

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo..:** 23081.015259/2008-63 **Pregão SRP** 282 / 2008 **Data da Emissão:** 03/10/2008**Abertura: Dia:** 29/10/2008 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	AGULHA PERMANENTE PARA BIÓPSIA ÓSSEA 11G X 4" ADULTO.	Unidade	2.950,0000	1,00	_____	_____
2	AGULHA PERMANENTE PARA BIÓPSIA ÓSSEA 11G X 6" ADULTO.	Unidade	2.950,0000	1,00	_____	_____
3	AGULHA PERMANENTE PARA BIÓPSIA ÓSSEA 13G X 2" PEDIÁTRICA.	Unidade	2.950,0000	1,00	_____	_____
4	AGULHA PERMANENTE PARA BIÓPSIA ÓSSEA 13G X 3 1/2".	Unidade	2.950,0000	1,00	_____	_____
5	AGULHA PERMANENTE PARA MIELOGRAFIA 16G X 15/16" MODELO ROSENTHAL ADULTO.	Unidade	553,0000	2,00	_____	_____
6	AGULHA PERMANENTE PARA MIELOGRAFIA 16G X 2" MODELO ROSENTHAL ADULTO.	Unidade	553,0000	2,00	_____	_____
7	AGULHA PERMANENTE PARA MIELOGRAFIA 16G X 15/16" MODELO OSGOOD ADULTO.	Unidade	485,0000	2,00	_____	_____
8	AGULHA PERMANENTE PARA MIELOGRAFIA 18/G X 1" MODELO ROSENTHAL ADULTO.	Unidade	553,0000	2,00	_____	_____
9	AGULHA PERMANENTE PARA MIELOGRAFIA 18G X 1" MODELO OSGOOD ADULTO.	Unidade	485,0000	1,00	_____	_____
10	AGULHA PERMANENTE PARA MIELOGRAFIA 19G X 1/2" MODELO OSGOOD ADULTO.	Unidade	485,0000	2,00	_____	_____
11	AGULHA PERMANENTE PARA TRANSPLANTE MODELO STEIS 11G X 4" COM FILETE EXTENSOR.	Unidade	830,0000	1,00	_____	_____
12	AGULHA PERMANENTE PARA TRANSPLANTE MODELO STEIS 13G X 3" COM FILETE EXTENSOR.	Unidade	830,0000	1,00	_____	_____
13	ÂNGULO DE METAL COM MOLA PARA ESTETOSCÓPIO.	Unidade	11,3900	300,00	_____	_____
14	APARELHO INCENTIVADOR RESPIRATÓRIO ADULTO TIPO VOLDYNE 5.500 ML.	Unidade	95,0000	20,00	_____	_____
15	APARELHO INCENTIVADOR RESPIRATÓRIO VOLUMÉTRICO ADULTO, TIPO COACH 2, COM VARIAÇÃO DE VOLUME DE ATÉ 4.000 ML.	Unidade	150,0000	15,00	_____	_____
16	APARELHO PARA FACILITAR A EXPECTORAÇÃO DE SECREÇÕES- TIPO ACAPELA CHOICE.	Unidade	450,0000	15,00	_____	_____
17	APARELHO PARA OSCILAÇÃO DE ALTA FREQUÊNCIA VIAS AÉREAS, TIPO SHAKER.	Unidade	110,0000	15,00	_____	_____
18	APARELHO TELEFÔNICO SEM FIO, 900 MHZ, 40 CANAIS DE AUTO SCAN, 10 MEMÓRIAS DE DISCAGEM RÁPIDA, BATERIA PARA 5 DIAS FORA DA BASE	Unidade	149,0000	30,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	AUTOMÁTICA DE 4 HORAS DE USO CONTÍNUO FORA DA BASE, COM ADAPTADOR DE TENSÃO DE 110/220 V. SUPORTE PARA MESA E PAREDE.					
