

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	LIMPADOR DESINFETANTE HOSPITALAR À BASE DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO ESTABILIZADO. COMPOSIÇÃO: SOLUÇÃO CONCENTRADA DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 4,5% P/P, E MISTURA DE TENSOATIVOS CATIONICOS, SOLVENTES HIDROSSOLÚVEIS, SEQUESTRANTE, TENSOATIVO NÃO IÔNICO, CONSERVANTE E ÁGUA; DEVE POSSUIR PH NEUTRO; PRODUTO ÁLCOOL FREE, SEM ESSÊNCIA, SEM CORANTE E RÁPIDA SECAGEM; NÃO TÓXICO E NÃO CORROSIVO; BIODEGRADÁVEL E ECOLOGICAMENTE CORRETO. AÇÃO DE LIMPEZA E DESINFECÇÃO SIMULTÂNEA PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS, E COMPROVADA CONTRA MICROORGANISMOS MULTIRRESISTENTES INCLUINDO, STAPHYLOCOCCUS, SALMONELLA, PSEUDOMONAS, H1N1/INFLUENZA E OUTROS. LIMPEZA E DESINFECÇÃO EM UM ÚNICO MOVIMENTO E SEM ENXÁGUE. EFEITO RESIDUAL DE ATÉ 12 DIAS. PODE SER UTILIZADO EM VÁRIOS TIPOS DE SUPERFÍCIE COMO: SUPERFÍCIES PLÁSTICAS, INOX, ALUMÍNIO, VINIL, ACRÍLICO, VIDROS ETC. DILUIÇÕES DE USO:ENTRE 1:16 A 1:20 (LIMPEZA E DESINFECÇÃO), 1:40 E 256 (LIMPEZA EM GERAL). INDICAÇÕES: NA LIMPEZA PESADA E PROFUNDA DE PISOS E SUPERFÍCIES EM GERAL COM EFEITO DE BRILHO E BRANQUEAMENTO DE AZULEJOS, REMOÇÃO DE MANCHAS , DISOLVE A MATÉRIA ORGÂNICA, REMOÇÃO DE GRAXAS/ÓLEO, GORDURA, SANGUE, SECREÇÕES CORPORAIS, ETC. DEVE APRESENTAR FICHA TÉCNICA DO PRODUTO COM ESPECIFICAÇÃO DA COMPOSIÇÃO, MODO DE USAR E CUIDADOS. DEVE APRESENTAR LAUDO TRIMESTRAL DE AVALIAÇÃO QUANTITATIVA DO PRODUTO DILUÍDO E CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO DO EQUIPAMENTO DILUIDOR A CADA SEIS MESES. A EMPRESA VENCEDORA DEVE FORNECER MENSALMENTE, SEM CUSTO PARA INSTITUIÇÃO, 10 FRASCOS BORRIFADORES COMPLETOS. DEVE FORNECER E INSTALAR, NA MODALIDADE DE COMODATO, NAS DEPENDÊNCIAS DO HUSM, 1 (UM) DILUIDOR AUTOMÁTICO E PROCEDER TREINAMENTO DE USO CONFORME ROTINA DOS SERVIÇOS DO HOSPITAL. O DILUIDOR DEVE POSSUIR SISTEMA ELETRÔNICO MICRO CONTROLADO GERADOR DE PRODUTO PRONTO USO, COM PRECISÃO DE DOSAGEM INDEPENDENTE DA VARIAÇÃO DE PRESSÃO DE ENTRADA DA ÁGUA E VOLUME DE PRODUTO GERADO PARA USO. DEVE POSSUIR AINDA PONTEIRA INTELIGENTE COM DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO PARA PREENCHIMENTO DE FRASCOS APLICADORES OU RECIPIENTES DE GRANDE VOLUME. DEVE ATENDER A SOLICITAÇÃO DE	Litros	363,00		

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
2	<p>MANUTENÇÃO OU TROCA DO DILUIDOR QUE APRESENTAR DEFEITO NO PRAZO MÁXIMO DE 72 HORAS A CONTAR DA COMUNICAÇÃO DO HUSM. DEVE APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA MARCA DE REFERÊNCIA: GERMI RIO PLUS. OUTRAS MARCAS ENVIAR AMOSTRA E REALIZAR DEMONSTRAÇÃO TÉCNICA EM UNIDADE DO HUSM A SER DEFINIDA PELO SETOR DE HIGIENIZAÇÃO E GESTÃO DE RESÍDUOS DESTA INSTITUIÇÃO. APRESENTAÇÃO EM GALÕES DE ATÉ 5 LITROS COM SELO DE INVOLABILIDADE. O VALOR DO PRODUTO PARA COTAÇÃO É DO LITRO CONCENTRADO.</p> <p>DESINFETANTE HOSPITALAR CONCENTRADO COMPOSTO PELA COMBINAÇÃO DE CLORIDRATO DE HEXAMETILENO BIGUANIDA (PHMB) À 3% E CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO À 6%. PRODUTO DESTINADO A LIMPEZA DE ARTIGOS HOSPITALARES NÃO-CRÍTICOS, SUPERFÍCIES HOSPITALARES E DESINFECÇÕES CONCORRENTES E TERMINAIS. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER AS LEGISLAÇÕES RDC N.º 14 DE 28/02/2007 E RDC N.º 35 DE 16/08/2010. O LICITANTE DEVERÁ APRESENTAR LAUDOS DE ATIVIDADE DO PRODUTO DILUÍDO CONTRA MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS E CONTRA GERMES HOSPITALARES MULTIRRESISTENTES (MRSA, ENTEROBACTÉRIAS RESISTENTES À CARBAPÊNICOS, PSEUDOMONAS AERUGINOSA E ACINETOBACTER BAUMANII) E CONTRA FUNGOS OPORTUNISTAS, COMPROVADAS ATRAVÉS DE LAUDOS EMITIDOS POR LABORATÓRIOS CERTIFICADOS PARA ESTA FINALIDADE. O PRODUTO DEVE APRESENTAR EM SUA COMPOSIÇÃO SOLVENTES HIDROSSOLÚVEIS RESPONSÁVEIS PELA LIMPEZA E DISSOLUÇÃO DE BIOFILMES FORMADOS EM SUPERFÍCIES FIXAS E MATERIAIS MÉDICOS HOSPITALARES. O PRODUTO DEVERÁ SER ISENTO DE CORANTES E FRAGRÂNCIAS. O LICITANTE DEVERÁ FORNECER A FICHA TÉCNICA DO PRODUTO, ASSIM COMO INSTRUÇÕES DE USO. O PRODUTO DEVE PROPORCIONAR A LIMPEZA E DESINFECÇÃO EM UM ÚNICO PROCEDIMENTO SEM ENXÁGUE E SER COMPATÍVEL COM QUALQUER TIPO DE SUPERFÍCIE, INCLUSIVE ELETROELETRÔNICOS; NÃO CORROSIVO, NÃO TÓXICO (APRESENTAR LAUDOS DE COMPATIBILIDADE), BIODEGRADÁVEL E SEM ÁLCOOL; PH NEUTRO; NÃO IRRITANTE DÉRMICO E OCULAR (APRESENTAR LAUDOS DE NÃO TOXICIDADE); ESTÁVEL À LUZ; AÇÃO RÁPIDA E EFEITO RESIDUAL E AÇÃO NA PRESENÇA DE MATÉRIA ORGÂNICA. DEVE TER</p>	Litros	135.000,00		

