

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Processo...: 23081.022605/2022-18 Pregão SRP 38 / 2022 Data da Emissão: 29/03/2022

Abertura: Dia: 11/04/2022 Hora: 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento : Menor Preço

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Álcool etílico hidratado 70° INPM. Validade superior a um ano apartir da entrega. Apresentação: Frasco de 1L.	26994	Frasco	400,00		
2	CESTO PARA BEBEDOUROS DE 400 mL. Basquete com capacidade para 18 bebedouros retangulares, fabricado em aramado de aço inoxidável de bitola de 6 mm na estrutura e arames de 4 e 3 mm nas divisões internas, possuem tampa em aramado que com fecho de rápido abertura permitindo girar 180 graus sem queda dos bebedouros, assim ficando na posição correta para lavagem, são empilháveis e possuem alça para manejo. Dimensões: 26 x 53,4 x 21 (L x P x A - em centímetros). Tamanho máximo de bebedouro retangular 8,1 cm x 8,1 cm. Marca aprovada: Alesco. Demais marcas, enviar catálogo.		Unidade	30,00		
3	CESTO PARA BEBEDOUROS DE 700 mL. Basquete com capacidade para 18 bebedouros retangulares, fabricado em aramado de aço inoxidável de bitola de 6 mm na estrutura e arames de 4 e 3 mm nas divisões internas, possuem tampa em aramado que com fecho de rápido abertura permitindo girar 180 graus sem queda dos bebedouros, assim ficando na posição correta para lavagem, são empilháveis e possuem alça para manejo. Dimensões: 26 x 53,4 x 25,5 (L x P x A - em centímetros). Tamanho máximo de bebedouro retangular 8,1 cm x 8,1 cm Marca aprovada: Alesco. Demais marcas, enviar catálogo.		Unidade	30,00		
4	Algodão hidrófilo em camadas (manta) continuas, em forma de rolo, envolvido em papel apropriado em toda a extensão da manta. O algodão deverá apresentar aspecto homogêneo e macio, boa absorvência, inodoro, ausência de grumos ou quaisquer impurezas, branco, com no mínimo 80% de brancura, rolo com 500 gramas, uso hospitalar. Com validade superior a dois anos, a partir da data de entrega.	27972	Rolo	200,00		
5	Roleta de algodão para uso odontológico -n. 2 (30 a 32g)- para o afastamento da bochecha em tratamento dentário, por sua alta capacidade de absorver líquido, confeccionado em fibras 100% algodão. Pacote com 100 unidades.		Pacote	400,00		
6	ENRIQUECIMENTO AMBIENTAL PARA CAMUNDONGOS (FLATS) . Enriquecimento ambiental para camundongos no formato heptagonal com três entradas e base superior reta. Permite empilhamento. Na cor vermelha e totalmente em polisulfona. Dimensões: 114mm x 110mm x 55mm. ENVIAR AMOSTRA.		Unidade	500,00		
7	Mini-isolador de ratos para racks ventiladas. Totalmente em polisulfona. Resistente a repetidas autoclavagens. Filtro superior lavável e de fácil substituição, sem a necessidade do uso de ferramentas. Travas de segurança que evitam abertura accidental. Hastes internas que protegem contra deformações e impactos, prolongando a vida útil. Aramado interno em		Unidade	200,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	aço inoxidável eletropolido. Bordas laterais prolongadas que aumentam o efeito "petri", essencial para o isolamento. Suporte e filtros compatíveis a todos os modelos. Válvula de polisulfona para insuflação de ar dentro do mini-isolador. Inclui dois bebedouros de 700 ml. Dimensões: 25,3cm x 48,3 cm x 33,7 cm. Compatível com as racks da marca Alesco. Enviar catálogo.					