19	APARELHO TELEFÔNICO SIEMENS MODELO E805 - S. OBS.: ESTA É A ÚNICA MARCA QUE SE ADAPTA A NOVA CENTRAL TELEFÔNICA.	Unidade	49,0000	200,00		
20	APARELHO TREINADOR DE CARGA MUSCULAR COM CARGA LINEAR PRESSÓRICA THRESHOLD IMT, EM ACRÍLICO COM MOLA NO INTERIOR, AJUSTE DE PRESSÃO DE 7-41 CM H ₂ O.	Unidade	300,0000	15,00		
21	ARMADILHA LUMINOSA (DP-SL/SC 30), PARA CAPTURA E CONTROLE DE INSETOS VOADORES, COM O PRINCÍPIO DE ATRAÇÃO POR LUZ ULTRAVIOLETA E CAPTURA POR PLACA ADESIVA. DEVERÁ POSSUIR 02 (DUAS) LÂMPADAS. AS LÂMPADAS UTILIZADAS NOS APARELHOS DEVERÃO PRODUZIR ONDAS DE RAIOS LUMINOSOS ABAIXO DE 400 NANÔMETROS (MEDIDA DOS RAIOS LUMINOSOS). O APARELHO DEVERÁ TER UMA DIMENSÃO APROXIMADA DE 540 X 160 X 280 MM, 220 VOLTS. ÁREA DE COBERTURA 45M ² . MARCA APROVADA ARANDELA DP-A15. FABRICANTE DALFER.	Unidade	490,0000	200,00		
22	ASPIRADOR PARA REDE DE AR COMPRIMIDO, COM SISTEMA DE VENTURI NO FRASCO DE 500 ML E MODERADOR DE PRESSÃO.	Unidade	44,0000	100,00		
23	AUSCULTADOR PARA ESTETOSCÓPIO, EM METAL COM MEMBRANA PLÁSTICA RESISTENTE, TAMANHO ADULTO.	Unidade	8,6400	200,00		
24	AUSCULTADOR PARA ESTETOSCÓPIO, EM METAL COM MEMBRANA PLÁSTICA RESISTENTE, TAMANHO INFANTIL.	Unidade	8,6400	100,00		
25	BALÃO INALATORIO EM LATEX, PRETO, CAPACIDADE 1.000 ML.	Unidade	12,0000	30,00		
26	BALÃO INALATORIO EM LATEX, PRETO, CAPACIDADE 2.000 ML.	Unidade	16,0000	30,00		
27	BALÃO INALATÓRIO EM LATEX, PRETO, CAPACIDADE 3.000 ML.	Unidade	18,0000	30,00		
28	BALÃO INALATÓRIO EM LATEX, PRETO, CAPACIDADE 500 ML.	Unidade	9,5000	30,00		
29	BASE ANGULADA 0-45 GRAUS PARA FIXAÇÃO DE MÁSCARAS PARA USO EM PROCEDIMENTO DE RADIOTERAPIA.	Unidade	1.950,0000	1,00		
30	BORRACHAS PARA LIGADURA ELÁSTICA DE HEMORRÓIDAS MARCA FERRARI - CÓDIGO PF 112. PACOTE COM 100 UNIDADES.	Pacote	130,0000	3,00		
31	BRAÇADEIRA DE TECIDO SINTÉTICO COM CÂMARA DE BORRACHA E FECHO EM VELCRO, PARA APARELHO DE PRESSÃO, TAMANHO ADOLESCENTE, 8 CM DE LARGURA, COM DOIS EXTENSORES DE SAÍDA DO MANGUITO.	Unidade	45,0000	30,00		
32	BRAÇADEIRA DE TECIDO SINTÉTICO COM CÂMARA DE BORRACHA E FECHO EM VELCRO, PARA APARELHO DE PRESSÃO, TAMANHO ADULTO EXTRA GRANDE ("PARA OBESO"), 15 CM DE LARGURA E 60 CM DE COMPRIMENTO, COM DOIS EXTENSORES DE SAÍDA DO MANGUITO.	Unidade	60,0000	50,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
33	BRAÇADEIRA DE TECIDO SINTÉTICO COM CÂMARA DE BORRACHA E FECHO EM VELCRO, PARA APARELHO DE PRESSÃO, TAMANHO INFANTIL, 4 CM DE LARGURA, COM DOIS EXTENSORES DE SAÍDA DO MANGUITO.	Unidade	35,0000	30,00	_____	_____
34	BRAÇADEIRA DE TECIDO SINTÉTICO COM CÂMARA DE BORRACHA E FECHO EM VELCRO, PARA APARELHO DE PRESSÃO, TAMANHO ADULTO, 13 CM DE LARGURA, COM DOIS EXTENSORES DE SAÍDA DO MANGUITO.	Unidade	50,0000	200,00	_____	_____
35	CABO DE LARINGOSCÓPIO, TAMANHO ADULTO, EM METAL INOX POLIDO (PILHA MÉDIA). PERMITE A ADAPTAÇÃO DE LÂMINAS DE VÁRIAS MARCAS.	Unidade	90,0000	20,00	_____	_____
36	CANETA MONOPOLAR, COMANDO MANUAL, AUTOCLAVÁVEL (PARA ATÉ 100 REUSOS), CABO FIXO, CONECTOR 3 PINOS, REFERÊNCIA 715, PARA BISTURI ELÉTRICO MARCA WEM, CONEXÃO UNIVERSAL PARA ELETRODOS NACIONAL OU IMPORTADO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA.	Unidade	150,0000	50,00	_____	_____
