

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105**
Termo de Referência**Processo..:** 23081.014670/2014-60 **Pregão SRP** 318 / 2014 **Data da Emissão:** 19/09/2014**Abertura: Dia:** 14/10/2014 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	ÁCIDO PERACÉTICO EM SOLUÇÃO PRONTA PARA USO UTILIZADA PARA A DESINFECÇÃO DE ALTO NÍVEL DE ARTIGOS DE USO HOSPITALAR (MATERIAIS DE INALOTERAPIA, OXIGENIOTERAPIA, ENDOSCÓPIOS FLEXÍVEIS, ARTIGOS SEMICRÍTICOS E NÃO CRÍTICOS EM GERAL). COM PROPRIEDADE ESPORICIDA, MICOBACTERICIDA, BACTERICIDA, FUNGICIDA E VIRUSCIDA. DEVE POSSUIR INIBIDOR DE CORROSÃO, CONCENTRAÇÃO APROXIMADA DE 0,2%, PH DE 3 A 7, COM FORMULAÇÃO TOTALMENTE BIODEGRADÁVEL, ATÓXICA E SEM EFEITO RESIDUAL. COM ATIVIDADE MÍNIMA COMPROVADA DE ATÉ 30 DIAS. DEVE ACOMPANHAR FITAS DE MONITORAMENTO DA CONCENTRAÇÃO QUE NÃO NECESSITEM DE REFRIGERAÇÃO (NO MÍNIMO QUINZE UNIDADES A CADA BOMBONA). VALIDADE DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA NO ALMOXARIFADO DO HUSM. SOLUÇÃO ACONDICIONADA EM BOMBONA DE 5 LITROS. MARCA APROVADA LIFEMED. DEMAIS MARCAS APRESENTAR AMOSTRA. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA. APRESENTAR AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA.	Galão	367,7000	250,00	_____	_____
2	CAPA DE PLÁSTICO TRANSPARENTE PARA PROTEÇÃO DE MICROCÂMERAS USADAS EM EQUIPAMENTOS DE CIRURGIAS LAPAROSCÓPICAS COM ADESIVO EM AMBAS AS PONTAS, 2,5 M DE COMPRIMENTO E 12 CM DE LARGURA, ESTERILIZADA. APRESENTAR A CAPA EM EMBALAGEM INDIVIDUAL E RESISTENTE, TIPO GRAU CIRÚRGICO COM UMA FACE EM POLIPROPILENO. RÓTULO COM: INDICAÇÃO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO E O REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	6,8000	1.000,00	_____	_____
3	DESINFETANTE À BASE DE GLUCOPROTAMINA, CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO, SURFACTANTE NÃO-ÎNICO, AGENTE COMPLEXANTE, AGENTE ANTICORROSIVO E ÁGUA, UTILIZADO PARA LIMPEZA E DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES E EQUIPAMENTOS HOSPITALARES. SOLUÇÃO CONCENTRADA PARA DILUIR NA PROPORÇÃO DE 0,5% EM ÁGUA. EMBALAGEM COM 6 LITROS. APRESENTAR LAUDOS DE NÃO IRRITANTE OCULAR E DÉRMICO E DE ATIVIDADE BACTERICIDA E MICOBACTERICIDA. A EMPRESA VENCEDORA DEVE FORNECER, SEM CUSTO PARA INSTITUIÇÃO, 30 FRASCOS BORRIFADORES E DOIS DILUIDORES AUTOMÁTICOS. DEVE PROCEDER TREINAMENTO DE USO	Litros	300,0000	220,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
4	CONFORME ROTINA DOS SERVIÇOS DO HOSPITAL. VALOR DO PRODUTO PARA COTAÇÃO É DO LITRO PURO. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. MARCA APROVADA: INCIDIN EXTRA N OUTRAS MARCAS ENVIAR AMOSTRA. EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR DE MATERIAIS, COMPOSTA POR: PAPEL GRAU CIRÚRGICO SEM CORANTES (60-80 G/M ²), FILME TERMOPLÁSTICO INCOLOR E LAMINADO EM POLIPROPILENO (54 G/M ²), COM INDICADOR QUÍMICO PARA O PROCESSO A VAPOR EM TODA EXTENSÃO DA BORDA LATERAL. TAMANHO 9 CM X 50 CM.	Unidade	0,6000	12.000,00	_____	_____
5	ESCOVA LONGA PARA LIMPEZA INTERNA DE ENDOSCÓPIOS, COM HASTE FLEXÍVEL DE APROXIMADAMENTE 2,40 M DE COMPRIMENTO, COM ESPUMA FIXADA NA PONTA DE 6,5 CM DE COMPRIMENTO POR 4 F, IMPREGNADA COM DETERGENTE ENZIMÁTICO.	Unidade	17,3000	130,00	_____	_____