8	Caixa para mini-isolador de ratos de racks ventiladas. Caixa confeccionada em polisulfona para mini-isolador de rato e hamster. Bordas laterais prolongadas que aumentam o efeito "petri", essencial para o isolamento. Dimensões da caixa: 48,7 x 33,2 x 21,1 cm. Inclusos 2 válvulas em polisulfona e alumínio para injeção de ar dentro do mini-isolador. Resistente a repetidas autoclavagens. Compatível com as racks da marca Alesco. Enviar catálogo.	45601	Unidade	200,00		
9	Tampa para mini-isolador de ratos. Tampa confeccionada em polisulfona nas medidas 49,5 cm x 34 cm, com dois bastidores confeccionados também em polisulfona, filtro e fecho de segurança para união com a parte inferior do mini-isolador. Compatível com as racks da marca Alesco. Marca aprovada: Alesco. Demais marcas, enviar catálogo.		Unidade	200,00		
10	Filtro para mini-isoladores de racks ventiladas de ratos e camundongos. Elemento filtrante (descartável e lavável) e fixado com bastidor em polisulfona permitindo a troca apenas da manta filtrante confeccionado em fibra de vidro. Medidas 23 cm x 18 cm. Marca aprovada: Alesco. Demais marcas, enviar catálogo.		Unidade	6,00		
11	Mini-isolador de camundongos para racks ventiladas. Totalmente em polisulfona. Resistente a repetidas autoclavagens. Filtro superior lavável e de fácil substituição, sem a necessidade do uso de ferramentas. Travas de segurança que evitam abertura accidental. Hastes internas que protegem contra deformações e impactos, prolongando a vida útil. Aramado interno em aço inoxidável eletropolido. Bordas laterais prolongadas que aumentam o efeito "petri", essencial para o isolamento. Suporte e filtros compatíveis a todos os modelos. Válvula de polisulfona para insuflação de ar dentro do mini-isolador. Inclui bebedouro de 400 ml. Dimensões: 21cm x 32 cm x 20 cm. Compatível com as racks da marca Alesco. Enviar catálogo.		Unidade	448,00		
12	Tampa para mini-isolador de camundongos, confeccionada em polisulfona. Resistente a repetidas autoclavagens. Filtro superior lavável e de fácil substituição, sem a necessidade do uso de ferramentas. Travas de segurança que evitam abertura accidental. Hastes internas que protegem contra deformações e impactos, prolongando a vida útil. Medidas: 21,5 cm x 31,5 cm x 9 cm. Marca aprovada: Alesco. Demais marcas, enviar catálogo.		Unidade	448,00		
13	Aramado para mini-isolador de camundongos de racks ventiladas. Aramado em aço inox 304 com acabamento através de eletropolimento; acabamento especial evitando pontos furo/cortantes; quadro com arame reforçado de 4,5 mm de diâmetro; aramado interno composto por 21 fios de arame paralelos com distanciamento de 0,5 cm entre eles e com diâmetro de 2 mm; comedouro embutido em "V" com laterais triangulares fixas e divisória interna basculante para separar o comedouro do bebedouro; suporte inclinado para		Unidade	448,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	acomodação de bebedouros da marca Alesco com bico; 02 anos de garantia contra erros de fabricação. Medidas 17cm x 28 cm. MARCA APROVADA ALESCO, demais marcas enviar catálogo.					
14	Bebedouro para mini-isolador de ratos de racks ventiladas. Bebedouro em Polisulfona, fabricado com processo de pré forma injetado e sopro posterior, inquebrável, resistente a ácidos, formato quadrado, com vedação com anel oring de silicone atóxico e antiácido, com capacidade de 700 mL, com fechamento através de tampa de aço inox 304 com bico de 47,5 mm. Medidas aproximadas: 16,5 cm (altura) x 8 cm (largura). Marca aprovada: Alesco. Demais marcas, enviar catálogo.		Unidade	500,00	_____	_____
15	Bebedouro para mini-isolador de camundongos de racks ventiladas. Bebedouro em Polisulfona, fabricado com processo de pré forma injetado e sopro posterior, inquebrável, resistente a ácidos, formato quadrado, com vedação com anel oring de silicone atóxico e antiácida, com capacidade de 400 ml, com fechamento através de tampa de aço inox 304 com bico de 47,5 mm. Medidas aproximadas: 13 x 8 cm. Compatível com as racks da marca Alesco. Enviar amostra e catálogo.		Unidade	900,00	_____	_____
16	Porta etiquetas de identificação, para os mini-isoladores modelo Alesco. Confeccionado em nylon, para fixação no engate externo das caixas através de clique. Medidas: 11,5 cm x 10 cm. Fornecedor deverá ENVIAR AMOSTRA. Preço por unidade.		Unidade	1.000,00	_____	_____