37	CONECTOR EM Y, EM MATERIAL TRANSPARENTE (COM ÂNGULO DE 90°) PARA CIRCUITO DE ANESTESIA ADULTO.	Unidade	30,0000	10,00	_____	_____
38	CONECTOR EM Y, EM MATERIAL TRANSPARENTE (COM ÂNGULO DE 90°) PARA CIRCUITO DE ANESTESIA PEDIÁTRICO.	Unidade	30,0000	10,00	_____	_____
39	DIAFRAGMA DA VÁLVULA DE EXALAÇÃO, PARA RESPIRADOR INTERMED (PEÇA ORIGINAL). REFERÊNCIA 130.1362.	Unidade	55,0000	150,00	_____	_____
40	ELETRODO ADESIVO PARA ELETROESTIMULAÇÃO DE 4,5 X 4,5 CM QUE ATUA COMO INTERFACE ENTRE O PACIENTE E O EQUIPAMENTO DE ELETROESTIMULAÇÃO. POSSUI ESTRUTURA DE PAPEL CONDUTIVO DE BAIXA IMPEDÂNCIA, COM GEL BIOCOMPATÍVEL.	Unidade	25,0000	200,00	_____	_____
41	ELETRODO ADESIVO PARA ELETROESTIMULAÇÃO DE 5 X 5 CM QUE ATUA COMO INTERFACE ENTRE O PACIENTE E O EQUIPAMENTO DE ELETROESTIMULAÇÃO. POSSUI ESTRUTURA DE PAPEL CONDUTIVO DE BAIXA IMPEDÂNCIA, COM GEL BIOCOMPATÍVEL.	Unidade	25,0000	200,00	_____	_____
42	ELETRODO ADESIVO PARA ELETROESTIMULAÇÃO NO FORMATO CIRCULAR COM 8 CM DE DIÂMETRO, QUE ATUA COMO INTERFACE ENTRE O PACIENTE E O EQUIPAMENTO DE ELETROESTIMULAÇÃO. POSSUI ESTRUTURA DE PAPEL CONDUTIVO DE BAIXA IMPEDÂNCIA, COM GEL BIOCOMPATÍVEL.	Unidade	25,0000	60,00	_____	_____
43	ELETRODO MÉDICO 45 MM PARA A FUNÇÃO DE COAGULAÇÃO (PONTA RETA TIPO AGULHA), REF 738, ADAPTÁVEL A CANETA MONOPOLAR UTILIZADA EM EQUIPAMENTO MARCA WEM, CONEXÃO UNIVERSAL PARA ELETRODOS NACIONAL OU IMPORTADO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA.	Unidade	25,0000	24,00	_____	_____
44	ELETRODO MÉDICO 45 MM PARA A FUNÇÃO DE CORTE (PONTA RETA TIPO FACA), REF. 741 ADAPTÁVEL A CANETA MONOPOLAR UTILIZADA EM	Unidade	28,7100	24,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	EQUIPAMENTO MARCA WEM, CONEXÃO UNIVERSAL PARA ELETRODOS NACIONAL OU IMPORTADO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA.					
45	ELETRODO MÉDICO 75 MM PARA A FUNÇÃO DE COAGULAÇÃO (PONTA RETA TIPO AGULHA), REF. 740, ADAPTÁVEL A CANETA MONOPOLAR UTILIZADA EM EQUIPAMENTO MARCA WEM, CONEXÃO UNIVERSAL PARA ELETRODOS NACIONAL OU IMPORTADO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA.	Unidade	39,6000	24,00	_____	_____
46	ELETRODO MÉDICO 75 MM PARA A FUNÇÃO DE CORTE (PONTA RETA TIPO FACA), REF. 747, ADAPTÁVEL A CANETA MONOPOLAR UTILIZADA EM EQUIPAMENTO MARCA WEM, CONEXÃO UNIVERSAL PARA ELETRODOS NACIONAL OU IMPORTADO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA.	Unidade	24,0000	24,00	_____	_____
47	ESFIGNOMANÔMETRO COMPLETO COM GARANTIA DA AFERIÇÃO DO MANÔMETRO, MANGUITO TAMANHO ADOLESCENTE COM 8 CM DE LARGURA EM TECIDO SINTÉTICO E COM FECHO EM VELCRO.	Unidade	120,0000	20,00	_____	_____
48	ESFIGNOMANÔMETRO COMPLETO COM GARANTIA DA AFERIÇÃO DO MANÔMETRO, MANGUITO TAMANHO ADULTO COM 13 CM DE LARGURA, EM TECIDO SINTÉTICO E COM FECHO EM VELCRO.	Unidade	120,0000	200,00	_____	_____
