

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.004946/2009-34 **Pregão SRP** 89 / 2009 **Data da Emissão:** 15/05/2009**Abertura: Dia:** 05/06/2009 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	ACAPELLA PARA HIGIENE BRONQUICA CAPAZ DE PRODUZIR PEP TERAPIA VIBRATÓRIA. PERMITE ALTERAR A FREQUÊNCIA E RESISTÊNCIA ATRAVÉS DE BOTÃO DE AJUSTE. COM MÁSCARA E PEÇA BUCAL.AUTOCLAVÁVEL. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	550,0000	3,00		
2	ADAPTADOR ENDOTRAQUEAL CURVO PARA CAPNOGRAFIA TIPO "SIDE STREAM" PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	30,0000	12,00		
3	ADAPTADOR ENDOTRAQUEAL RETO PARA CAPNOGRAFIA TIPO "SIDE STREAM" PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	30,0000	15,00		
4	ARMADILHA DE ÁGUA PARA CAPNOGRAFIA TIPO "SIDE STREAM" PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	210,0000	15,00		
5	BASE ANGULADA 0-45 GRAUS PARA FIXAÇÃO DE MÁSCARAS PARA USO EM PROCEDIMENTO DE RADIOTERAPIA.	Unidade	2.000,0000	1,00		
6	CABO EXTENSOR ADULTO PARA PNI PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	420,0000	10,00		
7	CABO EXTENSOR DE OXIMETRIA PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	720,0000	5,00		
8	CABO EXTENSOR DE TRANSMISSÃO NEURO-MUSCULAR PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	1.600,0000	1,00		
9	CABO EXTENSOR PEDIÁTRICO PARA PNI PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	420,0000	3,00		
10	CABO TRONCO DE ECG DE 3 LEADS PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	680,0000	2,00		
11	CABO TRONCO DE ECG DE 5 LEADS PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	990,0000	5,00		
12	COLETOR EM PVC CRISTAL, UTILIZADO EM BRONCOSCOPIA, ESTERILIZADO, GRADUADO COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 40 ML, TAMPA VEDANTE COM DUAS VIAS, SENDO UMA PARA VÁCUO POSSUINDO UM BADOQUE E OUTRA PARA PACIENTE, COM EXTENSÃO DE 30 CM EM PVC. APRESENTAR REGISTRO NO MS.	Unidade	20,0000	300,00		
13	COLETOR EM PVC CRISTAL, UTILIZADO EM BRONCOSCOPIA, ESTERILIZADO, GRADUADO COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 75 ML, TAMPA VEDANTE COM DUAS VIAS, SENDO UMA PARA VÁCUO POSSUINDO UM BADOQUE E OUTRA	Unidade	20,0000	300,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	PARA PACIENTE, COM EXTENSÃO DE 30 CM EM PVC. APRESENTAR REGISTRO NO MS.					
