

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105**
Termo de Referência**Processo..:** 23081.018237/2012-31 **Pregão SRP** 2 / 2013 **Data da Emissão:** 11/01/2013**Abertura: Dia:** 31/01/2013 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Conjunto de D.V.E. (Derivação Ventricular Externa), para drenagem externa, estéril, contendo: Cateter ventricular, com mandril, reservatório, conectores luer tunelizador, kit completo para implante, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM do SIH/SUS: 07.02.01.009-0 Marca aprovada: >> HP Bio-proteses/Ref. >> Biomedical Equipamentos e produtos Médicos e cirúrgicos Ltda/Ref. >> Integra Neurociences/Ref.910-112A >> Sophisa/Ref.910.112A >> Vygon/Ref.RVBV >> Guinez International/Ref. 161A-9.0S	Unidade	525,0000	36,00	_____	_____
2	Conjunto para HIDROCEFALIA ADULTO, com BAIXO PERFIL, + Cateter Peritoneal/atrial + Cateter Ventricular Reto, (kit completo), nos tamanhos REGULAR de (Média e Baixa pressão), que atenda todas as necessidades de drenagem , com câmara de controle de hiper drenagem (pressão hidrostática negativa de baixa, média e alta), com RESERVATÓRIO (pré-câmara) de punção percutânea integrada na mesma para a retirada de amostras de LCR (Líquido- cefalorraquidiano) com proteção plástica para evitar penetração acidental da agulha, ausência de partes metálicas que interferiram em radio imagem, radiopaca, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM do SIH/SUS: 07.02.01.011-1 Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto á ser adquirido. Marca aprovada: >> Integra Neurociences Implants/Promedon >> Radionics >> Medtronic >> HP Biopróteses >> Polymedical Importação e Comércio de produtos Médicos Ltda/Sophisa >> KFF/Formathos >> Ventura Biomédica/Synchrony	Unidade	845,8000	24,00	_____	_____
3	Conjunto para HIDROCEFALIA, INFANTIL, com BAIXO PERFIL, + Cateter Peritoneal/atrial + Cateter Ventricular Reto, (kit completo), nos tamanhos NEO-NATAL de (Alta, Média e Baixa pressão), que atenda todas as necessidades de drenagem ,	Unidade	845,8000	48,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>com câmara de controle de hiper drenagem (pressão hidrostática negativa de baixa, média e alta), com RESERVATÓRIO (pré-câmara) de punção percutânea integrada na mesma para a retirada de amostras de LCR (Líquido- cefalorraquidiano) com proteção plástica para evitar penetração acidental da agulha, ausência de partes metálicas que interferiram em radio imagem, radiopaca, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM do SIH/SUS: 07.02.01.011-1</p> <p>Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto á ser adquirido.</p> <p>Marca aprovada:</p> <ul style="list-style-type: none">>> Integra Neurociences Implants/Promedon>> Radionics>> Medtronic>> HP Biopróteses>> Polymedical Importação e Comércio de produtos Médicos Ltda/Sophisa>> KFF/Formathos>> Ventura Biomédica/Synchrony					
4	<p>Conjunto para HIDROCEFALIA, PEDIÁTRICA, com BAIXO PERFIL, + Cateter Peritoneal/atrial + Cateter Ventricular Reto, (kit completo), nos tamanhos PEQUENA de (Alta, Média e Baixa pressão), que atenda todas as necessidades de drenagem , com câmara de controle de hiper drenagem (pressão hidrostática negativa de baixa, média e alta), com RESERVATÓRIO (pré-câmara) de punção percutânea integrada na mesma para a retirada de amostras de LCR (Líquido- cefalorraquidiano) com proteção plástica para evitar penetração acidental da agulha, ausência de partes metálicas que interferiram em radio imagem, radiopaca, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM do SIH/SUS: 07.02.01.011-1</p> <p>Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto á ser adquirido.</p> <p>Marca aprovada:</p> <ul style="list-style-type: none">>> Integra Neurociences Implants/Promedon>> Radionics>> Medtronic>> HP Biopróteses>> Polymedical Importação e Comércio de produtos Médicos Ltda/Sophisa>> KFF/Formathos>> Ventura Biomédica/Synchrony	Unidade	845,8000	48,00	_____	_____