49	ESFIGNOMANÔMETRO COMPLETO COM GARANTIA DA AFERIÇÃO DO MANÔMETRO, MANGUITO TAMANHO INFANTIL COM 4 CM DE LARGURA EM TECIDO SINTÉTICO E COM FECHO EM VELCRO.	Unidade	100,0000	20,00	_____	_____
50	FILTRO DE AR PARA USO EM INCUBADORA, MODELO 1186 CINCO CAMADAS PRENSADAS, DOTADAS DE FIBRAS ATÓXICAS COM AGLUTINANTE E CAPA, PARA RETENÇÃO DE PARTÍCULAS COM TAMANHO MAIOR QUE 0,5 MICRON. TAMANHO 28 X 12 CM. MARCA FANEM. KIT COM 4 FILTROS.	Kit	290,0000	8,00	_____	_____
51	FILTRO DE AR PARA USO EM INCUBADORA, MODELO C-186 TS. CAMADAS PRENSADAS, DOTADAS DE FIBRAS ATÓXICAS COM AGLUTINANTE E CAPA, PARA RETENÇÃO DE PARTÍCULAS COM TAMANHO MAIOR QUE 0,5 MICRON. TAMANHO 15 X 60 CM. MARCA FANEM. KIT COM 4 FILTROS.	Kit	290,0000	5,00	_____	_____
52	FILTRO DE AR PARA USO EM INCUBADORA, MODELO CE0434 INFANT PARA TRANSPORTE, CINCO CAMADAS PRENSADAS, DOTADAS DE FIBRAS ATÓXICAS COM AGLUTINANTE E CAPA, PARA RETENÇÃO DE PARTÍCULAS COM TAMANHO MAIOR QUE 0,5 MICRON. TAMANHO 20 X 8 CM. MARCA FANEM. KIT COM 10 FILTROS.	Kit	310,0000	3,00	_____	_____
53	FILTRO PARA INCUBADORA OLIDEF.	Kit	350,0000	3,00	_____	_____
54	FILTRO PARA RESPIRADOR SERVO ADULTO 900C MARCA SIEMENS. PACOTE COM 50 UNIDADES.	Pacote	1.550,0000	10,00	_____	_____
55	FILTRO REGENERADOR DE CALOR E UMIDADE RECOMENDADO PARA VOLUME	Unidade	16,8000	2.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	CORRENTE ENTRE 15 A 50 ML, HIGROSCÓPIO, BACTERIOSTÁTICO, ESPAÇO MORTO 2,5 ML CONECTORES 15-22/15MM CFME. ISO 5356.1 E EXTENSÃO TIPO TRAQUÉIA DE +/- 20 CM. APRESENTAR CATÁLOGO.					
56	FILTRO REGENERADOR DE CALOR E UMIDADE, PARA VOLUMES CORRENTE ENTRE 250 E 1500 ML, HIGROSCÓPIO, BACTERIOSTÁTICO, UM FILTRO BACTERIANO/VIRAL, COM EFICIÊNCIA DE 99,9 %. HIDROFÓBICO, COMPOSTO POR MALHA DE FIBRAS DE POLIETILENO ELETROSTÁTICAS, ESPAÇO MORTO DE APROXIMADAMENTE 60 ML. CONETORES 15-22/15 MM CONFORME ISO 5356-1. E EXTENSÃO TIPO TRAQUÉIA DE +/- 20 CM. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	14,0000	6.000,00	_____	_____
57	FILTRO REGENERADOR DE CALOR E UMIDADE, PARA VOLUMES CORRENTE ENTRE 50 E 250 ML, HIGROSCÓPIO, BACTERIOSTÁTICO COMPOSTO POR MALHA DE FIBRAS DE POLIETILENO ELETROSTÁTICAS. ESPAÇO MORTO DE APROXIMADAMENTE 15 MM, CONECTORES 15-22/15 MM CONFORME ISO 5356-1 E EXTENSÃO TIPO TRAQUÉIA DE +/- 20 CM. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	19,2000	2.000,00	_____	_____
58	FLUXÔMETRO PARA REDE DE OXIGÊNIO, COM FRASCO BORBULHADOR, ESCALA DE 0 À 15 LIT./MIN.	Unidade	26,0000	100,00	_____	_____
59	FRASCO DE VIDRO (PARA ASPIRAÇÃO TORÁXICA) CAPACIDADE DE 3 LITROS COM DIÂMETRO DE BOCA DE 8 CM, COM ROSCA, ALTURA MÁXIMA DE 27 A 28 CM. APRESENTAR CATÁLOGO OU AMOSTRA.	Unidade	60,0000	200,00	_____	_____
60	FRASCO DE VIDRO COM ROSCA PARA SISTEMA DE ASPIRAÇÃO EM REDE DE AR COMPRIMIDO, COM ESCALA VOLUMÉTRICA, CAPACIDADE 250 ML. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	20,0000	500,00	_____	_____
61	FRASCO DE VIDRO COM ROSCA PARA SISTEMA DE ASPIRAÇÃO, EM REDE DE AR COMPRIMIDO, COM ESCALA VOLUMÉTRICA, CAPACIDADE 500 ML. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	25,0000	500,00	_____	_____