6	ESCOVA PARA LIMPEZA INTERNA DE ENDOSCÓPIOS, COM HASTE FLEXÍVEL DE APROXIMADAMENTE 0,60 M DE COMPRIMENTO, COM ESPUMA FIXADA NA PONTA DE 6,5 CM DE COMPRIMENTO POR 7 R, IMPREGNADA COM DETERGENTE ENZIMÁTICO.	Unidade	17,3000	10,00	_____	_____
7	ESPONJA IMPREGNADA COM DETERGENTE ENZIMÁTICO PARA LIMPEZA DE CONTAMINANTES ORGÂNICOS DE ENDOSCÓPIOS RÍGIDOS E FLEXÍVEIS. FORMATO ANATÔMICO E COM ABERTURA LONGITUDINAL. MEDE APROXIMADAMENTE 5,5 CM DE DIÂMETRO E 9,5 CM DE COMPRIMENTO.	Unidade	18,8000	160,00	_____	_____
8	ÉTER SULFÚRICO, EMBALADO EM FRASCO DE VIDRO ESCURO DE 1000 ML COM TAMPA DE SEGURANÇA. RÓTULO COM FORMULAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE EXPEDIDO PELO FABRICANTE.	Litros	29,0400	30,00	_____	_____
9	ETIQUETAS ADESIVAS PARA USO EM ETIQUETADORA QUE DISPENSA A ETIQUETA AUTOMATICAMENTE. ETIQUETAS UTILIZADAS NA ROTULAGEM DE PACOTES DE MATERIAIS QUE SERÃO SUBMETIDOS A ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE À VAPOR A ETIQUETA DEVE APRESENTAR: INDICADOR QUÍMICO PARA VAPOR DE PROCESSO CLASSE I, DUPLO ADESIVO. REGISTRA 5 INFORMAÇÕES: DATA E VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO, Nº DA AUTOCLAVE, OPERADOR E Nº DE LOTE. USO EM TODO TIPO DE EMBALAGEM: TECIDO, PAPEL GRAU, SMS E OUTROS. ROLO COM 500 UNIDADES. DEVE SER FORNECIDA UMA ETIQUETADORA (SUBSTITUINDO A ANTIGA) COM DUAS CARGAS EXTRAS DE TINTA, NO INÍCIO DO CONTRATO OU JUNTO COM O PRIMEIRO EMPENHO ENTREGUE.	Rolo	95,7000	25,00	_____	_____
10	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	Unidade	45,0000	70,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
11	CM. ENVIAR CATÁLOGO. HIGRÔMETRO DIGITAL PARA MEDIR TEMPERATURA E UMIDADE RELATIVA DO AR. COM CERTIFICADO DO INMETRO.	Unidade	114,6000	15,00	_____	_____
12	INDICADOR QUÍMICO DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE À VAPOR. CONTROLA A EXPOSIÇÃO INTERNA DOS PACOTES A TODOS OS PARÂMETROS DA ESTERILIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO EM TIRAS NAS MEDIDAS APROXIMADAS DE 5,1 CM X 19 CM. PACOTE COM 250 UNIDADES. ENVIAR AMOSTRA.	Caixas	87,7000	60,00	_____	_____
13	PARAFINA HISTOLÓGICA, DE ALTA PUREZA, GRANULADA, PONTO DE FUSÃO 56 - 58 °C. ENVIAR AMOSTRA.	Kilogramas	28,8000	200,00	_____	_____
14	PREPARAÇÃO MULTENZIMÁTICA BIODEGRADÁVEL, SUPERCONCENTRADA A BASE DE AMILASE, LIPASE, CARBOHIDRASE E PROTEASE, COM TENSOATIVO NÃO IÔNICO, DEVE SER ATÓXICA, DEVE TER PH APROXIMADAMENTE NEUTRO. NÃO DEVE SER IRRITANTE DÉRMICA OU OCULAR. NÃO DEVE SER CORROSIVA. DEVE PRODUIR POUCA OU NENHUMA ESPUMA. DEVE APRESENTAR ATIVIDADE PROTEOLÍTICA QUE GARANTE EFETIVIDADE DA LIMPEZA MESMO EM PRESENÇA DE MATERIAL RESSECADO. DEVE POSSUIR ESTABILIDADE COMPROVADA DAS ENZIMAS (ECE) DURANTE TODO PERÍODO DE VALIDADE DO PRODUTO. SOLUÇÃO PRÓPRIA PARA UTILIZAR EM LIMPEZA MANUAL OU MECÂNICA. DILUIÇÃO DE ATÉ 2 ML POR LITRO DE ÁGUA. VALIDADE DO PRODUTO ATÉ 12 MSES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA NO ALMOXARIFADO DO HUSM. MARCAS APROVADAS: ENDOSIME XTREME. APRESENTAR CATÁLOGO. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. APRESENTAR AFE (AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA).	Litros	189,5000	1.000,00	_____	_____