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>ESTABILIDADE DA SOLUÇÃO DILUÍDA, EM CONDIÇÕES NORMAIS, DE 15 A 30 DIAS. DEVE TER BAIXA FORMAÇÃO DE ESPUMA E DILUIÇÃO FINAL DE 0,5%/LITRO DE ÁGUA E RESPECTIVAMENTE OUTRA DILUIÇÃO FINAL DE 4,0%/LITRO DE ÁGUA (CONFORME PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO PREVIAMENTE ESTABELECIDOS NESTA INSTITUIÇÃO). A EMPRESA VENCEDORA DEVE INSTALAR, NA MODALIDADE DE COMODATO, NAS DEPENDÊNCIAS DO HUSM, 1 (UM) DILUIDOR AUTOMÁTICO. O DILUIDOR DEVE POSSUIR SISTEMA ELETRÔNICO MICRO CONTROLADO GERADOR DE PRODUTO PRONTO USO, COM PRECISÃO DE DOSAGEM INDEPENDENTE DA VARIAÇÃO DE PRESSÃO DE ENTRADA DA ÁGUA E VOLUME DE PRODUTO GERADO PARA USO. DEVE POSSUIR AINDA PONTEIRA INTELIGENTE COM DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO PARA PREENCHIMENTO DE FRASCOS APLICADORES OU RECIPIENTES DE GRANDE VOLUME. A EMPRESA LICITANTE DEVERÁ PROCEDER CALIBRAÇÃO TRIMESTRAL DOS EQUIPAMENTOS COM RASTREABILIDADE RBC- INMETRO, GARANTINDO CONCENTRAÇÕES DE USO PRECISAS DO DESINFETANTE CONFORME APROVADO E REGISTRADO PELA ANVISA-MS (A LICITANTE DEVERÁ FORNECER LAUDOS AO HUSM). DURANTE AS CALIBRAÇÕES TRIMESTRAIS DOS EQUIPAMENTOS, DEVERÃO SER COLETADAS ALÍQUOTAS DO PRODUTO DILUÍDO A SER ENVIADOS PARA QUANTIFICAÇÃO DO PRODUTO DILUÍDO E VALIDAÇÃO DO PROCESSO, A SEREM EMITIDOS POR LABORATÓRIO CERTIFICADO POR ESTA FINALIDADE (OS LAUDOS DE QUANTIFICAÇÃO DO TEOR DE PRINCÍPIO ATIVO DEVERÃO SER ENCAMINHADOS AO HUSM), CONFORME EXIGÊNCIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA. EMPRESA VENCEDORA DEVE PROCEDER TREINAMENTO DE USO CONFORME ROTINA DOS SERVIÇOS DO HOSPITAL OU DE 6/6 MESES, OU ASSIM QUE FOREM SOLICITADAS. DEVE ATENDER À SOLICITAÇÃO DE MANUTENÇÃO OU TROCA DO DILUIDOR QUE APRESENTAR DEFEITO NO PRAZO MÁXIMO DE 72 HORAS. A EMPRESA VENCEDORA DEVE FORNECER, SEM CUSTO PARA INSTITUIÇÃO NO PRIMEIRO EMPENHO: 100 FRASCOS BORRIFADORES COM CAPACIDADE DE 700 A 1000 ML CADA, E MENSALMENTE 30 FRASCOS BORRIFADORES E 10 GATILHOS (DE DISPENSADORES). A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVE SER EM BOMBONA DE ATÉ 5 LITROS. MARCA PRÉ-APROVADA NO HUSM: SURFIC®/PROFILÁTICA. DEMAIS OFERTANTES DEVERÃO APRESENTAR AMOSTRA DO PRODUTO COM DILUIDOR E FRASCOS PARA AVALIAÇÃO DO</p>				

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
3	SETOR DE HIGIENIZAÇÃO E GESTÃO DE RESÍDUOS DESTA INSTITUIÇÃO. COTAR O VALOR DO PRODUTO DILUÍDO. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ APRESENTAR AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO (AFE) E REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. 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 GALÃO DE 5 LITROS. MARCA DE REFERÊNCIA LIFEMED. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA. APRESENTAR AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA.	Litros	235,00	_____	_____
4	ATADURA DE ALGODÃO ORTOPÉDICO, MEDINDO 15 CM DE LARGURA E COMPRIMENTO DE 150 A 180 CM - ELABORADO A PARTIR DE FIBRAS 100% ALGODÃO CRU, TRANSFORMADA EM ROLOS DE MANTAS UNIFORMES, POSSUEM CAMADA DE GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES, SEM IMPUREZAS E FARPAS. NÃO ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, LOTE, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	Rolo	3.504,00	_____	_____
5	ATADURA DE CREPE TIPO I MEDINDO 20 CM DE LARGURA POR 1,80 M DE COMPRIMENTO EM REPOUSO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM2, COM PESO DE 42,8 G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM TECIDO 100% ALGODÃO CRU, FIOS DE ALTA TORÇÃO, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADA SOBRE SI MESMA, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTA DE RASGOS, IMPUREZAS E FIAPOS. EMBALADAS INDIVIDUALMENTE. DEVE ATENDER A NBR 14.056. MARCAS APROVADAS:	Rolo	19.008,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	CREMER E NEVE OUTRAS MARCAS ENVIAR AMOSTRA.				