5	<p>Válvula de Hidrocefalia modelo MICROVÁLVULA com 25mm de comprimento, 5mm de largura e 3mm de altura, tem corpo transparente de silicone de grau médico, os conectores são de poliacetal e elojam o duplo sistema de controle de pressão por fenda cruciforme Anti-refluxo. O modelo Microválvulafoi desenvolvido especialmente para</p>	Conjunto	1.200,0000	24,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	neonatos de baixo peso sujeitos a dificuldades de cicatrização e erosão do couro cabeludo, possui corpo flexível, perfil de implante extra baixo e pequena câmara de bombeamento, a válvula não possui componente em metal que possa causar interferência em exames de Tomografia computadorizada ou Ressonância Magnética, estéril, produto médico hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente, kit completo. * ROPM do SIH/SUS: 07.02.01.011-1 Marca aprovada: >> HP Biopróteses					
6	Reservatório de Omayá com cateter ventricular: Reservatório, composto de um domus de elastômero de silicone transparente, uma parte inferior em silicone radiopaco com 4 furos para sutura em perióstio, um protetor anti-perfuração em polipropileno, um conector de entrada em polipropileno de 2mm de diâmetro aproximado, permitem acesso intermitente aos ventrículos cerebrais a agulha de punção com agulha 24 G ou menor, para coleta de LCR ou para administração de agentes terapêuticos + Cateter Ventricular em silicone, radiopaco com 230mm de comprimento aproximado, com marcas indicativas de profundidade e perfurador até 16mm na extremidade proximal, acompanha estilete de introdução adaptador para ângulo reto. Marca aprovada: >> Sophysa >> HP Bio >> Codman/J & J	Conjunto	850,0000	6,00	_____	_____
7	Reservatório de Salmon-Rickham, com (base cônica) de 6mm, estéril, produto médico hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Ventura/Ref.05019518	Unidade	1.289,7000	6,00	_____	_____
8	Reservatório de Salmon-Rickham, com (base plana) de 6mm, estéril, produto médico hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Ventura/Ref.05019524	Unidade	1.289,7000	6,00	_____	_____
9	Enxerto Cardio Vascular Torácico Arterial tubular Inorgânico, RETA de poliéster impregnada com colágeno, com porosidade zero no momento da implantação, com tecnologia de impregnação biocompatível, livre de aldeído, estrutura "Double Velour", indicada para procedimentos reconstrutivos da artéria aorta e artérias periféricas, sem pré-coagulação, estéril, neste item os licitantes deverão obrigatoriamente disponibilizar todos os diâmetros diversos (16mm, 18mm, 20mm, 22mm, 24mm, 26mm, 28mm, 30mm, 32mm, 34mm e 36mm), com tamanho de 15cm aproximado, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	1.580,0000	60,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>Obs. Quando da sua aquisição será citado na solicitação ou empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido. ROPM-SUS 07.02.04.033-9 Marca aprovada: >> Jotec GMBH >> B.Braun/Uni-Graft K VD >> Perouse/Polythese IC e ICT >> Terumo/Gelweave</p>					
10	<p>Implante esférico que substitui o conteúdo intra ocular após a enucleação, (tipo muller), a intervenção cirúrgica, em retirar ou não, a calota corneana, seguida de curetagem do interior e introdução de esfera, com o diâmetro adequado, neste item os licitantes deverão obrigatoriamente disponibilizar todos os tamanhos e diâmetros diversos de (12, 14 e 16 mm), estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto á ser adquirido. estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Hoffmannbeck/Solótica >> Celpro >> Mediphacos >> Visiontech</p>	Unidade	120,0000	24,00	_____	_____
11	<p>Lente Intra-Ocular, dispositivo óptico implantável para substituição do cristalino humano na correção óptica da afacia, diâmetro ópticos de 7.00mm, acrescido de filtro UV. fabricada em peça única, alça de suporte em forma de " C ", neste item os licitantes deverão obrigatoriamente disponibilizar todos os TAMANHOS E DIÂMETROS DIVERSOS com dioptrias de (+ 10.0 à 28.0 D).embalagem compatível com a legislação vigente. Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto á ser adquirido. * ROM do SIH/SUS: 07.02.07.003-3 Marca aprovada: >> Mediphacos Ophthalmic Profissionais >> Visiontech Medical optics Ltda >> Oft Vision Indústria</p>	Unidade	120,0000	60,00	_____	_____