15	PROTETOR PARA CABELO DESCARTÁVEL, TIPO TOUCA CONFECCIONADO EM NÃO TECIDO (30 G) COM ELÁSTICO NA BORDA, COR BRANCA. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	0,1000	250.000,00	_____	_____
16	SAPATILHA DESCARTÁVEL TIPO PROPÉS, CONFECCIONADA EM NÃO TECIDO COM 40 GRAMAS. COM ELÁSTICO PARA FIRMAR NO TORNOZELO. ANTIDERRAPANTE TAMANHO EXTRA GRANDE. ENVIAR AMOSTRA.	Par	0,3500	180.000,00	_____	_____
17	SISTEMA DE CONTROLE BIOLÓGICO DE LEITURA RÁPIDA (3 HORAS) PARA AUTOCLAVE À VAPOR. TECNOLOGIA DE LEITURA DE ESPOROS POR FLUORESCÊNCIA. FRASCO IMPREGNADO COM ESPOROS SECOS DE BASCILLUS STEAROTHERMOPHILLUS E MEIO DE CULTURA EM AMPOLA. CAIXA COM 50 AMPOLAS.	Caixas	2.000,0000	70,00	_____	_____
18	SISTEMA DE SWAB PARA COLETA DE MATERIAL PARA VERIFICAR EFICIÊNCIAS DO PROCESSO DE LIMPEZA DE QUALQUER SUPERFÍCIE HOSPITALAR, MATERIAIS, HIGIENE DAS MÃOS, ETC. DEVE MEDIR A QUANTIDADE DE	Unidade	12,8000	600,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	ADENOSINA TRIFODFATO (ATP) QUE É FONTE DE ENERGIA PRESENTE NA CÉLULA VIVA RESULTADOS VERIFICADOS POR LUMINOMETRO E DEVEM SER APRESENTADOS EM UNIDADES RELATIVAS DE LUZ (RLU) RELACIONADOS COM O NÍVEL DE LIMPEZA DO LOCAL INVESTIGADO COMPARANDO COM NÍVEIS PREDETERMINADOS DE APROVAÇÃO/REPROVAÇÃO. APRESENTAÇÃO EM TUBO PLÁSTICO CONTENDO MEIO LÍQUIDO E SWAB PRÉ UMEDECIDO COM SUBSTANCIA EXTRATORA CATIÔNICA. DEVE ACOMPANHAR O PRIMEIRO EMPENHO UM EQUIPAMENTO E SOFTWARE PARA LEITURA DE TESTE, SEM ÔNUS PARA A INSTITUIÇÃO. ENVIAR CATÁLOGO.					
19	TUBO DE SILICONE PARA ASPIRAÇÃO DE FLUIDOS, TRANSLÚCIDO, PAREDE DO TUBO FINA. PARA ADAPTAR EM PONTEIRAS DE METAL REFERÊNCIA 203 (6 X10) ENVIAR AMOSTRA.	Metro	7,0000	3.000,00	_____	_____
20	TUBO DE SILICONE PARA OXIGÊNIO, COM PIGMENTAÇÃO AZUL, PAREDE FINA PARA ADAPTAR EM SITEMA DE OXIGÊNIO TERAPIA E FLUXÔMETRO, REFERÊNCIA 203 (6 X 10). ENVIAR AMOSTRA.	Metro	8,0000	700,00	_____	_____
21	XILOL LÍQUIDO PA. FRASCO COM 1 LITRO.	Litros	20,0000	230,00	_____	_____
22	ESCOVA PLÁSTICA DESCARTÁVEL ESTERILIZADA PARA ESCOVAÇÃO DAS MÃOS COM BASE EM POLIPROPILENO, CERDAS EM UM LADO E ESPUMA NO OUTRO (SENDO UM LADO ESPECÍFICO PARA UNHAS E OUTRO PARA PELE) TENDO 8 CM DE COMPRIMENTO E 4 CM DE LARGURA APROXIMADAMENTE. EMBALADO INDIVIDULAMENTE.	Unidade	2,0000	16.000,00	_____	_____
23	SOLUÇÃO DE PRONTO USO À BASE DE GLUTARALDEÍDO 2%, PARA DESINFECÇÃO E ESTERILIZAÇÃO DE ARTIGOS SEMICRÍTICOS HOSPITALARES. ACOMPANHA: UM FRASCO DE FITAS DOSADORAS DA CONCENTRAÇÃO DO PRODUTO EM USO PARA CADA 10 GALÕES DE GLUTARALDEÍDO; UM FRASCO (200 G) COM PÓ DE BISULFITO DE SÓDIO, QUE É O INATIVADOR DO GLUTARALDEÍDO, UTILIZADO PARA PREPARAR A SOLUÇÃO PARA O DESCARTE. VALIDADE DA SOLUÇÃO DEVE SER DE ATÉ 28 DIAS. APRESENTAÇÃO EM GALÃO DE 5 LITROS. VALOR UNITÁRIO EM LITRO. APRESENTAR CATÁLOGO COM FICHA TÉCNICA DO PRODUTO. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA E AFE - AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA OFERTANTE.	Litros	1,0000	300,00	_____	_____



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