6	ATADURA ELASTICA EM TECIDO BRANCO- ATADURA CONFECCIONADA EM TECIDO SINTÉTICO MISTO BRANÇO, RESISTENTE COM ELASTICIDADE LONGITUDINAL, SUA COMPOSIÇÃO E ESTRUTURA CONFEREM AO PRODUTO UNIFORMIDADE DA COMPRESSÃO E MOLDAGEM DAS ÁREAS QUE SÃO ENFAIXADAS. A ATADURA DEVE SER MACIA NÃO CAUSAR IRRITAÇÃO NA PELE. UMA DAS INDICAÇÕES É PARA COMPRESSÃO EM ÁREAS PÓS QUEIMADURAS. O TECIDO SINTÉTICO NÃO É ABSORVIDO PELO TECIDO HUMANO. DEVE VIR EMBALADA INDIVIDUALMENTE, E LIVRE DE PARTICULAS CONTAMINANTES. MEDIDAS: LARGURA 5 CM X 2,20 CM COMPRIMENTO. MARCA DE REFERÊNCIA NEVE OUTRAS MARCAS ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	413,00	_____	_____
7	ATADURA GESSADA MEDINDO 6 CM DE LARGURA X 2 M DE COMPRIMENTO, ENROLADA EM TUBETE DE PLÁSTICO, COM GESSO UNIFORMEMENTE IMPREGNADO SOBRE TELA DE TECIDO TIPO GIRO-INGLÊS 100% ALGODÃO E LATERAL COM CORTE SINUOSO PARA EVITAR DESFIAMENTO. DEPOIS DE MOLHADA DEVE APRESENTAR TEXTURA SUAVE E CREMOSA. DEVE SER DE SECAGEM RÁPIDA OU NO MÁXIMO TER TEMPO DE ENDURECIMENTO DE 7 MINUTOS. EMBALADA INDIVIDUALMENTE. DEVE ATENDER A NBR 14.852. MARCA DE REFERÊNCIA CREMER OUTRAS MARCAS ENVIAR AMOSTRA.	Rolo	421,00	_____	_____
8	BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO. ROLO DE 10 CM DE LARGURA X 100 METROS DE COMPRIMENTO. PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM GRAMATURA DE 65 G/M <sup>2</sup> (+/- 5 G/M <sup>2</sup> ) E FILME LAMINADO COM GRAMATURA DE 55 G/M <sup>2</sup> (+/- 1 G/M <sup>2</sup> ), 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	Rolo	8,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
9	<p>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.</p> <p>BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO. ROLO DE 15 CM DE LARGURA X 100 METROS DE COMPRIMENTO. PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM GRAMATURA DE 65 G/M<sup>2</sup> (+/- 5 G/M<sup>2</sup>) E FILME LAMINADO COM GRAMATURA DE 55 G/M<sup>2</sup> (+/- 1 G/M<sup>2</sup>), 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.</p>	Rolo	50,00	_____	_____
10	<p>BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO. ROLO DE 20 CM DE LARGURA X 100 METROS DE COMPRIMENTO. PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM GRAMATURA DE 65 G/M<sup>2</sup> (+/- 5 G/M<sup>2</sup>) E FILME LAMINADO COM GRAMATURA DE 55 G/M<sup>2</sup> (+/- 1 G/M<sup>2</sup>), 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</p>	Rolo	36,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
11	<p>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.</p> <p>BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO. ROLO DE 25 CM DE LARGURA X 100 METROS DE COMPRIMENTO. PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM GRAMATURA DE 65 G/M<sup>2</sup> (+/- 5 G/M<sup>2</sup>) E FILME LAMINADO COM GRAMATURA DE 55 G/M<sup>2</sup> (+/- 1 G/M<sup>2</sup>), 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.</p>	Rolo	13,00	_____	_____
12	<p>BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO. ROLO DE 30 CM DE LARGURA X 100 METROS DE COMPRIMENTO. PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM GRAMATURA DE 65 G/M<sup>2</sup> (+/- 5 G/M<sup>2</sup>) E FILME LAMINADO COM GRAMATURA DE 55 G/M<sup>2</sup> (+/- 1 G/M<sup>2</sup>), 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</p>	Rolo	31,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
13	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. BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO. ROLO DE 5 CM DE LARGURA X 100 METROS DE COMPRIMENTO. PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM GRAMATURA DE 65 G/M <sup>2</sup> (+/- 5 G/M <sup>2</sup> ) E FILME LAMINADO COM GRAMATURA DE 55 G/M <sup>2</sup> (+/- 1 G/M <sup>2</sup> ), 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.	Rolo	34,00	_____	_____
14	CAMPO CIRÚRGICO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COM FENESTRA REDONDA CENTRAL COM APROXIMADAMENTE 10 CM DE DIÂMETRO. COMPOSTO POR NÃO TECIDO SMMS (100% POLIPROPILENO EM QUATRO CAMADAS). ACOMPANHA FITA ADESIVA HIPOALERGÊNICA AO REDOR DA FENESTRA PARA DELIMITAR A INCISÃO CIRÚRGICA E AINDA, DEVE APRESENTAR REFORÇO EM NÃO TECIDO	Unidade	1.599,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>ABSORVENTE E IMPERMEÁVEL. DEVE SER ÁLCOOL E HIDRORREPELENTE. DEVE PROPORCIONAR EFETIVA BARREIRA CONTRA SANGUE E FLUIDOS. INDICADO PARA COBERTURA DE PACIENTE. TAMANHO APROXIMADO DE 1,00 M X 1,00 M. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES DUPLA FACE DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER INTEGRALMENTE A ABNT 16064. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA E AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA. ENVIAR AMOSTRA.</p>				
15	<p>CAMPO PLÁSTICO TRANSPARENTE, ESTÉRIL, PARA PROTEÇÃO DE EQUIPAMENTOS EM SALA DE PROCEDIMENTOS CIRURGICOS. TAMANHO 0,90 X 1,20 M, APRESENTAR O CAMPO EM EMBALAGEM RESISTENTE TIPO GRAU CIRÚRGICO COM UMA FACE EM POLIPROPILENO, RÓTULO COM: INDICAÇÃO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO E O REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR AFE (AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA). ENVIAR AMOSTRA.</p>	Unidade	1.488,00	_____	_____