14	CONEXÃO PARA O BALÃO DO BRAÇO ABS PARA APARELHO DE ANESTESIA DATEX-OHMEDA. REFERÊNCIA 6990-002.	Unidade	177,0000	6,00		
15	CONJUNTO DE 3 LEADS PARA ECG PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	720,0000	5,00		
16	CONJUNTO DE 5 LEADS PARA ECG PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	920,0000	10,00		
17	CREME DE SILICONE PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS. RESISTENTE À ÁGUA E ÓLEO. POTE DE 200 GRAMAS. APRESENTAR CA.	Pote	15,0000	100,00		
18	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 BIOCAMPATÍVEL.	Unidade	20,0000	200,00		
19	ELETRODO CIRÚRGICO PARA BUISTURI TIPO ALÇA PARA GINECOLOGIA CUFF/LEEP - WAVETRONIC- JOGO COM 7 PONTEIRAS.	Unidade	300,0000	4,00		
20	EZPAP - SISTEMA DE TERAPIA DE PRESSÃO PARA PREVENÇÃO E REVERSÃO DE ATELECTASIAS. APLICAÇÃO COM MÁSCARA OU BOCAL; PERMITE ASSOCIAR SIMULTANEAMENTE NEBULIZAÇÃO COM PRESSÃO POSITIVA. PRESSÃO POSITIVA INSPIRATÓRIA, EXPIRATÓRIA E PAUSA RESPIRATÓRIA. AJUSTE DO PEEP INTEGRADO; PRESSÃO POSITIVA CONSTANTE INSPIRATÓRIA E EXPIRATÓRIA; PORTA DE MONITORIZAÇÃO; CONEXÕES DE 22 MM; APLICAÇÃO COM NEBULIZAÇÃO EM LINHA; INDEPENDÊNCIA ESPACIAL SEM PREJUÍZO DO SISTEMA; VÁLVULA INSPIRATÓRIA.	Unidade	350,0000	8,00		
21	FAIXA ELÁSTICA THERABAND COR PRETA COM 1,5 M DE COMPRIMENTO E 14 CM DE LARGURA.	Unidade	25,0000	10,00		
22	FAIXA ELÁSTICA THERABAND COR VERDE COM 1,5 M DE COMPRIMENTO E 14 CM DE LARGURA.	Unidade	25,0000	10,00		
23	FAIXA ELÁSTICA THERABAND COR VERMELHA COM 1,5 M DE COMPRIMENTO E 14 CM DE LARGURA.	Unidade	25,0000	10,00		
24	FAIXA ELÁSTICA THERABAND, COR AMARELA, COM 1,5 M DE COMPRIMENTO E 14 CM DE LARGURA.	Unidade	25,0000	10,00		
25	FAIXA ELÁSTICA THERABAND, COR AZUL, COM 1,5 M DE COMPRIMENTO E 14 CM DE LARGURA.	Unidade	25,0000	10,00		
26	FILTRO DE AR PARA USO EM INCUBADORA, MODELO IT 158 TS PARA TRANSPORTE, CINCO CAMADAS PRENSADAS, DOTADAS DE FIBRAS ATÓXICAS	Kit	390,0000	3,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	COM AGLUTINANTE E CAPA, PARA RETENÇÃO DE PARTÍCULAS COM TAMANHO MAIOR QUE 0,5 MICRON. TAMANHO 20 X 8 CM. MARCA APROVADA FANEM. KIT COM 10 FILTROS.					
27	FILTRO REGENERADOR DE CALOR E UMIDADE RECOMENDADO PARA VOLUME CORRENTE ENTRE 15 A 50 ML, HIGROSCÓPIO, BACTERIOSTÁTICO, ESPAÇO MORTO 2,5 ML CONECTORES 15-22/15 MM CFME. ISO 5356.1 E EXTENSÃO TIPO TRAQUÉIA DE +/- 20 CM. ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. APRESENTAR REGISTRO NO MS.	Unidade	20,0000	2.000,00	_____	_____
28	FRASCO COLETOR DE PLÁSTICO COM CAPACIDADE NOMINAL DE 2.500 ML. ESTERILIZÁVEL À 121°C EM AUTOCLAVE PARA USO EM ASPIRADOR DIA-PUMP FANEM REF.: 089.122.320.	Unidade	65,0000	10,00	_____	_____