62	GELATINA PARA ELETROCARDIOGRAMA, COR AZUL, INODORA E NEUTRA. COM ALTO PODER DE CONDUTIVIDADE. EMBALADA EM FRASCO DE 100 ML COM BICO DISPENSADOR E TAMPA DE PROTEÇÃO.	Unidade	1,6800	6.000,00	_____	_____
63	GELATINA PARA ULTRA-SOM, INCOLOR, INODORA E NEUTRA. EMBALADA EM FRASCO PLÁSTICO DE 100 ML COM DISPENSADOR EM CONE E TAMPA PARA PROTEÇÃO.	Tubo	8,8000	6.000,00	_____	_____
64	HIGRÔMETRO DIGITAL PARA MEDIR TEMPERATURA E UMIDADE RELATIVA DO AR. COM CERTIFICADO DO INMETRO.	Unidade	132,0000	20,00	_____	_____
65	INTERMEDIÁRIO EM "Y" DE BORRACHA PARA ESTETOSCÓPIO.	Unidade	3,0000	200,00	_____	_____
66	KIT PARA NEBULIZAÇÃO COMPOSTO POR MÁSCARA TAMANHO PEDIÁTRICO, CACHIMBO E EXTENSÃO ADAPTÁVEL A REDE DE OXIGÊNIO.	Unidade	4,9000	200,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
67	KIT PARA NEBULIZAÇÃO COMPOSTO POR: MÁSCARA TAMANHO ADULTO, CACHIMBO E EXTENSÃO ADAPTÁVEL À REDE DE AR COMPRIMIDO.	Unidade	5,5000	200,00		
68	KIT PARA NEBULIZAÇÃO COMPOSTO POR: MÁSCARA TAMANHO ADULTO, CACHIMBO E EXTENSÃO ADAPTÁVEL À REDE DE OXIGÊNIO.	Unidade	4,9000	1.000,00		
69	KIT PARA NEBULIZAÇÃO COMPOSTO POR: MÁSCARA TAMANHO INFANTIL, CACHIMBO E EXTENSÃO ADAPTÁVEL À REDE DE AR COMPRIMIDO.	Unidade	5,5000	500,00		
70	LÂMINA 9.671 PARA TRICOTOMIZADOR ELÉTRICO 3M, CAIXA COM 50 UNIDADES.	Caixas	1.617,0000	40,00		
71	LÂMINA CURVA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 0.	Unidade	102,0000	10,00		
72	LÂMINA CURVA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 1.	Unidade	102,0000	10,00		
73	LÂMINA CURVA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 2.	Unidade	102,0000	20,00		
74	LÂMINA CURVA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 3.	Unidade	102,0000	20,00		
75	LÂMINA CURVA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 4.	Unidade	102,0000	20,00		
76	LÂMINA RETA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 0.	Unidade	102,0000	20,00		
77	LÂMINA RETA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 1.	Unidade	102,0000	20,00		
78	LÂMINA RETA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 2.	Unidade	102,0000	20,00		
79	LÂMINA RETA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 3.	Unidade	102,0000	10,00		
80	LÂMINA RETA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 4.	Unidade	102,0000	10,00		
81	LÂMPADA PARA DIAFRAGMA DE RX 15 V X 60 W.	Unidade	50,6700	50,00		
82	LÂMPADA PARA LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO.	Unidade	22,1500	200,00		
83	LÂMPADA PINGO D'AGUA 3 VOLTS.	Unidade	7,5000	100,00		
84	MANÔMETRO PARA APARELHO DE PRESSÃO, COM A AFERIÇÃO CONTROLADA PELO IMETRO. MARCA BD OU SIMILAR.	Unidade	55,0000	500,00		
85	MÁSCARA DE VENTURI COM CONECTOR UNIVERSAL E SEIS DILUIDORES DA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, CODIFICADOS EM CORES DIFERENTES. TAMANHO ADULTO.	Unidade	35,0000	200,00		
86	MÁSCARA DE VENTURI COM CONECTOR UNIVERSAL E SEIS DILUIDORES DA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, CODIFICADOS EM CORES DIFERENTES. TAMANHO PEDIÁTRICO.	Unidade	38,0000	200,00		