16	<p>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.</p>	Unidade	3.361,00	_____	_____
17	<p>CAPA TRANSPARENTE PARA MICROSCÓPIO DE CIRURGIA NEUROLÓGICA. CONSTITUÍDA DE PLÁSTICO EM FORMA DE SACO MEDINDO 110 CM POR 200 CM. APRESENTA VISOR PROTETOR EM ACRÍLICO DE 2 MM DE ESPESSURA COM ENCAIXE NAS LENTES, COM ACESSÓRIOS PARA FIXAÇÃO. ESTÉRIL. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA. ENVIAR AMOSTRA.</p>	Unidade	15,00	_____	_____
18	<p>CERA LÍQUIDA USADA COMO ACABAMENTO ACRÍLICO ANTI-DERRAPANTE E NÃO INFLAMÁVEL. PODE SER APLICADA EM PISOS TIPO MARMORITE, GRANILITE, ARDOSIA E PISOS VINÍLICOS. COMPOSTA POR EMULSÃO DE POLÍMEROS ACRÍLICOS, EMULSÃO DE CERAS POLIETILENICAS, SOLVENTE</p>	Litros	168,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
19	CLICÓLICO, PLASTIFICANTE, NIVELANTE, METALIZANTE, TENSOATIVO E ÁGUA. EMBALDOS EM BAMBONAS DE 5 LITROS. MARCA DE REFERÊNCIA PROQUIL. OUTRAS MARCAS DEVEM REALIZAR DEMONSTRAÇÃO TÉCNICA NO HUSM. COMPRESSA ALGODONADA ESTÉRIL, 15 X 30 CM - O CURATIVO CIRÚRGICO É CONSTITUÍDO POR UMA MANTA DE ALGODÃO HIDRÓFOLO (NÃO ABSORVENTE) VERDE ISENTO DE IMPUREZAS E POR UMA MANTA DE ALGODÃO HIDRÓFILO (ABSORVENTE) BRANCA, AMBAS ENVOLTAS POR UM TECIDO DE GAZE HIDRÓFILO. A CAMADA DE ALGODÃO HIDRÓFILO TEM COMO FUNÇÃO ABSORVER SANGUE E EXSUDATOS, ENQUANTO A CAMADA DE ALGODÃO HIDRÓFOBO TEM O OBJETIVO DE EVITAR A PASSAGEM DE SECREÇÕES, DANDO MELHOR APARÊNCIA AOS CURATIVOS E PROPICIANDO MAIOR CONFORTO AO PACIENTE. TRATA-SE DE UM CURATIVO DE COBERTURA. PORTANTO, ABAIXO DELE É QUE ESTARÁ O TRATAMENTO DA FERIDA. INDICADO PARA CURATIVOS QUE EXIGEM DE UMA A DUAS TROCAS POR DIA, DEVE SER COLOCADO COM A PARTE HIDRÓFILO (BRANCA) EM CONTATO COM O PACIENTE. EMBALAGEM ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER À LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	Unidade	25.018,00	_____	_____
20	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO (TIPO I) MEDINDO APROXIMADAMENTE: 50 X 45 CM, COMPOSTA DE 4 CAMADAS DE GAZE HIDRÓFILO (100% PURO ALGODÃO), 15 FIOS/CM². FIO RADIOPACO. BORDAS REBATIDAS COM ACABAMENTO UNIFORME E CANTOS ARREDONDADOS, TRAMA REGULAR E SEM DESPRENDIMENTO DE FIOS; TEXTURA MACIA E ALTA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO. ISENTA DE IMPUREZAS, AMIDO, ALVEJANTES, ÓPTICOS OU SUBSTÂNCIA ALERGÊNICA. COM DISPOSITIVO PARA FIXAÇÃO EM FORMATO DE ALÇA DE SEGURANÇA. NÃO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL. EMBALAGEM COM IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE E LOTE. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES DOBRADAS E ORDENADAS.	Pacote	531,00	_____	_____
21	CONJUNTO DE CÂNULA METÁLICA PARA TRAQUEOSTOMIA COMPOSTO POR: CORPO, ENDOCÂNULA E MANDRIL, CURTA, Nº 5, TUBO DE 11 MM X 5,5 CM DE COMPRIMENTO.	Unidade	12,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
22	DETERGENTE ENZIMÁTICO CONTENDO NO MÍNIMO 4 ENZIMAS (PROTEASE, LIPASE, AMILASE E CARBOHIDRASE). TENSOATIVO NÃO IÔNICO, ESTABILIZANTE, COM PH NEUTRO QUANDO CONCENTRADO E LEVEMENTE ALCALINO APÓS DILUÍDO, BIODEGRADÁVEL, NÃO CORROSIVO PARA AÇO, ALUMÍNIO, BORRACHAS, POLÍMEROS DE ALTA DENSIDADE E NÃO IRRITANTE PARA A PELE E MUCOSAS. ATUA NA REDUÇÃO DE MATÉRIA ORGÂNICA E BIOFILME NOS ARTIGOS EM ATÉ 5 MINUTOS. UTILIZADO PARA REMOVER SANGUE E FLUIDOS CORPÓREOS DE MATERIAIS DE AÇO INOXIDÁVEL, LÁTEX, SILICONE, PVC, VIDRARIA, FIBROSCÓPIOS, ENDOSCÓPIOS, CANULADOS. AGINDO EM RUGOSIDADES, FISSURAS, RANHURAS, ARTICULAÇÕES E LÚMEN DOS OBJETOS. DEVE POSSIBILITAR O USO MANUAL E EM LAVADORAS AUTOMÁTICAS E ULTRA-SÔNICAS, NÃO ESPUMANTE, APRESENTANDO EFICÁCIA NA AÇÃO SEGUINDO AS INSTRUÇÕES DE DILUIÇÃO DO FABRICANTE. USO HOSPITALAR. DEVE APRESENTAR A FISPQ (FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS), FICHA TÉCNICA E REGISTRO NA ANVISA. ANÁLISE DE RENDIMENTO SERÁ REALIZADA CONSIDERANDO O MENOR CUSTO POR SOLUÇÃO DILUÍDA POR LITRO DO PRODUTO. APRESENTAÇÃO EM FRASCO DE 5 LITROS.	Litros	1.131,00		
23	DISPENSADOR DE PAREDE PARA PAPEL HIGIÊNICO. DEVE COMPORTAR PAPEL HIGIÊNICO COM NO MÁXIMO 230 MM DE DIÂMETRO. SUPERFÍCIE LISA PARA HIGIENIZAÇÃO. DIMENSÕES APROXIMADAS (ALTXLARGXPROF): 265 MM X 285 MM X 115 MM. MATERIAL PLÁSTICO/POLIPROPILENO. ABERTURA DO SISTEMA COM CHAVE. DEVE INCLUIR KIT PARA FIXAÇÃO NA PAREDE CONTENDO BUCHAS E PARAFUSOS. COR BRANCA.	Unidade	51,00		
24	DISPENSADOR DE PAREDE PARA PAPEL TOALHA. DEVE COMPORTAR PAPÉIS TIPO TOALHA INTERFOLHA DE 2 OU 3 DOBRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS (ALTXLARGXPROF): 320 MM X 250 MM X 130 MM. MATERIAL PLÁSTICO/PROPILENO. ABERTURA COM SISTEMA DE CHAVE. DEVE INCLUIR KIT PARA FIXAÇÃO NA PAREDE CONTENDO BUCHAS E PARAFUSOS. COR BRANCA.	Unidade	104,00		
25	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR DE MATERIAIS COMPOSTA DE: PAPEL GRAU CIRÚRGICO SEM CORANTES (60-80 G/M <sup>2</sup> ), FILME TERMOPLÁSTICO INCOLOR E LAMINADO EM POLIPROPILENO (54 G/M <sup>2</sup> ), COM INDICADOR QUÍMICO PARA O PROCESSO A VAPOR EM TODA EXTENSÃO DA BORDA LATERAL.	Unidade	33.954,00		

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	TAMANHO APROXIMADO 20 CM X 35 CM.				