12	<p>Prótese Arterial Reta de (P.T.F.E.) Politetrafluoroetileno com diâmetros 5mm, 6mm, 7mm e 8mm com tamanho de 70cm de comprimento aproximado, híbrido de forma radial concêntrica com porosidade zero á passagem de líquidos e coporosidade de fixação de tecido epitelial interna de 20 micras e externa de 60 micras, permitindo</p>	Unidade	1.768,9000	24,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
13	<p>cicatrização e formação de novo epitélio mais rápido, tubo de alta resistência e alta flexibilidade permitindo anastomoses otimizadas evitando sangramento no local da sutura e evitando quebra da prótese na dobra, neste item os licitantes deverão obrigatoriamente disponibilizar todos os TAMANHOS E DIÂMETROS DIVERSOS, embalagem compatível com a legislação vigente.</p> <p>Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido.</p> <p>* ROPM do SIH/SUS: 07.02.04.037-1</p> <p>Marca aprovada:</p> <p>>> B.Braun/Vascugraf PTFE</p> <p>>> Jotec/Specialmed</p> <p>>> Bard</p> <p>>> Atrium/AdvantaPTFE</p> <p>>> Edwards Lifesciences</p> <p>>> Vascutek Ltd/Terumo/SEAL PTFE/Ref.S7007S</p>	Unidade	1.768,9000	120,00		
14	<p>Prótese Peniana com duas hastes, confeccionada em silicone grau médico, transparente, maleável, com superfície lisa, estéril, atóxico, a estrutura interna (metálica) composta por filamento de prata com alto grau de pureza (97 à 99%), neste item os licitantes deverão obrigatoriamente disponibilizar os tamanhos e diâmetros, diversos de (9, 10, 11 e 12mm).comprimento, na parte proximal possuir deve possuir</p>	Unidade	1.900,0000	24,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>anéis recortáveis ou extensores de 2,0cm, 1,5cm, 1,0cm e 0,5cm, que permite o ajuste do comprimento final entre 155 á 230mm, embalagem compatível com a legislação vigente.</p> <p>Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto á ser adquirido.</p> <p>* ROPM do SIH/SUS: 07.02.06.002-0</p> <p>Marca aprovada:</p> <p>>> Medicone</p> <p>>> HR Indústria</p>					
15	<p>Prótese Testicular maciça em silicone grau médico, podendo ser suturada sem problemas de vazamento, após o implante, o aspecto se aproxima ao do testículo natural, neste item os licitantes deverão obrigatoriamente disponibilizar todos os tamanhos e diâmetros diversos de:</p> <p>Pequena altura 18mm/largura 25mm/5ml, Média altura 26mm/largura34mm/10ml, Grande altura 31mm/largura44mm/20ml e Extra grande altura 33mm/largura48mm/30ml, medidas aproximadas, embalagem compatível com a legislação vigente.</p> <p>Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto á ser adquirido.estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.</p> <p>* ROPM do SIH/SUS: 07.02.06.003-8</p> <p>Marca aprovada:</p> <p>>> Promedon</p> <p>>> AMS/Inmed</p> <p>>> Silimed/Cód ref.3230-xxx</p> <p>>> Medicone</p>	Unidade	1.200,0000	24,00	_____	_____
16	<p>Prótese Vascular Axilo-Bifemural (tipo Dacron) tubulares pré-coaguladas porosidade zero, rocoberta e com gelatina absorvível, associada com isocianato maleável não trombótica, não citotóxica, malha (doble velour) duplo veludo, permitindo rápida formação de novo epitélio acelerando a recuperação celular, neste item os licitantes deverão obrigatoriamente disponibilizar no diâmetro de 8mm de (direito e esquerdo) com tamanho aproximado de 100cm, embalagem compatível com a legislação vigente.</p> <p>Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto á ser adquirido.</p> <p>* ROPM do SIH/SUS: 07.02.04.033-9</p> <p>Marca aprovada:</p> <p>>> B.Braun/Uni-Graf K DV</p>	Unidade	2.400,2000	6,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
17	>> Jotec/Specialmed >> Bard >> Intervascular Prótese Vascular Bifurcada (tipo Dacron), tubulares pré-coaguladas porosidade zero, rocoberta e com gelatina absorvível, associada com isocianato maleável não trombótica, não citotóxica, malha (doble velour) duplo veludo, permitindo rápida formação de novo epitélio acelerando a recuperação celular, neste item os licitantes deverão obrigatoriamente disponibilizar todos os tamanhos e diâmetros diversos de (12x6mm, 12x7mm, 14x7mm, 14x8mm, 16x8mm, 16x9mm, 18x9mm, 18x10mm, 20x10mm, 20x11mm, 22x11mm e 24x12mm) com tamanho aproximado de 40cm, embalagem compatível com a legislação vigente. Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto á ser adquirido. * ROM do SIH/SUS: 07.02.04.032-0 Marca aprovada: >> B.Braun/Uni-Graf K DV/Cód.ref. >> Jotec/Specialmed >> Bard >> Intervascular	Unidade	1.780,0000	120,00	_____	_____