87	MÁSCARA NÃO REINALANTE COM ALTA CONCENTRAÇÃO DE O2 E COM RESERVATÓRIO, MODELO ADULTO.	Unidade	27,9000	10,00		
88	MÁSCARA NÃO REINALANTE COM ALTA CONCENTRAÇÃO DE O2 E COM RESERVATÓRIO, MODELO PEDIÁTRICO.	Unidade	29,2000	10,00		
89	MÁSCARA PARA ANESTESIA COM COXIM INFLÁVEL EM LATEX E BASE DE PVC TRANSPARENTE. TAMANHO ADOLECENTE. (MÉDIO).	Unidade	26,3000	20,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
90	MÁSCARA PARA ANESTESIA COM COXIM INFLÁVEL EM LATEX E BASE DE PVC TRANSPARENTE. TAMANHO ADULTO. (GRANDE).	Unidade	26,3000	20,00	_____	_____
91	MÁSCARA PARA ANESTESIA COM COXIM INFLÁVEL EM LATEX E BASE DE PVC TRANSPARENTE. TAMANHO INFANTIL. (PEQUENO) .	Unidade	26,3000	20,00	_____	_____
92	MÁSCARA PARA ANESTESIA EM SILICONE. TAMANHO NEONATAL.	Unidade	28,0000	20,00	_____	_____
93	MATERIAL TERMOPLÁSTICO 9 X 12 PARA CABEÇA E PESCOÇO COM 5 CM DE EXTENSÃO PARA USO EM PROCEDIMENTO DE RADIOTERAPIA.	Unidade	126,0000	10,00	_____	_____
94	MATERIAL TERMOPLÁSTICO 9 X 14 PARA CABEÇA E PESCOÇO COM 10 CM DE EXTENSÃO PARA PROCEDIMENTO DE RADIOTERAPIA.	Unidade	138,0000	10,00	_____	_____
95	PAPEL PARA IMPRESSORA SONY UP 1800 MD (COLOR PRINTING PACK), TAMANHO 14 X 10 CM. CAIXA COM 100 FOLHAS.	Caixas	350,0000	5,00	_____	_____
96	PASTA ABRASIVA DE PREPARAÇÃO PARA PELE PARA EXAMES DE ELETROENCEFALOGRAMA. BISNAGA COM 114 G.	Unidade	105,0000	30,00	_____	_____
97	PASTA PARA ELETROENCEFALOGRAMA, POTE COM 400 GRAMAS. MARCA APROVADA ELEFIX.	Unidade	160,0000	30,00	_____	_____
98	PÊRA DE BORRACHA PARA APARELHO DE PRESSÃO.	Unidade	4,9000	200,00	_____	_____
99	PLACA ADESIVA ADULTA, DESCARTÁVEL, PARA ELETROCAUTÉRIO.	Unidade	6,0500	5.000,00	_____	_____
100	PLACA ADESIVA INFANTIL, DESCARTÁVEL, PARA ELETROCAUTÉRIO.	Unidade	7,5000	2.000,00	_____	_____
101	PLACAS ADESIVAS DISPERSIVAS PARA ELETRO CIRURGIA, MODELO SPLIT, EXCLUSIVO PARA SISTEMA REM, TAMANHO ADULTO.	Unidade	7,5000	5.000,00	_____	_____
102	PLACAS ADESIVAS DISPERSIVAS PARA ELETRO CIRURGIA, MODELO SPLIT, EXCLUSIVO PARA SISTEMA REM, TAMANHO PEDIÁTRICO.	Unidade	8,0000	2.000,00	_____	_____
103	REANIMADOR MANUAL DE SILICONE, BALÃO DE 250 ML, AUTOCLAVE COMPOSTO POR: VÁLVULA DE PACIENTE; VÁLVULA E BOLSA RESERVATÓRIO DE 1000 ML PARA AMBOS OS FLUXOS DE GASES, INSPIRATÓRIO E EXPIRATÓRIO, TAMANHO NEONATAL. MARCAS APROVADAS: FMI CORP OU HUDSON.	Unidade	260,0000	30,00	_____	_____
104	REANIMADOR MANUAL DE SILICONE, COMPLETO, AUTOCLAVÁVEL COMPOSTO POR: VÁLVULA DE PACIENTE, VÁLVULA E BOLSA DE REINALAÇÃO PARA AMBOS OS FLUXOS DE GASES, INSPIRATÓRIO E EXPIRATÓRIO, TAMANHO ADULTO. O FABRICANTE DEVE DISPONIBILIZAR A COMPRA DE PEÇAS AVULSAS. MARCAS APROVADAS: FMI CORP E HUDSON.	Unidade	300,0000	50,00	_____	_____
105	REANIMADOR MANUAL DE SILICONE, COMPLETO, AUTOCLAVÁVEL COMPOSTO POR: VÁLVULA DE PACIENTE, VÁLVULA E BOLSA DE REINALAÇÃO PARA AMBOS OS FLUXOS DE GASES, INSPIRATÓRIO E EXPIRATÓRIO, TAMANHO	Unidade	300,0000	30,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	PEDIÁTRICO. O FABRICANTE DEVE DISPONIBILIZAR A COMPRA DE PEÇAS AVULSAS. MARCAS APROVADAS: FMI CORP E HUDSON.					