26	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR DE MATERIAIS, COMPOSTA POR: PAPEL GRAU CIRÚRGICO SEM CORANTES (60-80 G/M <sup>2</sup> ), FILME TERMOPLÁSTICO INCOLOR E LAMINADO EM POLIPROPILENO (54 G/M <sup>2</sup> ), COM INDICADOR QUÍMICO PARA O PROCESSO A VAPOR EM TODA EXTENSÃO DA BORDA LATERAL. TAMANHO 11 CM X 35 CM.	Unidade	13.440,00	_____	_____
27	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR DE MATERIAIS, COMPOSTA POR: PAPEL GRAU CIRÚRGICO SEM CORANTES (60-80 G/M <sup>2</sup> ), FILME TERMOPLÁSTICO INCOLOR E LAMINADO EM POLIPROPILENO (54 G/M <sup>2</sup> ), COM INDICADOR QUÍMICO PARA O PROCESSO A VAPOR EM TODA EXTENSÃO DA BORDA LATERAL. TAMANHO 15 CM X 25 CM.	Unidade	13.971,00	_____	_____
28	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR DE MATERIAIS, COMPOSTA POR: PAPEL GRAU CIRÚRGICO SEM CORANTES (60-80 G/M <sup>2</sup> ), FILME TERMOPLÁSTICO INCOLOR E LAMINADO EM POLIPROPILENO (54 G/M <sup>2</sup> ), COM INDICADOR QUÍMICO PARA O PROCESSO A VAPOR EM TODA EXTENSÃO DA BORDA LATERAL. TAMANHO 30 CM X 40 CM.	Unidade	27.057,00	_____	_____
29	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR DE MATERIAIS, COMPOSTA POR: PAPEL GRAU CIRÚRGICO SEM CORANTES (60-80 G/M <sup>2</sup> ), FILME TERMOPLÁSTICO INCOLOR E LAMINADO EM POLIPROPILENO (54 G/M <sup>2</sup> ), COM INDICADOR QUÍMICO PARA O PROCESSO A VAPOR EM TODA EXTENSÃO DA BORDA LATERAL. TAMANHO 9 CM X 50 CM.	Unidade	9.196,00	_____	_____
30	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR DE MATERIAIS, COMPOSTA POR: PAPEL GRAU CIRÚRGICO SEM CORANTES (60-80G/M <sup>2</sup> ), FILME TERMOPLÁSTICO INCOLOR E LAMINADO EM POLIPROPILENO (54G/M <sup>2</sup> ), COM INDICADOR QUÍMICO PARA O PROCESSO A VAPOR EM TODA EXTENSÃO DA BORDA LATERAL. TAMANHO 15 CM X 15 CM.	Unidade	12.556,00	_____	_____
31	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÕES A VAPOR DE MATERIAIS, COMPOSTA POR: PAPEL GRAU CIRÚRGICO SEM CORANTES (60-80 G/M <sup>2</sup> ), FILME TERMOPLÁSTICO INCOLOR E LAMINADO EM POLIPROPILENO (54 G/M <sup>2</sup> ), COM INDICADOR QUÍMICO PARA O PROCESSO A VAPOR EM TODA EXTENSÃO DA BORDA LATERAL. TAMANHO 15 CM X 30 CM.	Unidade	23.520,00	_____	_____
32	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÕES A VAPOR DE MATERIAIS, COMPOSTA	Unidade	8.843,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	POR: PAPEL GRAU CIRÚRGICO SEM CORANTES (60-80 G/M <sup>2</sup> ), FILME TERMOPLÁSTICO INCOLOR E LAMINADO EM POLIPROPILENO (54 G/M <sup>2</sup> ), COM INDICADOR QUÍMICO PARA O PROCESSO A VAPOR EM TODA EXTENSÃO DA BORDA LATERAL. TAMANHO 9 CM X 15 CM.				
33	ESCOVA LONGA PARA LIMPEZA INTERNA DE ENDOSCÓPIO, COM HASTE FLEXÍVEL DE APROXIMADAMENTE 230 CM DE COMPRIMENTO, COM ESPONJA FIXADA NA PONTA, DE 4 MM DE DIÂMETRO E 5 CM DE COMPRIMENTO, PARA CANAIS COM DIÂMETRO DE 3,8 A 4,2 MM. EMBALAGEM INDIVIDUAL. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	70,00	_____	_____
34	ESCOVA LONGA PARA LIMPEZA INTERNA DE ENDOSCÓPIOS COM HASTE FLEXÍVEL DE APROXIMADAMENTE 230 CM DE COMPRIMENTO, COM ESPONJA FIXADA NA PONTA, DE 3 MM DE DIÂMETRO E 5 CM DE COMPRIMENTO, PARA CANAIS COM DIÂMETRO DE 2.8 A 3.2 MM. EMBALAGEM INDIVIDUAL. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	50,00	_____	_____
35	ESCOVA PARA LIMPEZA DE ENDOSCÓPIO. CARACTERÍSTICAS: DUPLA CERDAS EM NYLON FLEXÍVEL EM AMBAS EXTREMIDADES, DIÂMETRO DE 5 MM PARA USO EM CANAL DE 1.8 MM E COMPRIMENTO DE 230 CM.	Unidade	50,00	_____	_____
36	ÉTER ETÍLICO, EMBALADO EM FRASCO DE VIDRO ESCURO DE 1000 ML COM TAMPA DE SEGURANÇA. RÓTULO COM FORMULAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE EXPEDIDO PELO FABRICANTE. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	Litros	2,00	_____	_____
37	ETIQUETA AUTO-ADESIVA PARA CONTROLE DE PROCESSO DE IRRADIAÇÃO DE SANGUE E/OU HEMOCOMPONENTES. FABRICADA EM FILME SENSÍVEL À RADIAÇÃO GAMA. SENSIBILIDADE DO FILME PARA DOSES DE 15 Gy E 25 Gy. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	Unidade	600,00	_____	_____
38	FAIXA DE ESMARCH EM BORRACHA NATURAL, LATEX LAMINADO 0,6 MM, UTILIZADA COMO BLOQUEADOR DE FLUXO SANGUÍNEO DE MMII E MMSS NAS MEDIDAS 15 CM DE LARGURA POR 2 M DE COMPRIMENTO. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	31,00	_____	_____
39	FAIXA DE SMARCH EM BORRACHA NATURAL, LATEX LAMINADO 0,6 MM, UTILIZADA COMO BLOQUEADOR DE FLUXO SANGUÍNEO DE MMII E MMSS NAS MEDIDAS 10 CM DE LARGURA POR 2 M DE COMPRIMENTO. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	11,00	_____	_____
40	FAIXA DE SMARCH EM BORRACHA NATURAL, LATEX LAMINADO 0,6 MM,	Unidade	8,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
41	UTILIZADA COMO BLOQUEADOR DE FLUXO SANGUINEO DE MMII E MMSS NAS MEDIDAS 20 CM DE LARGURA POR 2 M DE COMPRIMENTO. ENVIAR CATÁLOGO. FILTRO TROCADOR DE CALOR E UMIDADE PARA USO EM PACIENTES PEDIÁTRICOS EM VENTILAÇÃO MECÂNICA COM VOLUME CORRENTE APROXIMADO DE 20 ML A 100 ML.VOLUME INTERNO DE 11 ML, MEMBRANA FILTRANTE COM COMPONENTE HIDROFÓBICO E ESPONJA ENRIQUECIDA COM SAL HIDROFÍLICO, POSSUIR CONECTOR PARA CAPNOGRAFIA. ESTÉRIL EMBALADO INDIVIDUALMENTE. ACOMPANHAR TRAQUEINHA DE MAIS OU MENOS 10 CM EMBALADA JUNTO OU SEPARADA DO FILTRO. APRESENTAR REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. ENVIAR DUAS AMOSTRAS.	Unidade	145,00	_____	_____