29	GAZE PARA TAMPONAMENTO NASAL, CONFECCIONADA EM TECIDO TIPO TELA DE ALGODÃO ALVEJADO, MACIO, ISENTO DE IMPUREZAS, POSSUINDO ACABAMENTO LATERAL EM TODA SUA EXTENSÃO. ROLO MEDINDO 2,0 CM X 4,0 M. EMBALAGEM INDIVIDUAL. APRESENTAR REGISTRO NO MS.	Rolo	2,5000	200,00	_____	_____
30	LACRE COM PLACA NUMERADA PARA IDENTIFICAR O FECHAMENTO E ABERTURA, EXTENSOR DO LACRE DEVE SER DE TIRA COM NO MÍNIMO 10 CM DE COMPRIMENTO, CILÍNDRICA E FINA. APRESENTAR AMOSTRA.	Unidade	5,0000	2.000,00	_____	_____
31	LINHA DE AMOSTRA DE ESPIROMETRIA PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	150,0000	21,00	_____	_____
32	LINHA DE AMOSTRA DE GASES PARA CAPNOGRAFIA SIDE STREAM PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	70,0000	15,00	_____	_____
33	MANGUITO PARA PACIENTE ADOLESCENTE DE 17-25 CM, 2 VIAS PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	230,0000	4,00	_____	_____
34	MANGUITO PARA PACIENTE ADULTO DE 23-33 CM, 2 VIAS PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	250,0000	10,00	_____	_____
35	MANGUITO PARA PACIENTE ADULTO GRANDE 31-44 CM, 2 VIAS PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	315,0000	3,00	_____	_____
36	MANGUITO PARA PACIENTE OBESO 38-50 CM, 2 VIAS PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	380,0000	14,00	_____	_____
37	MANGUITO PARA PACIENTE PEDIÁTRICO DE 12-19 CM, 2 VIAS PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	210,0000	4,00	_____	_____
38	MÁSCARA FACIAL FEITA EM SILICONE COM RESERVATÓRIO EM BOLSA DE UM LITRO PARA OFERECER OXIGÊNIO A 100%. ADAPTÁVEL A BOCA E NARIZ SIMULTANEAMENTE, COM PRESILHA ELÁSTICA E VÁLVULA DE ESCAPE, TUBO PARA ADAPTAÇÃO EM ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO. TAMANHO	Unidade	60,0000	10,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	ADULTO. APRESENTAR REGISTRO NO MS.					
39	MÁSCARA PARA FILTRAÇÃO DE PARTÍCULAS, N95, COM FILTRO BACTERIANO PARA 95% DAS PARTÍCULAS DE 0,3 MICRONS, CONFECCIONADA COM 4 CAMADAS (CAMADA EXTERNA DE POLIPROPILENO, CAMADA DE CELULOSE E POLIESTER E BARREIRA ANTIFLUIDOS DE POLIETILENO); COM CLIP NASAL DE ALUMÍNIO EMBUTIDO, FITILHOS ELÁSTICOS, FORMATO AMPLO TIPO "BICO DE PATO". APRESENTAR AMOSTRA, CA (CERTIFICADO DE APROVAÇÃO) EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E REGISTRO NO MS.	Unidade	5,0000	5.000,00	_____	_____
40	MATERIAL TERMOPLÁSTICO 9 X 12 PARA CABEÇA E PESCOÇO COM 5 CM DE EXTENSÃO PARA USO EM PROCEDIMENTO DE RADIOTERAPIA.	Unidade	140,0000	10,00	_____	_____
41	MATERIAL TERMOPLÁSTICO 9 X 14 PARA CABEÇA E PESCOÇO COM 10 CM DE EXTENSÃO PARA PROCEDIMENTO DE RADIOTERAPIA.	Unidade	150,0000	10,00	_____	_____
42	PEAK FLOW ADULTO, MEDIDOR DE FLUXO RESPIRATÓRIO, DISPONÍVEL PARA AS FAIXAS DE MEDIDA FULL (60-880 L/MIN) E LOW (30-390 L/MIN); FORMATO EM "L" PARA FACILITAR O TREINAMENTO E ENCORAJAR A CORRETA POSTURA PARA MONITORAÇÃO; MATERIAL: RESISTENTE, TRANSPARENTE PARA FACILITAR A LIMPEZA E MANUTENÇÃO; UTILIZADO COM BOCAL REUTILIZÁVEL.	Unidade	150,0000	5,00	_____	_____
