0000	6,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
158	BANDEJA/GAVETEIRO DIMENSÕES: 40,5 X 30,5 X 2,5 cm. MATERIAL: PLÁSTICO/ POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO. DIPLA LAMINAÇÃO RESISTENTE A MATERIAIS CORROSIVOS. APLICAÇÃO CLÍNICA DENTÍSTICA, PRÓTESE E PERIODONTIA. COM 04 DIVISÕES RETANGULARES DE DIVERSOS TAMANHOS.	Unidade	40,0000	3,00	_____	_____
159	MOCHO ODONTOLÓGICO BASE GIRATÓRIA COM CINCO RODÍZIOS RESISTENTES ESTOFAMENTO DE ESPUMA ESPESSA REVESTIMENTO EM LAMINADO DE PVC COM REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO COM REGULAGEN DE INCLINAÇÃO E ALTURA DO ENCOSTO POR ALAVANCAS INDEPENDENTES.	Unidade	700,0000	3,00	_____	_____
160	FOTOPOLIMERIZADOR DE LED (DIODO EMISSOR DE LUZ), COMPREENDIDO NA FAIXA DE 470nm (LUZ AZUL) COM CONTROLE DE OPERAÇÃO NA PRÓPRIA CANETA COM DISPOSITIVO SONORO INFORMANDO INÍCIO, TÉRMINO E CADA 10 SEGUNDOS DO TEMPO PROGRAMADO; INTERVALOS PROGRAMÁVEIS; CONDUTOR DE LUZ REMOVÍVEL (PONTEIRA CURVA PADRÃO) CONFECCIONADO EM POLÍMERO; PROTETOR OCULAR GIRATÓRIO EM ACRÍLICO COM FILTRO UV; POTÊNCIA DE 1200W, 220 VOLTS.	Unidade	395,0000	3,00	_____	_____
161	Ponteira universal, sem filtro, 0,5-10µl, curta, cor natural. Pacote com 1000 unidades	Unidade	82,7900	20,00	_____	_____
162	Ponteira com filtro, 0,5-10µl, curta, cor natural. Pacote com 1000 unidades	Unidade	301,5300	20,00	_____	_____
163	Ponteira com filtro, 200-1000µl, cor natural. Pacote com 1000 unidades	Unidade	301,5300	20,00	_____	_____
164	Ponteira universal, sem filtro, 100-1000µl, azul. Pacote com 1000 unidades	Unidade	82,7900	20,00	_____	_____
165	Ponteira universal, sem filtro, 1-200µl, cor natural. Pacote com 1000 unidades	Unidade	82,7900	20,00	_____	_____
166	Ponteira universal, sem filtro, 1-200µl, amarela. Pacote com 1000 unidades	Unidade	82,7900	20,00	_____	_____
167	Microtubo tipo eppendorf, 0,6ml, fundo cônico, cor natural. Pacote com 1000 unidades	Unidade	115,5600	20,00	_____	_____
168	Pipeta Pasteur 5,8 ml estéril. Pacote com 500 unidades	Unidade	63,1000	10,00	_____	_____
169	Seringa Desc. 5 ml Lock sem agulha.	Unidade	0,4700	1.000,00	_____	_____
170	Seringa Desc. 5 ml Slip sem agulha	Unidade	0,4700	1.000,00	_____	_____
171	Seringa Desc. 10 ml Lock sem agulha.	Unidade	0,6700	1.000,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
172	Seringa Desc.10 ml Luer Lock sem agulha. Caixa com 150 unidades.	Unidade	70,9800	5,00	_____	_____

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