42	FITA ADESIVA ZEBRADA INDICADORA DE ESTERILIZAÇÃO À VAPOR (INDICADOR QUÍMICO CLASSE I): DIMENSÕES MÍNIMAS DE 19 MM X 30M, COR BEGE, INDICADA PARA ADERIR A UMA VARIEDADE DE PACOTES, INCLUINDO TECIDO NÃO TECIDO (SMS), TECIDOS DE ALGODÃO E PAPEL, RESISTENTE À TEMPERATURA DE AUTOCLAVAGEM DE 121° ATÉ 134° E APÓS A AUTOCLAVAGEM APRESENTAR NO MÍNIMO 3 LISTRAS BEM IDENTIFICÁVEIS A CADA 5 CM DE FITA, APRESENTAR CONSISTÊNCIA EM SUA FIXAÇÃO ANTES E APÓS O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE E LOTE. APRESENTAÇÃO ROLO DE NO MÍNIMO 30 METROS.	Rolo	1.892,00	_____	_____
43	FORMOL LIQUIDO A 40%, EM FRASCO FOTOPROTETOR COM TAMPA DE SEGURANÇA. RÓTULO COM ESPECIFICAÇÃO DA FÓRMULA EMITIDO PELO FABRICANTE.APRESENTAR REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE OU NOTIFICAÇÃO NA ANVISA. APRESENTAR AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA.	Litros	62,00	_____	_____
44	FORMOL TAMPONADO 10%, DESTINADO A CONSERVAÇÃO DE MATERIAL HISTOLÓGICO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM PLÁSTICA, RESISTENTE AO MANUSEIO E TRANSPORTE. A EMBALAGEM DEVE CONTER A FICHA DE EMERGÊNCIA E AS INFORMAÇÕES QUANTO AO USO RESTRITO DO PRODUTO, EXCLUSIVO AO USO PROFISSIONAL E A VENDA DIRETA PROIBIDA AO PÚBLICO. FRASCO COM 1000 ML.	Litros	1.234,00	_____	_____
45	GRAL COM PISTILO DE PORCELANA - FABRICADO EM PORCELANA DE ALTA RESISTÊNCIA, COM MATÉRIA PRIMA PREVIAMENTE SELECIONADA, INCLUINDO-	Unidade	16,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	SE ARGILA, QUARTZO, FELDSPATO, CAULIM, BENTONITA E OXIDO DE ALUMINIO.SUA DUREZA ESTÁ ENTRE 06 A 08 MOLS. ESMALTAÇÃO OU VITRIFICAÇÃO POR IMERSÃO COM ADERENCIA DE MAIS OU MENOS 0,2 MM. POROSIDADE = 0,0. OBJETO APLICADO NA MOAGEM E TRITURAÇÃO DE MEDICAMENTOS. DEVE ACOMPANHAR PISTILO, COM CABO TOTALMENTE EM PORCELANA. MEDIDAS: DIÂMETRO= 103 MM, COM CAPACIDADE DE 180 ML. ENVIAR UMA UNIDADE DE AMOSTRA				
46	HIGRÔMETRO DIGITAL PARA MEDIR TEMPERATURA E UMIDADE RELATIVA DO AR. COM CERTIFICADO DO INMETRO.	Unidade	8,00	_____	_____
47	IDENTIFICAÇÃO DO RN NO FORMATO DE PULSEIRA DE 15 CM DE COMPRIMENTO E NO MÍNIMO 2 CM DE LARGURA (NO LOCAL DE ANOTAÇÕES DOS DADOS DO RN). SISTEMA DE FECHAMENTO COM GRADUAÇÕES E BOTÃO DE PRESSÃO RESISTENTE.NÃO DEVE BORRAR OU APAGAR AS ANOTAÇÕES. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	5.346,00	_____	_____
48	INTEGRADOR QUIMICO INTERNO CLASSE 5 PARA LEITURA IMEDIATA E SUA RESPOSTA É POR MUDANÇA DE LIMITE. DEVE PERMITIR EFETUAR A MONITORIZAÇÃO DE TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COM PERFORMANCE EQUIVALENTE OU SUPERIOR A CURVA DE MORTE MICROBIANA DO GEOBACILLUS. DEVE PERMITIR A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DO SITIO DE INTERPRETAÇÃO DE COR MINIMIZANDO ERROS. A EMBALAGEM DEVE CONTER OS VALORES DECLARADOS: 121 °C, 135°C E UMA TEMPERATURA INTERMEDIÁRIA, CORRELACIONADAS COM O TEMPO DE MORTE MICROBIANA. DEVE ATENDER A CLASSIFICAÇÃO DA ANSI/AAMI/ISSO11140-1. EMBALAGEM COM 500 UNIDADES. PRAZO DE VALIDADE DE 5 ANOS. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA E AFE. MARCA DE REFERENCIA COMPLY 1243. OUTRAS MARCAS DEVEM REALIZAR DEMONSTRAÇÃO TÉCNICA NO CME DESTES HOSPITAL.	Pacote	30,00	_____	_____
49	KIT CIRÚRGICO ARTROSCOPIA. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DOBRADURA ASSÉPTICA. CAMPOS CONFECCIONADOS EM NÃO TECIDO À BASE DE POLIPROPILENO PELO PROCESSO SMS GRAU MÉDICO. COMPOSTO POR: 1 COBERTURA IMPERMEÁVEL PARA MESA DE INSTRUMENTAL COM REFORÇO REPELENTE (TAMANHO APROXIMADO 180 CM X 120 CM); 1 CAMPO IMPERMEÁVEL DE APROXIMAÇÃO COM FENESTRA EM U (TAMANHO	Kit	184,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
50	<p>APROXIMADO 140 CM X 200 CM); 1 CAMPO CIRÚRGICO COM FENESTRA ELÁSTICA DE 0,7 CM, COM REFORÇO ABSORVENTE E IMPERMEÁVEL (TAMANHO APROXIMADO 240 CM X 300 CM); 1 BOTA PLÁSTICA (TAMANHO APROXIMADO 30 CM X 120 CM); 3 FITAS ADESIVAS HIPOALERGÊNICAS PARA FIXAÇÃO DA BOTA (TAMANHO APROXIMADO 180 CM X 120 CM); 4 FITAS ADESIVAS AVULSAS (TAMANHO APROXIMADO 0,5 CM X 30 CM). DEVE APRESENTAR AS CARACTERÍSTICAS DE BARREIRA BACTERIANA, NÃO CARCINOGENICA, BAIXA LIBERAÇÃO DE PARTÍCULAS, MALEÁVEL E HIDROREPELENTE. DUAS EMBALAGENS DEVEM ENVOLVER O PACOTE SENDO QUE O CAMPO DE MESA DEVE SER A EMBALAGEM PRIMÁRIA E O GRAU CIRÚRGICO A SECUNDÁRIA. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA E AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA. MARCA APROVADA LIFEMED OUTRAS MARCAS ENVIAR AMOSTRA.</p>	Kit	1.803,00	_____	_____
51	<p>LACRE COM PLACA NUMERADA PARA IDENTIFICAR O FECHAMENTO E ABERTURA, EXTENSOR DO LACRE DEVE SER DE TIRA COM NO MÍNIMO 15 CM DE COMPRIMENTO, CILÍNDRICA E FINA. ENVIAR AMOSTRA.</p>	Unidade	2.299,00	_____	_____
52	<p>LACRE DE SEGURANÇA PLÁSTICO, FEITO EM POLIPROPILENO DE FORMATO SEMELHANTE A UM CADEADO COM MECANISMO DE TRAVA PROTEGIDO PELO CORPO EXTERNO DO LACRE. PARA SER INSTALADO E RETIRADO MANUALMENTE. DEVE POSSUIR CAMPO NUMERADO DE 1 A 100 OU MAIS. COR</p>	Unidade	1.150,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