43	PEAK FLOW PEDIÁTRICO (ASMAPLAN) POSSUI INDICADORES DE FÁCIL LEITURA PARA MEDIÇÃO DA PEF. COM TAMANHO COMPACTO (POCKETSIZE) E MARCADORES DE ZONA COLORIDOS PARA O GERENCIAMENTO DA TERAPIA EM PACIENTES ASMÁTICOS (VERDE - SOB CONTROLE; AMARELO - REQUER TRATAMENTO ADICIONAL; VERMELHO - ALERTA).	Unidade	140,0000	1,00	_____	_____
44	PONTEIRA DESCARTÁVEL PARA PEAK FLOW ADULTO.	Unidade	10,0000	100,00	_____	_____
45	PRESSURIZADOR PARA SOLUÇÕES PI PARA APARELHO DE ANESTESIA DATEX-OHMEDA, REFERÊNCIA 43378-001.	Unidade	538,0000	10,00	_____	_____
46	SENSOR ADULTO DE OXIMETRIA PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	950,0000	12,00	_____	_____
47	SENSOR DE ESPIROMETRIA INFANTIL PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	280,0000	15,00	_____	_____
48	SENSOR DE ESPIROMETRIA ADULTO PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	320,0000	20,00	_____	_____
49	SENSOR DE TEMPERATURA DE PELE PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	1.700,0000	1,00	_____	_____
50	SENSOR DE TEMPERATURA RETAL/ESOFÁGICO PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	1.100,0000	1,00	_____	_____
51	SENSOR DE TRANSMISSÃO NEURO-MUSCULAR PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	1.420,0000	1,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
52	SENSOR INFANTIL DE OXIMETRIA PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	620,0000	5,00		
53	SENSOR NEONATAL DE OXIMETRIA PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	230,0000	5,00		
54	SENSOR PARA BLOQUEIO DE PLEXO PARA MONITOR DATEX-OHMEDA/CARDIOCAP 5.	Unidade	920,0000	1,00		
55	TAMPA DO FRASCO COLETOR EM SILICONE PARA USO EM ASPIRADOR DIA-PUMP FANEM. REFERÊNCIA 089.134.320.	Unidade	50,0000	10,00		
56	THRESHOLD IMT OFERECE UMA CARGA DE PRESSÃO INSPIRATÓRIA ATRAVÉS DE UM RESISTOR (SPRING LOAD) PARA CONDICIONAMENTO DOS MÚSCULOS RESPIRATÓRIOS AUMENTANDO A SUA FORÇA E RESISTÊNCIA. INDICADO PRIMARIAMENTE PARA PACIENTES DPOC E PROGRAMAS DE REABILITAÇÃO. AS PRESSÕES PODEM SER AJUSTADAS ENTRE 7 E 41 CM H2O. ACOMPANHA BOCAL E CLIP NASAL E CONECTOR PARA APORTE DE O2. PARA USO INDIVIDUAL, NÃO DESCARTÁVEL.	Unidade	200,0000	7,00		
57	THRESHOLD PEP - TREINADOR MUSCULAR QUE CONTÉM UMA VÁLVULA SPRING-FOADED AJUSTÁVEL DE 4 A 20 CM H2O QUE PROPORCIONA UMA RESISTÊNCIA EXPIRATÓRIA CONSTANTE GARANTIDA INDEPENDENTE DA VELOCIDADE DA EXPIRAÇÃO. PODE UTILIZAR BOCAL OU MÁSCARA PODE SER ADAPATADO A UM NEBULIZADOR PARA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS.	Unidade	200,0000	7,00		
58	VÁLVULA POP-OFF COM COTOVELO DE 90° E ENTRADA PARA BALÃO, UTILIZADA EM ANESTESIA.	Unidade	90,0000	10,00		