17	DETERGENTE LÍQUIDO ALCALINO CLORADO COM EFICIENTE PODER DE LIMPEZA EM UTENSÍLIOS DE AÇO INOX (GRADES DE AÇO INOX OU AÇO GALVANIZADO E BICOS DOS BEBEDOUROS), PLÁSTICO (CAIXAS DE POLIPROPILENO E BEBEDOUROS DE POLIPROPILENO E POLIETILENO), VIDROS (BEBEDOUROS DE VIDRO), BORRACHA (ROLHAS CÔNICAS DOS BEBEDOUROS) E PORCELANAS. COMPOSIÇÃO: HIDRÓXIDO DE SÓDIO, HIPOCLORITO DE SÓDIO, SILICATO DE SÓDIO, COADJUVANTE, AGENTE ANTI-REDEPOSITANTE, TENSOATIVO NÃO IÔNICO E VEÍCULO. TEOR DE CLORO: MÍNIMO 2,4%, ALCALINIDADE LIVRE (% NaOH): 15,0 - 17,0%, pH 13,0 - 14,0. EMBALAGEM: BUJÃO DE 5 LITROS EM CONFORMIDADE COM O INMETRO. O PRODUTO DEVE APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA. A EMPRESA DEVE ENVIAR 2 AMOSTRAS COMERCIAIS LACRADAS (UMA PARA TESTE INICIAL E OUTRA PARA RETENÇÃO ATÉ O FINAL DO CONTRATO, GARANTINDO A QUALIDADE DO PRODUTO FORNECIDO) DE ACORDO COM A ANVISA NO PRAZO DE 5 DIAS ÚTEIS PARA TESTE NO BIOTÉRIO CENTRAL DA UFSM. O TESTE DEVE SER REALIZADO COM O EQUIPAMENTO ESPUMADOR DO FORNECEDOR, QUE TAMBÉM DEVERÁ SER DISPONIBILIZADO PARA TESTE.		Galão	200,00	_____	_____
18	AVENTAL HOSPITALAR PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL. CONFECCIONADO EM NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, GRAMATURA MÍNIMA DE 30 G/M², TECNOLOGIA SMS. MANGAS LONGAS COM ELÁSTICO NOS PUNHOS, ABERTURA NAS COSTAS COM TIRAS PARA FIXAÇÃO E CINTO PARA MELHOR AJUSTE. REPELENTE A	43702	Unidade	300,00	_____	_____

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	ÁLCOOL, ÁGUA E A FLUIDOS ORGÂNICOS, COM BAIXA LIBERAÇÃO DE PARTÍCULAS. ISENTO DE LÁTEX, NÃO INFLAMÁVEL. TAMANHO UNIVERSAL, DESCARTÁVEL. EMBALAGEM SEGURA E RESISTENTE, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ ANVISA.					
19	Pacote de Teste tipo Bowie & Dick (Indicador Químico Classe II) para verificar a remoção do ar nas autoclaves com pré-vácuo e, assim, garantir a penetração uniforme nos materiais. Projetado para detectar vazamentos de ar, remoção inadequada do ar, penetração inadequada do vapor e a presença de gases não condensáveis. Composto por uma folha impregnada com um indicador químico sensível posicionada após várias camadas de papel cartão poroso, espuma e uma folha especial de alerta. Apresentação: Caixa com pacotes teste. Validade superior a 18 meses a partir da data de entrega. Marcas aprovadas: PMS Steri-test - Steri-Pak e 3M Comply 00135LF Bowie-Dick Plus Test Pack - 3M. Aprovação de outras marcas condicionada ao envio de catálogo. Caixa com 50 unidades.		Caixas	30,00	_____	_____
20	Detergente enzimático, detergente efetivo em todas as temperaturas, inclusive água fria, fórmula não espumante, remove todos os contaminantes orgânicos, inicia a limpeza no contato, não corrosivo, compatível com todos os materiais de artigos médicos, qualidade assegurada da limpeza de canulados em geral, redução superior comprovada até 98% da carga orgânica, ótima rinsabilidade, facilidade no enxágüe sem resíduos. Fórmula especial com 5 enzimas e tensoativos sinérgicos que garantem a alta eficácia da limpeza, mesmo em presença de material biológico ressecado. Registrado na ANVISA, Apresentação: frasco de 1000 ml, validade superior a um ano a partir da entrega.		Frasco	50,00	_____	_____
21	Jogo de filtros para rack ventilado com painel modelo AL22. Conjunto com quatro modelos de filtros incluídos: pré-filtro grosso lavável, filtro de entrada, filtro HEPA e filtro de saída. Estruturas dos filtros em alumínio. Dimensões (em milímetros): pré-filtro: 255 L x 405 C x 12 A, filtro de entrada: 269 L x 410 C x 45 A, filtro HEPA: 212 L x 482 C x 78 A e filtro de saída: 212 L x 482 C x 55 A. Elemento filtrante (especificação técnica - Propriedade Unidade Valores): Gramatura g/m² 115-130. Espessura mm 0.35-0.50. Resist. ao estouro Kgf/cm² 2.0 min. Porosidade Delta P 40 cm/seg mm h²O 40.0 máx. Permeabilidade ao ar L/seg.m² 200 min. Poro máximo micra 70 max. Resist. à tração longitudinal Kgf 15mm 6.0 min. Resist. à tração transversal Kgf 15 mm 3.0 min. Eficiência média (filtro montado) 3 - 7 um 92% impregdo. Partículas. c/resina e curado. Filtro HEPA H13 com retenção de 99,97% do particulado. Fornecedor deverá ENVIAR CATÁLOGO.		Conjunto	13,00	_____	_____
22	Integrador químico classe V de leitura imediata designado para reagir com todos os parâmetros críticos de um ciclo de esterilização a vapor saturado sob pressão. Monitora temperatura, tempo mínimo de exposição e qualidade do vapor. Identifica possíveis falhas na montagem de carga, possíveis falhas de montagem do Pacote Teste, Desafio manual, presença de gases não condensáveis, tamanho inadequado dos pacotes e sistema de		Caixas	50,00	_____	_____

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	barreira estéril inadequado. Sua performance deve ser equivalente ou superior à curva de morte microbiana do GeoBacillus stearothermophilus acrescida de uma margem de tempo de segurança. A resposta pode ser por mudança de cor ou por mudança de limite. Produto deve ser atóxico, sem presença de chumbo. Apresentação caixa com 100 tiras. Validade: superior a dois anos a partir da data de entrega. Marcas Aprovadas: Integrador Químico Vapor Comply 1243b 3M e Integrador Químico Integron Classe 5. Aprovação de outras marcas condicionada ao envio de catálogo.					