18	Prótese Vascular Reta (tipo Dacron) tubulares pré-coaguladas porosidade zero, rocoberta e com gelatina absorvível, associada com isocianato maleável não trombótica, não citotóxica, malha (doble velour) duplo veludo, permitindo rápida formação de novo epitélio acelerando a recuperação celular, neste item os licitantes deverão obrigatoriamente disponibilizar os diâmetros diversos de (16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, e 36mm) com tamanho aproximado de 30cm, embalagem compatível com a legislação vigente. Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto á ser adquirido. * ROM do SIH/SUS: 07.02.04.033-9 Marca aprovada: >> B.Braun/Uni-Graf K DV >> Jotec/Specialmed >> Bard >> Intervascular	Unidade	1.580,0000	48,00	_____	_____
19	Prótese Vascular Reta (tipo Dacron) tubulares pré-coaguladas porosidade zero, rocoberta e com gelatina absorvível, associada com isocianato maleável não trombótica, não citotóxica, malha (doble velour) duplo veludo, permitindo rápida formação de novo epitélio acelerando a recuperação celular, neste item os licitantes deverão	Unidade	1.580,0000	120,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	obrigatoriamente disponibilizar os diâmetros diversos de (6mm, 7mm, 8mm e 10mm) com tamanhos aproximados de 60/70cm, embalagem compatível com a legislação vigente. Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido. * ROPM do SIH/SUS: 07.02.04.033-9 Marca aprovada: >> B.Braun/Uni-Graf K DV >> Jotec/Specialmed >> Bard >> Intervascular >> Metea Medical Textiles/Biomedical					
20	Tela cirúrgica sintética não absorvível de (polipropileno), para eventrações abdominais, totalmente maleável, estéril, tamanho médio de 15cm x 15cm. embalagem compatível com a legislação vigente. * ROPM do SIH/SUS: 07.02.05.056.3 Marca aprovada: >> Ethicon/J&J/Prolene Mesh >> Venkuri/Luretx/Intracorp >> B.Braun/ Premilene Ref.1064435 >> United Surgical/Surgipro >> Atrium/ProLite MESH/Ref.1000606-00 >> Cousin Biotech/Ref.FBIOP11515 >> Cirurgica Brasil/Marlex/Ref.	Unidade	125,0000	350,00	_____	_____
21	Tela cirúrgica sintética não absorvível de (polipropileno), para eventrações abdominais, totalmente maleável, estéril, tamanho grande de 30cm x 30cm. embalagem compatível com a legislação vigente. * ROPM do SIH/SUS: 07.02.05.055.5 Marca aprovada: >> Ethicon/J&J/Prolene Mesh >> Venkuri/Luretx/Intracorp >> B.Braun/ Premilene Ref.1064455 >> United Surgical/Surgipro >> Atrium/ProLite MESH >> Cousin Biotech/Ref. >> Cirurgica Brasil/Marlex/Ref.	Unidade	150,0000	500,00	_____	_____
22	Tela cirúrgica sintética não absorvível de (polipropileno), para reparação de hérnias e outras lesões fasciais, separadora de tecido, o produto da rede é composto por um	Unidade	1.650,0000	60,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	tecido de celulose regenerada oxidada (CRO) e por uma rede de prolene soft (flexível), uma rede de polipropileno não absorvível, que está encapsulada por um polímero de polidioxanona, (modelo PROCEED), tamanho médio 15cm x 15cm, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Ethicon/J&J/modelo PROCEED					
23	Tela cirúrgica sintética não absorvível de (polipropileno), para reparação de hérnias e outras lesões fasciais, separadora de tecido, o produto da rede é composto por um tecido de celulose regenerada oxidada (CRO) e por uma rede de prolene soft (flexível), uma rede de polipropileno não absorvível, que está encapsulada por um polímero de polidioxanona, (modelo PROCEED), tamanho médio 20cm x 30cm, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Ethicon/J&J/modelo PROCEED	Unidade	4.900,0000	60,00	_____	_____