53	AZUL. MARCAS DE REFERÊNCIA MINI-LOK, AESCULAP OU FAMI. OUTRAS MARCAS ENVIAR AMOSTRA. LÂMINA PARA USO EM TRICOTOMIZADOR HOSPITALAR, DESCARTÁVEL E EMBALADA INDIVIDUALMENTE. A EMPRESA CONTRATADA DEVE FORNECER TRÊS TRICOTOMIZADORES NOVOS, COMPATÍVEIS COM AS LÂMINAS OFERTADAS, COMPLETOS, COM BATERIA RECARREGÁVEL, VOLTAGEM DE 220 V, JUNTAMENTE COM A PRIMEIRA ENTREGA, EM SUBSTITUIÇÃO AOS EXISTENTES NA INSTITUIÇÃO. EM CASO DE DEFEITO DE ALGUM DOS APARELHOS O MESMO DEVERÁ SER REPOSTO SEM ÔNUS AO HUSM. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	2.367,00	_____	_____
54	LUBRIFICANTE CONCENTRADO PARA INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, CONSTITUÍDO BASICAMENTE DE ÓLEOS MINERAIS, SEM SILICONE E NÃO OLEOSO. PARA LUBRIFICAÇÃO AUTOMÁTICA OU MANUAL. DEVE SER COMPLETAMENTE RESISTENTE AO CALOR, ATÓXICO E PERMEÁVEL AO ÓXIDO DE ETILENO E AO VAPOR DA AUTOCLAVE. APRESENTAÇÃO DO PRODUTO EM FRASCO OU GALÃO COM SELO OU LACRE DE INVIOABILIDADE E RÓTULO DE ACORDO COM AS EXIGÊNCIAS DA ANVISA. APRESENTAR CATÁLOGO. COTAR O VALOR DO LITRO.	Litros	13,00	_____	_____
55	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, CONFECCIONADA EM VINIL, TAMANHO GRANDE (G). NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO. TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE A TRAÇÃO SEM PROVOCAR ESTIRAMENTO. FORMATO AMBIDESTRA, ISENTA DE TALCO LUBRIFICANTE, ISENTO DE IRRITANTES DÉRMICOS, RESÍDUOS E IMPUREZAS. PUNHO AJUSTADO E DE FÁCIL CALÇAMENTO. EMBALAGEM RESISTENTE COM INDICAÇÃO DE ABERTURA PICOTADA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE. TODO O MATERIAL DEVE SER RESISTENTE, PERMITIR MANUSEIO E UTILIZAÇÃO SEGURA PARA USO HOSPITALAR. DEVE APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) DE PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS E REGISTRO NA ANVISA.	Pacote	299,00	_____	_____
56	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, CONFECCIONADA EM VINIL, TAMANHO MÉDIO (M). NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO. TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE A TRAÇÃO SEM PROVOCAR ESTIRAMENTO. FORMATO AMBIDESTRA, ISENTA DE TALCO LUBRIFICANTE, ISENTO DE IRRITANTES DÉRMICOS, RESÍDUOS E IMPUREZAS. PUNHO AJUSTADO E DE FÁCIL	Pacote	205,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
57	<p>CALÇAMENTO. EMBALAGEM RESISTENTE COM INDICAÇÃO DE ABERTURA PICOTADA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE. TODO O MATERIAL DEVE SER RESISTENTE, PERMITIR MANUSEIO E UTILIZAÇÃO SEGURA PARA USO HOSPITALAR. DEVE APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) DE PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS E REGISTRO NA ANVISA.</p> <p>LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, CONFECCIONADA EM VINIL, TAMANHO PEQUENO (P). NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO. TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE A TRAÇÃO SEM PROVOCAR ESTIRAMENTO. FORMATO AMBIDESTRA, ISENTA DE TALCO LUBRIFICANTE, ISENTO DE IRRITANTES DÉRMICOS, RESÍDUOS E IMPUREZAS. PUNHO AJUSTADO E DE FÁCIL CALÇAMENTO. EMBALAGEM RESISTENTE COM INDICAÇÃO DE ABERTURA PICOTADA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE. TODO O MATERIAL DEVE SER RESISTENTE, PERMITIR MANUSEIO E UTILIZAÇÃO SEGURA PARA USO HOSPITALAR. DEVE APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) DE PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS E REGISTRO NA ANVISA.</p>	Pacote	188,00	_____	_____
58	<p>PACOTE PRONTO PARA TESTE BOWIE DICK, DESCARTÁVEL, INDICADO PARA TESTAR A EFICIÊNCIA DA BOMBA DE VÁCUO EM AUTOCLAVES PRÉ-VÁCUO. POSSUI FOLHA TESTE INDICATIVA, DENTRO DE UM SISTEMA DE PACOTE COM A DENSIDADE RECOMENDADA PARA O TESTE EM QUESTÃO. POSSUI AINDA, UMA FOLHA DE PAPEL DE ALERTA, QUE MINIMIZA A POSSIBILIDADE DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS DO EQUIPAMENTO. AS FOLHAS, DE ALERTA E INDICATIVA, POSSUEM UM INDICADOR QUÍMICO DE RESPOSTA, QUE MUDA DE COR, DO AMARELO AO PRETO, QUANDO O RESULTADO DO TESTE É SATISFATÓRIO. AS DUAS FOLHAS DEVEM TER LOCAL PARA ESPECIFICAR DATA, ASSINATURA E IDENTIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO EM TESTE. DEVE POSSUIR REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E APRESENTAR CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO EMITIDO PELA ANVISA. ENVIAR AMOSTRA.</p>	Pacote	1.552,00	_____	_____
59	<p>PAPEL MILIMETRADO PARA ELETROCARDIOGRAMA (ECG), TERMO-SENSÍVEL. APRESENTAÇÃO EM ROLO COM LARGURA DE 63 MM E COMPRIMENTO 30 METROS. DEVE SER COMPATÍVEL COM ELETROCARDIOGRAFO NIHON KOHDEN ECG-1150. ENVIAR CATÁLOGO DO PRODUTO OFERTADO.</p>	Rolo	100,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
60	PAPEL PARA USO NA IMPRESSORA TÉRMICA DE CARDIOTOCÓGRAFO. DEVE SER TOTALMENTE COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO BISTOS BT-300, NAS DIMENSÕES 130 MM DE LARGURA X 120 MM. COM ESCALA DE 30/74 ATÉ 240/200 PARA FHR (DIVIDIDOS DE 30 EM 30) E DE 0 A 100 PARA CONTRAÇÃO UTERINA. PACOTE COM 250 FOLHAS. MARCA DE REFERÊNCIA: BISTOS. OUTRAS MARCAS ENVIAR AMOSTRA.	Pacote	72,00	_____	_____