23	Fita para autoclave 19mm x 30m. Confeccionada com dorso de papel crepado à base de celulose. Recebe, em uma de suas faces, massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resinas e, na outra face, uma fina camada impermeabilizante de resina acrílica. Com validade superior a 18 meses a partir da data de entrega. Marcas aprovadas: Cremer e 3M ESPE. Aprovação de outras marcas condicionada ao envio de amostra para teste.		Rolo	50,00	_____	_____
24	ESTRADO MODULAR: POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE. COMPRIMENTO:82 cm, LARGURA: 41 cm, ALTURA: 30 cm, CAPACIDADE ESTÁTICA 200KG. TAMPO COM RANHURAS ANTIDESLIZANTES, RECICLÁVEL, ATÓXICO, LEVE, RESISTENTE A TEMPERATURAS DE -36° A 60°, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TIPO PALLET. Cor: preta, marrom, cinza ou chumbo. Enviar catálogo do produto.		Unidade	50,00	_____	_____
25	Teste indicador para controle biológico dos processos de esterilização em autoclave a vapor com leitura final em 24 horas, com possibilidade de leituras intermediárias após 8 e 12 horas de incubação. Pode ser processado em mini-incubadora bivolt com capacidade de incubação de 4 indicadores biológicos e ciclo de 24 ou 48 horas com temperatura máxima de incubação entre 57°C e 60°C. Validade dos indicadores de, no mínimo, 12 meses a partir da data de entrega. Caixa com 10 unidades.		Caixas	200,00	_____	_____
26	LUVA CIRÚRGICA ANTIDERRAPANTE Nº 6,5, DE LÁTEX NATURAL. PUNHO AJUSTADO COM NO MÍNIMO 9 CM DE COMPRIMENTO E ACABAMENTO ARREDONDADO. FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, FACE INTERNA COM PROPRIEDADE ANTIDERRAPANTE, LAMINA ÍNTEGRA, ISENTA DE FUROS, IRRITANTES DÉRMICOS, RESÍDUOS, AGENTES TÓXICOS E IMPUREZAS, E COM LUBRIFICANTE BIOABSORVÍVEL. MATERIAL RESISTENTE, DEVENDO PROPICIAR FÁCIL CALÇAMENTO, MANUSEIO E UTILIZAÇÃO SEGURA. USO ÚNICO, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL SEGURA, EM PARES, COM IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE E LOTE.	26994	Par	500,00	_____	_____
27	LUVA CIRÚRGICA ANTIDERRAPANTE Nº 7,0, DE LÁTEX NATURAL. PUNHO AJUSTADO COM NO MÍNIMO 9 CM DE COMPRIMENTO E ACABAMENTO ARREDONDADO. FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, FACE INTERNA COM PROPRIEDADE ANTIDERRAPANTE, LAMINA ÍNTEGRA, ISENTA DE FUROS, IRRITANTES DÉRMICOS, RESÍDUOS, AGENTES TÓXICOS E IMPUREZAS, E COM LUBRIFICANTE	26983	Par	500,00	_____	_____

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	BIOABSORVÍVEL. MATERIAL RESISTENTE, DEVENDO PROPICIAR FÁCIL CALÇAMENTO, MANUSEIO E UTILIZAÇÃO SEGURA. USO ÚNICO, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL SEGURA, EM PARES, COM IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE E LOTE					
28	LUVA CIRÚRGICA ANTIDERRAPANTE Nº 7,5, DE LÁTEX NATURAL. PUNHO AJUSTADO COM NO MÍNIMO 9 CM DE COMPRIMENTO E ACABAMENTO ARREDONDADO. FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, FACE INTERNA COM PROPRIEDADE ANTIDERRAPANTE, LAMINA ÍNTEGRA, ISENTA DE FUROS, IRRITANTES DÉRMICOS, RESÍDUOS, AGENTES TÓXICOS E IMPUREZAS, E COM LUBRIFICANTE BIOABSORVÍVEL. MATERIAL RESISTENTE, DEVENDO PROPICIAR FÁCIL CALÇAMENTO, MANUSEIO E UTILIZAÇÃO SEGURA. USO ÚNICO, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL SEGURA, EM PARES, COM IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE E LOTE.	26983	Par	500,00	_____	_____