106	REFIL PARA ARMADILHA LUMINOSA SL/SC 30 PARA INSETOS, MARCA ARANDELA DP-A15 - DALFER.	Unidade	9,7000	40.000,00	_____	_____
107	REFRATÔMETRO UTILIZADO PARA DETERMINAÇÃO DE CONCENTRAÇÃO DE SOLUÇÕES ATRAVÉS DA REFRAÇÃO DA LUZ UTILIZANDO PEQUENOS VOLUMES DE AMOSTRAR DE SORO OU URINA. FAIXA DE MEDIÇÃO 0 A 12 G/DL/1.000 A 1040 SG. ESCALAMÍNIMA 0,2 G/DL/0,0002 SG. ABASTECIDO COM PILHA PEQUENA.	Unidade	450,0000	4,00	_____	_____
108	RESERVATÓRIO DE ÁGUA PARA INCUBADORAS MODELOS 1186 DE FABRICAÇÃO FANEM, CAPACIDADE DE NO MÁXIMO 1 LITRO, AUTOCLAVÁVEL EM 121° POR 15 MIN.	Unidade	211,0000	4,00	_____	_____
109	RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO COM CAPACIDADE DE 2600 ML PARA REANIMADOR MANUAL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO FLEXÍVEL. MARCA APROVADA: FMI CORP.	Unidade	36,0000	100,00	_____	_____
110	RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO COM CAPACIDADE DE 600 ML PARA REANIMADOR MANUAL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO FLEXÍVEL. MARCA APROVADA: FMI CORP.	Unidade	33,6000	100,00	_____	_____
111	SERA DE GIGLI COM 40 CM DE COMPRIMENTO.	Unidade	30,0000	200,00	_____	_____
112	SERRA DE GIGLI COM 30 CM DE COMPRIMENTO.	Unidade	30,0000	100,00	_____	_____
113	SERRA DE GIGLI COM 60 CM DE COMPRIMENTO.	Unidade	30,0000	200,00	_____	_____
114	SISTEMA DE TERAPIA DE PRESSÃO PARA PREVENÇÃO E REVERSÃO DE ATELECTASIAS - EzPAP.	Unidade	600,0000	8,00	_____	_____
115	SISTEMA EM "T" OU TOMADA DUPLA PARA REDE DE OXIGÊNIO, COM FRASCO E VÁLVULA PARA ASPIRAÇÃO E FRASCO UMIDIFICADOR COM BORBULHADOR DE 250 ML.	Unidade	95,0000	100,00	_____	_____
116	SISTEMA EM T OU TOMADA DUPLA PARA REDE DE AR COMPRIMIDO COM FRASCOS E VÁLVULAS PARA ASPIRAÇÃO E NEBULIZAÇÃO.	Unidade	95,0000	100,00	_____	_____
117	SOLUÇÃO ELIMINADORA E NEUTRALIZADORA DE ODORES DE FEZES E URINA, TRANSFORMANDO-OS EM GAZES INODOROS. PRODUTO DE PH NEUTRO. FORMULAÇÃO: ETANOL 10%, CITRATO DE MONOGLICERÍDEO 1%, BUTILATO HIDROXIANISOL 10%, CORANTE, PERFUME E ÁGUA. PRESENTAÇÃO EM FRASCO DE 250 ML. PRODUTO NOTIFICADO NA ANVISA.	Frasco	140,0000	12,00	_____	_____
118	T DE AIRE EM P.V.C.	Unidade	4,4000	500,00	_____	_____
119	TENDA PARA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, CONSTRUÍDA EM ACRÍLICO CRISTAL COM DIFUSORES PARA ENTRADA DE O2 E NEBULIZADOR PARA	Unidade	350,0000	10,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	MEDICAMENTOS. TAMANHO MÉDIO: 140 MM DE ALTURA E 230 MM DE LARGURA. APRESENTAR CATÁLOGO.					
120	TENDA PARA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, CONSTRUÍDA EM ACRÍLICO CRISTAL COM DIFUSORES PARA ENTRADA DE O ₂ E NEBULIZADOR PARA MEDICAMENTOS. TAMANHO PEQUENO: 120 MM DE ALTURA E 200 MM DE LARGURA. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	380,0000	10,00	_____	_____
121	TRANSDUTOR 2.2 MHZ PARA DETECTOR FETAL MODELO DE MESA IMBRACRIOS.	Unidade	237,6000	20,00	_____	_____
122	TRANSDUTOR 2.2 MHZ PARA DETECTOR FETAL MODELO PORTÁTIL WEN.	Unidade	257,4000	20,00	_____	_____
123	TRAQUÉIA EM SILICONE, TIPO "ALONGAMENTO ESPAÇO MORTO", COM CONEXÕES 22 X 15 MM MACHO COM 15 CM DE COMPRIMENTO, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE À VAPOR.	Unidade	30,0000	6,00	_____	_____
124	TRAQUÉIA EM SILICONE, TIPO "ALONGAMENTO ESPAÇO MORTO", COM CONEXÕES 22 X 15 MM MACHO COM 20 CM DE COMPRIMENTO, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE À VAPOR.	Unidade	30,0000	6,00	_____	_____