61	PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA MONITOR FETAL (CARDIOTOCÓGRAFO) COMEN STAR 5000D, SANFONAS COM 200 FOLHAS DE 112X100 MM, MILIMETRADO, COM MARCAÇÃO DE FHR (30 A 240, APROXIMADAMENTE) E TOCO (0 A 100, APROXIMADAMENTE). APRESENTAR CATÁLOGO.	Caixas	71,00	_____	_____
62	PLACA ELETROCIRÚRGICA NEONATAL, COMPATÍVEL COM BISTURIS WEM E VALLEYLAB. COMPOSTA POR FILME DE POLIESTER COM LÂMINA DE ALUMÍNIO E ADESIVO HIDROGEL COM PELÍCULA DE POLIETILENO. O DORSO DA PLACA DEVE SER CONSTITUÍDO POR UM NÃO TECIDO RECOBERTO POR UMA FINA CAMADA DE POLIETILENO FORMANDO BARREIRA EFETIVA PARA FLUÍDOS. MODELO REGULAR. TAMANHO NEO NATAL PARA ATÉ 5 KG. APRESENTAR AFE, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E CATÁLOGO.	Unidade	20,00	_____	_____
63	REFRATÔMETRO CLÍNICO COM AS SEGUINTE MEDIÇÕES E CARACTERÍSTICAS APROXIMADAS: DENSIDADE URINÁRIA, NA FAIXA DE 1,0 A 1,050 S.G. (SPECIFIC GRAVITY) COM RESOLUÇÃO DE 0,005; MEDIÇÃO DE PROTEÍNA EM URINA, NA FAIXA DE 0,0 A 12 G/100 ML E RESOLUÇÃO DE 0,2. MEDIÇÃO DO ÍNDICE DE REFRAÇÃO (ND) NA FAIXA DE 1,33 A 1,36. COMPENSAÇÃO DE TEMPERATURA DE 10 A 30 GRAUS CELSIUS. DEVE ACOMPANHAR ESTOJO E INSTRUÇÕES DE USO. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	3,00	_____	_____
64	REMOVEDOR DE OXIDAÇÃO PARA AUTOCLAVES (DESOXIDANTE) EM FRASCO COM DISPOSITIVO PARA DISPENSAÇÃO EM SPRAY COM FORMAÇÃO DE ESPUMA. DEVE REMOVER FERRUGEM, MANCHAS, CORROSÃO E PLACAS DE DEPÓSITOS ALCALINOS E MINERAIS DAS SUPERFÍCIES INTERNAS E EXTERNAS DE AUTOCLAVES À VAPOR. APRESENTAÇÃO EM FRASCO DE 500 ML COM BOMBA PARA SPRAY. COM TAMPA COM SELO DE INVIOABILIDADE E RÓTULO DE ACORDO COM EXIGÊNCIAS DA ANVISA. MARCA DE REFERÊNCIA F.A.C.T.S./RUHOF. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA E CATÁLOGO.	Frasco	10,00	_____	_____
65	SABONETE LÍQUIDO DESTINADO A HIGIENE CORPORAL PARA USO	Litros	854,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	HOSPITALAR, DESTINADO À HIGIENIZAÇÃO E BANHO DE PACIENTES ADULTOS E PEDIÁTRICOS, APLICADOS EM PELE ÍNTEGRA. O SABONETE LÍQUIDO DEVE APRESENTAR FORMULAÇÃO EQUILIBRADA E SUAVE, DE PH NEUTRO, INCOLOR, INODORO OU COM FRAGRÂNCIA SUAVE E BAIXO POTENCIAL ALERGÊNICO. A APRESENTAÇÃO NÃO DEVE RESSECAR EXCESSIVAMENTE A PELE. DEVE APRESENTAR EM SUA COMPOSIÇÃO POR SURFACTANTES DE PROTEÍNAS, ESTABILIZANTES, CONSERVANTES, EMOLIENTES, ALANTOÍNA E URÉIA. A APRESENTAÇÃO DEVERÁ SER DISPONIBILIZADA EM FRASCOS DE 500 ML COM VÁLVULA APLICADORA DO TIPO PUMP DE FÁCIL MANIPULAÇÃO. A APRESENTAÇÃO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE. A VALIDADE MÍNIMA DO PRODUTO DEVERÁ SER 1 (UM) ANO NO ATO DA ENTREGA NO HUSM. A LICITANTE DEVERÁ ENVIAR 2 UNIDADES CONTENDO 500 ML PARA TESTES NA INSTITUIÇÃO.				
66	SACO PLÁSTICO DESCARTÁVEL PARA CADÁVER INFANTIL, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 50 CM X 100 CM EMBALAGEM REFORÇADA, SEM SOLDAS, COM ZÍPER FRONTAL QUE VAI DE UMA EXTREMIDADE A OUTRA, RESISTENTE À RUPTURAS. VEDA COMPLETAMENTE O CORPO, EVITANDO CONTATO COM O MEIO EXTERNO. SEM IMPRESSÕES E COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO EM EVA E CLIPADA AO ZÍPER. DEVE SER DE COR ESCURA, IMPOSSIBILITANDO A VISUALIZAÇÃO DA PARTE INTERNA DA COBERTURA PARA ÓBITO.	Unidade	60,00	_____	_____
67	SACO PLÁSTICO TRANSPARENTE PARA TRANSPORTE DE MEDICAMENTOS, COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 20 X 30 CM E ESPESSURA DE 0,005 A 0,01 MICRA. APRESENTAÇÃO EM PACOTES. APRESENTAR AMOSTRA.	Unidade	42.699,00	_____	_____
68	SISTEMA DE SWAB PARA COLETA DE MATERIAL PARA VERIFICAR EFICIENCIA DO PROCESSO DE LIMPEZA DE QUALQUER SUPERFÍCIE HOSPITALAR, MATERIAIS, HIGIENE DAS MÃOS, ETC. DEVE MEDIR A QUANTIDADE DE 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	Unidade	310,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)  
(UASG 155125)  
Termo de Referência - HUSM**

**Processo:** 23541.001121/2020-17    **Pregão SRP**    125 / 2020    **Data da Emissão:** 14/01/2021

**Abertura: Dia:** 28/01/2021    **Hora:** 09:00:00

**Objeto Resumido:**

**Modalidade de Julgamento:** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
69	EMPENHO UM EQUIPAMENTO E SOFTWARE PARA LEITURA DE TESTE, SEM ÔNUS PARA A INSTITUIÇÃO. ENVIAR CATÁLOGO. SOLUÇÃO DE ÁCIDO FOSFÓRICO A 80%, REVITALIZADORA, PARA REMOÇÃO DE FERRUGEM, CROSTAS NAS ARTICULAÇÕES E SUPERFÍCIES E OXIDAÇÃO DE INSTRUMENTAL DE AÇO INOX. PRODUTO CONCENTRADO, PARA SER DILUÍDO EM PELO MENOS SEIS PARTES DE ÁGUA. MARCAS DE REFERÊNCIA SURGISTAIN (RUHOF) E OXIMAX (RIOQUIMICA). OUTRAS MARCAS APRESENTAR CATÁLOGO. APRESENTAR NOTIFICAÇÃO NA ANVISA.	Litros	8,00	_____	_____
70	VASELINA LÍQUIDA EMBALADA EM FRASCO DE LITRO, APRESENTAR CERTIFICADO DE NOTIFICAÇÃO SIMPLIFICADA CONFORME RDC 199/06. APRESENTAR AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA.	Litros	98,00	_____	_____
71	XILOL LÍQUIDO PA. FRASCO COM 1 LITRO.	Litros	145,00	_____	_____

**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