29	LUVA CIRÚRGICA ANTIDERRAPANTE Nº 8,0, LÁTEX NATURAL. PUNHO AJUSTADO COM NO MÍNIMO 9 CM DE COMPRIMENTO E ACABAMENTO ARREDONDADO. FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, FACE INTERNA COM PROPRIEDADE ANTIDERRAPANTE, LAMINA ÍNTEGRA, ISENTA DE FUROS, IRRITANTES DÉRMICOS, RESÍDUOS, AGENTES TÓXICOS E IMPUREZAS, E COM LUBRIFICANTE BIOABSORVÍVEL. MATERIAL RESISTENTE, DEVENDO PROPICIAR FÁCIL CALÇAMENTO, MANUSEIO E UTILIZAÇÃO SEGURA. USO ÚNICO, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL SEGURA, EM PARES, COM IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE.	26983	Par	500,00	_____	_____
30	Luva de látex natural para procedimentos não cirúrgicos. Descartável, não estéril, não tóxica, ambidestra e lubrificada com talco bioabsorvível. Tamanho P. Preço por caixa com 100 unidades.	26989	Caixas	500,00	_____	_____
31	Luva de látex natural para procedimentos não cirúrgicos. Descartável, não estéril, não tóxica, ambidestra e lubrificada com talco bioabsorvível. Tamanho M. Preço por caixa com 100 unidades.	26989	Caixas	500,00	_____	_____
32	Luva de látex natural para procedimentos não cirúrgicos. Descartável, não estéril, não tóxica, ambidestra e lubrificada com talco bioabsorvível. Tamanho G. Preço por caixa com 100 unidades.	26989	Caixas	500,00	_____	_____
33	LUVA PARA PROCEDIMENTO EM BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO PEQUENO (P). NÃO ESTÉRIL, FORMA AMBIDESTRA, ISENTA DE TALCO LUBRIFICANTE. TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, 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	31365	Caixas	200,00	_____	_____

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
34	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. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA PARA PROCEDIMENTO EM BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO MÉDIO (M). NÃO ESTÉRIL, FORMA AMBIDESTRA, ISENTA DE TALCO LUBRIFICANTE. TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, 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. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES.	27277	Caixas	200,00		
35	LUVA PARA PROCEDIMENTO EM BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO GRANDE (G). NÃO ESTÉRIL, FORMA AMBIDESTRA, ISENTA DE TALCO LUBRIFICANTE. TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, 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. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES.	31365	Caixas	200,00		
36	Máscara cirúrgica descartável com elástico para fixação. Com tripla camada e clips nasal. Confeccionada totalmente em TNT, com pregas horizontais, estilo retangular, tamanho único, com acabamento em toda a extremidade por soldagem eletrônica pontilhada. Atóxica, hipoalérgica, não inflamável, não estéril, na cor branca. Deve possuir filtro que proporciona uma eficiência de filtração bacteriana maior que 95%. Com registro na Anvisa. Preço por caixa com 50 unidades.	34192	Caixas	500,00		
37	SAPATILHA PROPÉS BRANCO TIPO SOLDADO, FABRICADO EM TNT 100% POLIPROPILENO, ATÓXICO, DESCARTÁVEL GRAMATURA 30GR. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES, TAMANHO ÚNICO BASEADO NA NUMERAÇÃO 42.		Embalagem	300,00		
38	Touca hospitalar: material não tecido 100% polipropileno, modelo com elástico em toda volta, cor : Branca, gramatura : 50 g/m2, tamanho único, descartável, hipoalergênica, atóxica, unissex. Pacote com 100 unidades. MARCA APROVADA: MEDIX Demais		Pacote	400,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	marcars enviar amostra.					