125	TRAQUÉIAS PARA EQUIPAMENTO DE ANESTESIA, EM SILICONE, CORRUGADAS NA PARTE EXTERNA E LISAS NA PARTE INTERNA, ESTERILIZÁVEIS EM AUTOCLAVE À VAPOR, COM 100 MM DE COMPRIMENTO E 15 MM DE DIÂMETRO.	Unidade	70,0000	10,00	_____	_____
126	TRAQUÉIAS PARA EQUIPAMENTO DE ANESTESIA, EM SILICONE, CORRUGADAS NA PARTE EXTERNA E LISAS NA PARTE INTERNA, ESTERILIZÁVEIS EM AUTOCLAVE À VAPOR, COM 100 MM DE COMPRIMENTO E 22 MM DE DIÂMETRO.	Unidade	70,0000	10,00	_____	_____
127	TUBO DE VENTILAÇÃO PARA OTORRINO 1021. MARCA APROVADA MEDICON, OUTRAS MARCAS, APRESENTAR AMOSTRA.	Unidade	58,0000	30,00	_____	_____
128	UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO. FRASCO PLÁSTICO COM BORBULHADOR.	Unidade	5,8000	200,00	_____	_____
129	VÁLVULA POP-OFF COM COTOVELO 90º E ENTRADA PARA BALÃO, UTILIZADA EM ANESTESIA.	Unidade	80,0000	6,00	_____	_____
130	VÁLVULA REDUTORA DE PRESSÃO PARA REDE DE AR COMPRIMIDO PARA ADAPTAR VENTILADORES MECÂNICOS E ELETRÔNICOS.	Unidade	95,0000	100,00	_____	_____
131	VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO EM REDE CANALIZADA DE AR COMPRIMIDO. PRESSÃO DE ENTRADA : 20 KGf/cm ² (MÁXIMA), PRESSÃO DE SAÍDA: 0 A 5 KGf/cm ² (REGULÁVEL), VAZÃO: 180 L/MIN, MATERIAL: LATÃO CROMADO.	Unidade	95,0000	50,00	_____	_____
132	VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO EM REDE CANALIZADA DE ÓXIDO NITROSO. PRESSÃO DE ENTRADA: 20 KGf/cm ² (MÁXIMA), PRESSÃO DE SAÍDA: 0 A 5 KGf/cm ² (REGULÁVEL), VAZÃO: 180 L/MIN, MATERIAL: LATÃO CROMADO.	Unidade	95,0000	6,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
133	VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO EM REDE CANALIZADA DE OXIGÊNIO. PRESSÃO DE ENTRADA : 20 KGF/CM2 (MÁXIMA), PRESSÃO DE SAÍDA: 0 A 5 KGF/CM2 (REGULÁVEL), VAZÃO: 180 L/MIN, MATERIAL: LATÃO CROMADO.	Unidade	95,0000	30,00	_____	_____
134	VÁLVULA REGULADORA PARA APARELHO DE PRESSÃO.	Unidade	5,6400	200,00	_____	_____
135	VÁLVULA REGULADORA PARA CILÍNDRIO DE OXIGÊNIO, COM DUAS SAÍDAS CONTENDO SISTEMA DE ASPIRAÇÃO E FLUXÔMETRO PARA OXIGENAÇÃO COMPLETOS, CORPO EM LATÃO CROMADO, MANÔMETRO DE 0 A 315 KG/CM2. COM FLUXÔMETRO DE 0 A 15 LPM.	Unidade	180,0000	20,00	_____	_____
136	VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO DE PROTÓXITO DE AZOTO. ACOMPANHAR CATÁLOGO NA PROPOSTA.	Unidade	190,0000	10,00	_____	_____
137	VÁLVULA REGULADORA PARA REDE DE VÁCUO.	Unidade	95,0000	20,00	_____	_____
138	VÁLVULA UNIDIRECIONAL PARA VENTILAÇÃO EM SISTEMA DE ANESTESIA SEMI-ABERTO, EM PLÁSTICO ATÓXICO, DIAFRAGMA EM BORRACHA SINTÉTICA, INSPIRATÓRIA E EXPIRATÓRIA COM 22 MM, MACHO. PACIENTE COM 22 M - 15 F. DESMONTÁVEL SEM PARAFUSO PARA LIMPEZA. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	34,0000	50,00	_____	_____
139	VÁLVULA DE PEEP AJUSTÁVEL DE 5 A 20 CMH2O, DIVISÕES DE 5 EM 5 CM.	Unidade	116,0000	10,00	_____	_____
140	MÁSCARA NASAL DE SILICONE PARA USO EM CPAP E BIPAP (MODELO TIPO RESMED).	Unidade	190,0000	10,00	_____	_____
141	MÁSCARA DE CPAP ADULTO PARA USO COM GERADOR DE FLUXO, DOIS ORIFÍCIOS UNIDIRECIONAIS, PORTA PARA ENTRADA DE GASES, COXIM EM SILICONE COM VÁLVULA PARA INSUFLAR E DESINFLAR, MÁSCARA SEM LÁTEX.	Unidade	151,0000	10,00	_____	_____

OBSERVAÇÃO:

AS AMOSTRAS ENVIADAS PARA ANÁLISE NÃO SERÃO DEVOLVIDAS.

AS EMPRESAS OFERTANTE DEVERÃO APRESENTAR A AFE.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

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