59	VÁLVULA UNIDIRECIONAL PARA VENTILAÇÃO EM SISTEMA DE ANESTESIA SEMI-ABERTO, EM PLÁSTICO ATÓXICO, DIAFRÁGMA DE BORRACHA SINTÉTICA, INSPIRATÓRIA E EXPIRATÓRIA COM 22 MM, MACHO. PACIENTE COM 22 M - 15 F. DESMONTÁVEL SEM PARAFUSO PARA LIMPEZA.	Unidade	90,0000	10,00		
60	VOLDYNE 5.000 ML ADULTO. INSPIRÔMETRO DE INCENTIVO A VOLUME EM PACIENTES ADULTOS COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL, CONSTRUÍDO EM ACRÍLICO, PISTÕES E INDICADORES GRÁFICOS UNIVERSAIS DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO, UTILIZADO PARA ORIENTAÇÃO DA TERAPIA DE REABILITAÇÃO PULMONAR. TRAQUÉIA EXTENSÍVEL.	Unidade	220,0000	7,00		
61	Y DE PLÁSTICO PARA ADAPTAR TRAQUÉIAS PARA APARELHO DE ANESTESIA DATEX-OHMEDA COM CONECTOR GIRATÓRIO. REFERÊNCIA 5087.43.	Unidade	65,0000	10,00		
62	CONJUNTO DE ELETRODOS ADESIVOS PARA ELETROESTIMULAÇÃO DE 4,5 X 4,5 CM QUE ATUAM COMO INTERFACE ENTRE O PACIENTE E O EQUIPAMENTO DE ELETROESTIMULAÇÃO. POSSUI ESTRUTURA DE PAPEL CONDUTIVO DE BAIXA IMPEDÂNCIA, COM GEL BIOCAMPATÍVEL. PACOTE COM 4 ELETRODOS.	Pacote	44,0000	100,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
63	CONJUNTO DE ELETRODOS ADESIVOS PARA ELETROESTIMULAÇÃO DE 5 X 5 CM QUE ATUAM COMO INTERFACE ENTRE O PACIENTE E O EQUIPAMENTO DE ELETROESTIMULAÇÃO. POSSUI ESTRUTURA DE PAPEL CONDUTIVO DE BAIXA IMPEDÂNCIA, COM GEL BIOCOMPATÍVEL. PACOTE COM 4 ELETRODOS.	Pacote	44,0000	200,00	_____	_____
64	PRONTUÁRIO DÍGITO TERMINAL, TAMANHO CARTA, TIPO ARQUIVÍSTICA, CONFECCIONADOS EM PAPEL KRAFT 280 GM2, COM FIBRAS DE ALTA RESISTÊNCIA. OS PRONTUÁRIOS DEVEM SER CONFECCIONADOS COM A IMPRESSÃO E NÃO COM ETIQUETAS, DAS 10 (DEZ) CORES DO SISTEMA DÍGITO-TERMINAL COMPOSTO E EQUIPADOS COM GRAMPOS ESPECIAIS CONFECCIONADOS COM, NO MÍNIMO, 6 (SEIS) DENTES DE CADA LATERAL DO GRAMPO E ASSIM, INCRUSTAR-SE SOBRE O CORPO DOS PRONTUÁRIOS SEM OCUPAR ESPAÇO ADICIONAL.	Unidade	2,7000	10.000,00	_____	_____
65	PRONTUÁRIO SEM DÍGITO TERMINAL, TAMANHO CARTA, TIPO ARQUIVÍSTICA, CONFECCIONADOS EM PAPEL KRAFT 280 GM2, COM FIBRAS DE ALTA RESISTÊNCIA. OS PRONTUÁRIOS DEVEM SER EQUIPADOS COM GRAMPOS ESPECIAIS CONFECCIONADOS COM NO MÍNIMO 6 (SEIS) DENTES EM CADA LATERAL DO GRAMPO E ASSIM INCRUSTAR-SE SOBRE O CORPO DOS PRONTUÁRIOS SEM OCUPAR ESPAÇO ADICIONAL.	Unidade	2,7000	2.000,00	_____	_____

OBSERVAÇÕES:

* OS SENSORES DE OXIMETRIA, OU ECG DEVEM CONECTAR DIRETAMENTE NO EQUIPAMENTO OU APRESENTAR O CABO DE CONEXÃO RESPECTIVO.

* OS MATERIAIS QUE POSSUEM REGISTROS NO MS OU CA DEVEM SER COMPROVADOS COM DOCUMENTO PUBLICADO NO DOU.

* APRESENTAR AFE

* APRESENTAR ALVARÁ SANITÁRIO.

* AS AMOSTRAS ENVIADAS PARA ANÁLISE NÃO SERÃO DEVOLVIDAS.



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