39	Jogo de filtros para rack ventilado com painel modelo AL22. Conjunto com quatro modelos de filtros incluídos: pré-filtro grosso lavável, filtro de entrada, filtro HEPA e filtro de saída. Estruturas dos filtros em alumínio. Dimensões (em milímetros): pré-filtro: 255 L x 405 C x 12 A, filtro de entrada: 269 L x 410 C x 45 A, filtro HEPA: 212 L x 482 C x 78 A e filtro de saída: 212 L x 482 C x 55 A. Elemento filtrante (especificação técnica - Propriedade Unidade Valores): Gramatura g/m² 115-130. Espessura mm 0.35-0.50. Resist. ao estouro Kgf/cm² 2.0 min. Porosidade Delta P 40 cm/seg mm h²O 40.0 máx. Permeabilidade ao ar L/seg.m² 200 min. Poro máximo micra 70 max. Resist. à tração longitudinal Kgf 15mm 6.0 min. Resist. à tração transversal Kgf 15 mm 3.0 min. Eficiência média (filtro montado) 3 - 7 um 92% impregdo. Partículas. c/resina e curado. Filtro HEPA H13 com retenção de 99,97% do particulado. Fornecedor deverá ENVIAR CATÁLOGO.		Conjunto	13,00		
40	Isoflurano 240ml		Unidade	100,00		
41	RAÇÃO PELETIZADA PARA CAMUNDONGOS E RATOS NÃO AUTOCLAVÁVEL. Ração peletizada pronta para uso, indicada para a alimentação de camundongos e ratos de laboratório. Saco com 20 kg. Prazo de validade: 6 meses após a data de fabricação. Composição básica: milho integral moído, farelo de soja, farelo de trigo, carbonato de cálcio, fosfato de bicálcio, cloreto de sódio (sal comum), vitamina A, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, vitamina B2, vitamina B6, vitamina B12, niacina, pantotenato de cálcio, ácido fólico, biotina, cloreto de colina, sulfato de ferro, monóxido de manganês, óxido de zinco, sulfato de cobre, iodato de cálcio, selenito de sódio, sulfato de cobalto, lisina, metionina, BHT. Níveis mínimos de garantia por kilograma do produto: Umidade (máx.) 125 g/kg - Proteína bruta (mín.) 220 g/kg - Extrato Etéreo (mín.) 40 g/kg - Material Mineral (máx.) 90 g/kg - Matéria Fibrosa (máx.) 70 g/kg - Cálcio (mín - máx.) 10 a 14 g/kg - Fósforo (mín.) 8.000 mg/kg. Suplementação por quilo não menos que: vitaminas: Vitamina A 13.000 UI/kg; Vitamina D3 2.000 UI/kg; Vitamina E 34 UI/kg; Vitamina K3 3 mg/kg; Vitamina B1 5 mg/kg; Vitamina B2 6 mg/kg; Vitamina B6 7 mg/kg; Vitamina B12 22 mcg/kg; Niacina 60 mg/kg; Ácido pantotênico 20 mg/kg; Ácido fólico 1 mg/kg; Biotina 0,05 mg/kg; Colina 1.900 mg/kg. Microelementos minerais: Sódio (mín.) 2.700 mg/kg; Ferro (mín.) 50 mg/kg; Manganês 60 mg/kg; Zinco (mín.) 60 mg/kg; Cobre (mín.) 10 mg/kg; Iodo (mín.) 2 mg/kg; Selênio (mín.) 0,05 mg/kg; Cobalto (mín.) 1,5 mg/kg; Flúor (máx.) 80 mg/kg. Aminoácidos: Lisina (mín.) 12 g/kg; Metionina (mín) 4.000 mg/kg. Aditivos: BHT 100 mg/kg. Pellet medindo de 15 a 16 mm de diâmetro, 30 a 40 mm de comprimento, alto grau de compactação, resistente ao manejo evitando fragmentação. Fórmula fixa, sem eventuais substitutivos; Embalagem de 20 kg; Enviar laudo bromatológico do material; Enviar atestado de capacidade técnica; Marca		Saco	500,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
42	<p>aprovada: Nuvilab. Demais marcas: Enviar catálogo do material ofertado;</p> <p>RAÇÃO PELETIZADA PARA CAMUNDONGOS, RATOS (AUTOCLAVÁVEL):</p> <p>SACO COM 20 KG - 06 MESES DE VALIDADE</p> <p>COMPOSTA DE: Milho integral moído, farelo de soja, farelo de trigo, carbonato de cálcio, fosfato bicálcico, cloreto de sódio (sal comum), vitamina A, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B6, vitamina B12, niacina, pantotenato de cálcio, ácido fólico, biotina, cloreto de colina, sulfato de ferro, monóxido de manganês, óxido de zinco, sulfato de cobre, iodato de cálcio, selenito de sódio, sulfato de cobalto, lisina, metionina, BHT.</p> <p>NÍVEIS DE GARANTIA POR KILOGRAMA DO PRODUTO: Umidade (máx.) 120 g/kg - Proteína Bruta (min.) 220 g/kg - Extrato Etéreo (min.) 40 g/kg - Material Mineral (max.) 90 g/kg - Matéria Fibrosa (max.) 70 g/kg - Cálcio (mín - máx.) 10 a 14 g/kg- Fósforo (min.) 8.000 mg/kg.