24	Tela cirúrgica sintética não absorvível de (polipropileno), para reparação de hérnias, rede cirúrgica sintética não absorvível, totalmente maleável, com uma porção circular inferior ligada á superior por um conector ou anel interno, SISTEMA DUPLO de polipropileno para hérnia (modelo PHSL1), tamanho grande, estéril. embalagem compatível com a legislação vigente. * ROM do SIH/SUS: 07.02.05.054.7 Marca aprovada: >> Ethicon/J&J/Ref. PHSL 1	Unidade	260,0000	60,00	_____	_____
25	Bocal Adulto branco, com faixa para cabeça, embalagem compatível com a legislação vigente. >> Europa/Kobi /Ref. AC 01.76.4 >> Endo-Flex >> Olympus	Unidade	40,0000	12,00	_____	_____
26	Bocal Pediátrico verde, com faixa para cabeça, embalagem compatível com a legislação vigente. >> Europa/Kobi/Ref. AC 01.76.1 >> Endo-Flex >> Olympus	Unidade	35,0000	12,00	_____	_____
27	Fio guia para CPRE de Nitinol, resistente a dobras, cobertura hidrofílica, em linha reta, com diâmetro de 0,025" polegadas e com tamanho de 260cm de comprimento, usado para ajudar na canulação e a colmatar restrições difíceis durante a CPRE, estéril, de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Cook/Ref. DWG-25-260-S/G31595	Unidade	350,0000	24,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
28	Guia para transdutor endocavitário de agulhas descartáveis, para procedimentos de ultra-sonografia tranvaginal, para uso com o transdutor modelo PHILIPS, Ref. 667-089, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> PHILIPS C8-4v, C9 e C10-3v/Ref. 667-089	Unidade	275,0000	12,00	_____	_____
29	Guia para transdutor endocavitário de agulhas descartáveis, para procedimentos de ultra-sonografia tranvaginal, para uso com o transdutor modelo SHIMADZU TV 11R-055U, Ref. 677-053, não-estéril, reutilizável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> SHIMADZU TV 11R-055U, Ref. 677-053	Unidade	5.450,0000	6,00	_____	_____
30	Protese Biliar Reta em PTFE, com 8.5Fr de diâmetro e com 7cm entre flaps e 9cm de comprimento total, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>Europa/Kobi/Ref. EP 00.80.10.07 >> Cook/ >> Boston Scientific >> Endo-Flex >> Olympus	Unidade	228,0000	60,00	_____	_____
31	Cânula de Biópsia perfuradora com diâmetro de 1,8mm e com diâmetro da cânula de 1,2mm com 120cm de comprimento aproximado, cânula REUSÁVEL e AUTOCLAVÁVEL, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Europa/Kobi/Ref. IB 09.21.21.18	Unidade	875,0000	12,00	_____	_____
32	Cânula semi-flexível para broncoscopia com diâmetro de 2,1mm e com cânula de 1,0mm diâmetro e com 80cm de comprimento aproximado, manta de metal recoberta com PTFE, cânula REUSÁVEL e AUTOCLAVÁVEL, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Europa/Kobi/Ref. IB 21.00.81.21 >> Olympus	Unidade	875,0000	12,00	_____	_____
33	Pinça para Biópsia, colher oval dentada, COM ESPÍCULA,(modelo jacaré) com 2,2 mm de diâmetro e 160 cm de comprimento aproximado, fenestrada, adelgada, pinça com manopla montada, REUSÁVEL e AUTOCLAVÁVEL, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada; >> Europa/Kobi/Ref. PB 15 13 11 1 >> Olympus	Unidade	2.100,0000	12,00	_____	_____
34	Pinça para Biópsia, colher oval dentada, SEM ESPÍCULA,(modelo jacaré) com 1,5 mm	Unidade	2.100,0000	12,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	de diâmetro e 160 cm de comprimento aproximado, adalgada, pinça com manopla montada, REUSÁVEL e AUTOCLAVÁVEL, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada; >> Europa/Kobi/Ref. PB 13 03 00 1 >> Olympus					
35	Pinça de Biópsia, colher redonda /oval, pré-corte com espícula, para canulação endoscópica, modelo padrão(standard) com 2.0 mm de diâmetro do canal, com 1.550cm de comprimento, pinça com manopla montada, compatível com endoscópio modelo Olympus, reusável e eutoclavável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Olympus/Biópsia Forceps/Ref.FB-34K-1	Unidade	2.100,0000	12,00	_____	_____
36	Pinça para biópsia, colher redonda, SEM ESPÍCULA, com 2,2mm de diâmetro e 120cm de comprimento aproximado, adalgada, pinça com manopla montada, REUSÁVEL e AUTOCLAVÁVEL, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada; >> Europa/Kobi/Ref. IB 06.15.11.10 >> Olympus >> Endo-Flex	Unidade	2.100,0000	12,00	_____	_____

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