</p> <p>SUPLEMENTAÇÃO POR QUILO, NÃO MENOS QUE: VITAMINAS: Vitaminas: vitamina A (mín) 25.500 UI/kg; vitamina D3 (mín) 2.100 UI/kg; vitamina E (mín) 60 UI/kg; vitamina K3 (mín) 12,5 mg/kg; vitamina B1 (mín) 14,4 mg/kg; vitamina B2 (mín) 11 mg/kg; vitamina B6 (mín) 12 mg/kg; vitamina B12 (mín) 60 mcg/kg; niacina (mín) 60 mg/kg; ácido pantotênico (mín) 112 mg/kg; ácido fólico (mín) 6 mg/kg; biotina (mín) 0,26 mg/kg; colina (mín) 2.400 mg/kg. Minerais: sódio (mín) 2.700 mg/kg; ferro (mín) 50 mg/kg; manganês (mín) 60 mg/kg; zinco (mín) 60 mg/kg; cobre (mín) 10 mg/kg; iodo (mín) 2 mg/kg; selênio (mín) 0,05 mg/kg, cobalto (mín) 1,5 mg/kg, flúor (max) 80 mg/kg. Aminoácidos: Lisina (mín) 14 g/kg; metionina (mín) 5.000 mg/kg. Aditivos: BHT 100 mg/kg.</p> <p>Pellet medindo de 15 a 16 mm de diâmetro, 30 a 40 mm de comprimento, alto grau de compactação resistente ao manejo evitando fragmentação. Fórmula fixa, sem eventuais substitutivos; Embalagem de 20 kg;</p> <p>Enviar laudo bromatológico do material; Enviar atestado de capacidade técnica; Marca aprovada: Nuvilab. Demais marcas: Enviar catálogo do material ofertado;</p>		Saco	500,00		
43	<p>RAÇÃO PELETIZADA PARA CAMUNDONGOS E RATOS (IRRADIADA):</p> <p>SACO COM 20 KG - 06 MESES DE VALIDADE</p> <p>COMPOSTA DE: Milho integral moído, farelo de soja, farelo de trigo, carbonato de cálcio, fosfato bicálcico, cloreto de sódio, óleo vegetal, vitamina A, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B6, vitamina B12, niacina, pantotenato de cálcio, ácido fólico, biotina, cloreto de colina, sulfato de ferro, monóxido de manganês, óxido de zinco, sulfato de cobre, iodato de cálcio, selenito de sódio, sulfato de cobalto,</p>		Saco	500,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>lisina, metionina, BHT.</p> <p>NÍVEIS DE GARANTIA POR KILOGRAMA DO PRODUTO: Umidade (máx.) 125 g/kg - Proteína Bruta (min.) 220 g/kg - Extrato Etéreo (min.) 50 g/kg - Material Mineral (max.) 90 g/kg - Matéria Fibrosa (max.) 70 g/kg - Cálcio (min-máx.) 10 a 14 g/kg - Fósforo (min.) 6.000 mg/kg.</p> <p>SUPLEMENTAÇÃO POR QUILO NÃO MENOS QUE: VITAMINAS: Vitamina A (mín) 13.000 UI/kg; vitamina D3 (mín) 2.000 UI/kg; vitamina E (mín) 34 UI/kg; vitamina K3 (mín) 3 mg/kg; vitamina B1 (mín) 5 mg/kg; vitamina B2 (mín) 6 mg/kg; vitamina B6 (mín) 7 mg/kg; vitamina B12 (mín) 22 mcg/kg; niacina (mín) 60 mg/kg; ácido pantotênico (mín) 21 mg/kg; ácido fólico (mín) 1 mg/kg; biotina (mín) 0,05 mg/kg; colina (mín) 1.900 mg/kg. Minerais: sódio (mín) 2.700 mg/kg; ferro (mín) 50 mg/kg; manganês (mín) 60 mg/kg; zinco (mín) 60 mg/kg; cobre (mín) 10 mg/kg; iodo (mín) 2 mg/kg; selênio (mín) 0,05 mg/kg, cobalto (mín) 1,5 mg/kg; flúor (max) 60 mg/kg. Aminoácidos: Lisina (mín) 12 g/kg; metionina (mín) 4.000 mg/kg. Aditivos: BHT 100 mg/kg.</p> <p>Pellet medindo de 15 a 16 mm de diâmetro, 30 a 40 mm de comprimento, alto grau de compactação resistente ao manejo evitando fragmentação. Dose de Irradiação: 10 kgy.</p> <p>Fórmula fixa, sem eventuais substitutivos.</p> <p>Embalagem de 20 kg;</p> <p>Enviar laudo bromatológico do material com análise feita no máximo 06 meses da licitação;</p> <p>Enviar atestado de capacidade técnica;</p> <p>Marca aprovada: Nuvilab. Demais marcas: Enviar catálogo do material ofertado;</p>					
44	<p>SEMENTE DE GIRASSOL IRRADIADA. Semente utilizada como um complemento alimentar edistrativo no enriquecimento ambiental para roedores (camundongos e ratos). Produto estéril ideal para o sistema de criação de animais controlado, graúda, isenta de impurezas, gravetos, embaladas à vácuo e esterilizadas por radiação gama. Apresentação: Caixas com 4 unidades de 500g cada contendo data de fabricação e validade de 12 meses.</p>		Caixas	100,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Enviar amostra e certificado de esterilização.					
45	FLOCOS DE PINUS ELLIOTI. Forração para cama de animais de laboratório na forma de flocos proveniente de Pinus ellioti, espessura, comprimento e largura entre 0,2 a 0,5mm, teor de umidade entre 9,5 a 13%, inodoro, capacidade de absorção (CA) especificado entre 230 à 300%, na cor marfim, sem tratamento químico, ausência total de poeiras, lascas, farpas, britas e demais impurezas oriundas de outros materiais e espécies vegetais, ausência macroscópica de fungos manchadores ou apodrecedores. ATÓXICO. Produto com alta capacidade de absorção. Apresentação: embalada em sacos de rafia de 10kg do produto, contendo data de fabricação e validade de 6 meses. A empresa deve apresentar certificado de análise química para Pentaclorofenol e metais pesados, laudo de determinação da capacidade de absorção, registro no MAPA e anotação de responsabilidade técnica. Enviar AMOSTRA,		Kilogramas	15.000,00		
46	Aramado de mini-isolador de ratos. Aramado em aço inox AISI 304, nas medidas: 45,5 cm de comprimento x 30 cm de largura, com espaço para alojar 2 bebedouros com capacidade de 750 mL e compartimento para ração, (componente do mini-isolador para ratos modelo ALE.MIL.01.05). Compatível com o mini-isolador de ratos da marca Alesco. Marca aprovada: Alesco. Demais marcas enviar catálogo.		Unidade	200,00		
47	TUBO DE PAPEL KRAFT IRRADIADO PARA CAMUNDONGOS Características: Tubo para Enriquecimento Ambiental descartável para camundongos. Elaborado para recreação nas caixas de criação, com forma cilíndrica, multifolhada de Papel kraft e cola de fécula de Mandioca, fabricado com material Atóxico. Estimula o Comportamento Típico da espécie e promove o Bem-Estar-Animal. Medidas: 80 x 45 e 50 x 1,5 mm. Compatível com os miniisoladores para camundongos. Apresentação: caixas com 216 unidades. Enviar catálogo e certificado de esterilização.		Caixas	51,00		
48	TUBO DE PAPEL KRAFT PARA RATOS Características: Tubo para Enriquecimento Ambiental descartável para ratos. Elaborado para recreação nas caixas de criação, com forma cilíndrica, multifolhada de Papel kraft e cola de fécula de Mandioca, fabricado com material Atóxico. Estimula o Comportamento Típico da espécie e promove o Bem-Estar-Animal. Medidas: el com 150 x 90 x 2,0 mm. Compatível com os mini-isoladores para ratos. Apresentação: caixas com 20 unidades. Enviar amostra.		Caixas	550,00		
49	Conjunto hospitalar (pijama cirúrgico), manga longa, 100% algodão, unissex. Composto por duas peças: calça com elástico na cintura e blusa de manga longa com acabamento em punho ribana, decote redondo, com dois bolsos inferiores na parte externa. Tamanhos: P, M, G e GG (definido no momento da compra). Cores: verde ou azul claro. Enviar catálogo. Preço por conjunto.		Conjunto	100,00		
50	Bobina para esterilização papel grau cirúrgico/ filme laminado (08 cm x 100 m): Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de indicadores químicos que		Bobina	10,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com Largura 08 cm x 100m de comprimento.					
51	Papel grau cirúrgico, termosselável, para esterilização, uso único. Dupla face, sendo uma das faces em papel, quimicamente branqueado, isento de furos, rasgos, rugas, manchas, substâncias tóxicas ou corantes, gramatura de 60 g/m2; e a outra face em filme multilaminado transparente. Com indicador químico que muda de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com dimensões: 60 cm (largura) X 100 m (comprimento). Preço por rolo.	44238	Rolo	40,00	_____	_____
52	CALÇADO PARA TRABALHO DO TIPO BABUCHE PROFISSIONAL. Usado em ambiente interno de trabalho e aprovado pelo Ministério do Trabalho como EPI, para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra agentes abrasivos e escoriantes. Parte frontal totalmente fechada para fornecer maior segurança para os pés. Produzido em EVA com solado em borracha antiderrapante. Características: leve, flexível, fácil de lavar a calçar. Grade de Numeração: 35-44. Garantia de 90 dias contra defeitos de fabricação. O produto de apresentar Certificado de Aprovação/CA pelo Ministério do Trabalho. Enviar catálogo detalhado do produto.		Par	40,00	_____	_____

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