

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo..:** 23081.010720/2007-19 **Pregão SRP** 205 / 2007 **Data da Emissão:** 13/08/2007**Abertura: Dia:** 11/09/2007 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Expansor de Tecido para prótese de mama redondo 300ml, embalagem compatível com a legislação vigente, ROPM S.U.S.: 93.381.22-0 Marca aprovada: >> Silimed >> Sebbin	Unidade	612,0000	36,00	_____	_____
2	Expansor de Tecido para prótese de mama redondo 400ml, embalagem compatível com a legislação vigente, ROPM S.U.S.: 93.381.22-0 Marca aprovada: Marca aprovada: >> Silimed >> Sebbin	Unidade	612,0000	36,00	_____	_____
3	Expansor de Tecido para prótese de mama redondo 500ml, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Silimed >> Sebbin	Unidade	612,0000	36,00	_____	_____
4	Prótese Reconstrução da Mama Texturizada perfil alto 285 cc, embalagem compatível com a legislação vigente, ROPM S.U.S.: 93.381.21-2 Marca aprovada: >> Silimed >> Sebbin	Unidade	744,0000	36,00	_____	_____
5	Prótese Reconstrução da Mama Texturizada perfil alto 385 cc, embalagem compatível com a legislação vigente, ROPM S.U.S.: 93.381.21-2 Marca aprovada: >> Silimed >> Sebbin	Unidade	744,0000	36,00	_____	_____
6	Prótese Reconstrução da Mama Texturizada perfil alto 485 cc, embalagem compatível com a legislação vigente, ROPM S.U.S.: 93.381.21-2 Marca aprovada: >> Silimed >> Sebbin	Unidade	744,0000	36,00	_____	_____
7	Implante Esférico de 12 mm (tipo muller) que substitui o conteúdo intra ocular após a	Unidade	63,2500	6,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
8	enucleação, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Hoffmannbeck/Solótica Implante Esférico de 14 mm (tipo muller) que substitui o conteúdo intra ocular após a enucleação, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Hoffmannbeck/Solótica	Unidade	63,2500	6,00	_____	_____
9	Implante Esférico de 16 mm (tipo muller) que substitui o conteúdo intra ocular após a enucleação, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Hoffmannbeck/Solótica	Unidade	63,2500	6,00	_____	_____
10	Lente Intra-Ocular para Facectomia posterior, estéril, Contendo: Diâmetro óptico: 7.0mm Desenho óptico: Biconvexo assimétrico 3/1 Diâmetro total: 14.0 mm Desenho háptico: "J" modificado Angulação háptica: 10° Câmara posterior: Saco capsular ou sulco Orifícios: 2 Constante A (SKR): 118,3 ACD: 5,1mm Dioptrias: + 10,0 D á + 28,0 D. Intervalos: 0,50 D Construção: 3 peças ROPM S.U.S: 93.361.23-8 Marca aprovada: >> Oft Vision >> Mediphacos	Unidade	50,0000	60,00	_____	_____
11	Prótese Arterial Reta de (P.T.F.E.) Poli-Tetra-Fluor-Etileno nº 4 com 40 á 50cm de comprimento, 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 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, embalagem compatível com a legislação vigente.ROPM S.U.S.: 93.324.14-6. Marca aprovada: >> B.Braun	Unidade	977,5000	2,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	>> Jotec/Specialmed >> Bard					
12	Prótese Arterial Reta de (P.T.F.E.) Poli-Tetra-Fluor-Etileno nº 5 com 40 á 50cm de comprimento, 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 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, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM S.U.S.: 93.324.14-6. Marca aprovada: >> B.Braun >> Jotec/Specialmed >> Bard	Unidade	977,5000	2,00	_____	_____
13	Prótese Arterial Reta de (P.T.F.E.) Poli-Tetra-Fluor-Etileno nº 6 com 40 á 50cm de comprimento, 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 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, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM S.U.S.: 93.324.14-6. Marca aprovada: >> B.Braun >> Jotec/Specialmed >> Bard	Unidade	977,5000	36,00	_____	_____
14	Prótese Arterial Reta de (P.T.F.E.) Poli-Tetra-Fluor-Etileno nº 7 com 40 á 50cm de comprimento, 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 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, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM S.U.S.: 93.324.14-6. Marca aprovada: >> B.Braun >> Jotec/Specialmed >> Bard	Unidade	977,5000	36,00	_____	_____
15	Prótese Arterial Reta de (P.T.F.E.) Poli-Tetra-Fluor-Etileno nº 8 com 40 á 50cm de comprimento, 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	Unidade	977,5000	36,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	60 micras, permitindo 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, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM S.U.S.: 93.324.14-6. Marca aprovada: >> B.Braun >> Jotec/Specialmed >> Bard					
16	Prótese Arterial Reta de (P.T.F.E.) Poli-Tetra-Fluor-Etileno nº 9 com 40 á 50cm de comprimento, 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 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, embalagem compatível com a legislação vigente.ROPM S.U.S.: 93.324.14-6. Marca aprovada: >> B.Braun >> Jotec/Specialmed >> Bard	Unidade	977,5000	2,00	_____	_____
17	Prótese Arterial Reta de (P.T.F.E.) Poli-Tetra-Fluor-Etileno nº 10 com 40 á 50cm de comprimento, 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 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, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM S.U.S.: 93.324.14-6. Marca aprovada: >> B.Braun >> Jotec/Specialmed >> Bard	Unidade	977,5000	2,00	_____	_____
18	Prótese Peniana Semi-Rígida de silicone, transparente, maleável e atóxico, grau implante e com estrutura metálica (filamentos) de prata com alto grau de pureza, tamanho 09mm de largura x 17cm de comprimento aproximado, estéril. ROPM S.U.S. 93.311.11-7 Contendo: 2 - Próteses penianas ajustáveis com + 4 - Extensores de 2,0cm + 2 - Extensores de 1,5cm + 2 - Extensores de 1,0cm + 2 - Extensores de 0,5cm, ou recortáveis, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	1.117,0000	12,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Marca aprovada: >> Medicone >> HR Indústria					
19	Prótese Peniana Semi-Rígida de silicone, transparente, maleável e atóxico, grau implante e com estrutura metálica (filamentos) de prata com alto grau de pureza, tamanho 10mm de largura x 17cm de comprimento aproximado, estéril. ROPM S.U.S. 93.311.11-7 Contendo: 2 - Próteses penianas ajustáveis com + 4 - Extensores de 2,0cm + 2 - Extensores de 1,5cm + 2 - Extensores de 1,0cm + 2 - Extensores de 0,5cm, ou recortáveis, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Medicone >> HR Indústria	Unidade	1.117,0000	12,00	_____	_____
20	Prótese Peniana Semi-Rígida de silicone, transparente, maleável e atóxico, grau implante e com estrutura metálica (filamentos) de prata com alto grau de pureza, tamanho 11mm de largura x 17cm de comprimento aproximado, estéril. ROPM S.U.S. 93.311.11-7 Contendo: 2 - Próteses penianas ajustáveis com + 4 - Extensores de 2,0cm + 2 - Extensores de 1,5cm + 2 - Extensores de 1,0cm + 2 - Extensores de 0,5cm, ou recortáveis, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Medicone >> HR Indústria	Unidade	1.117,0000	12,00	_____	_____
21	Prótese Peniana Semi-Rígida de silicone, transparente, maleável e atóxico, grau implante e com estrutura metálica (filamentos) de prata com alto grau de pureza, tamanho 12mm de largura x 17cm de comprimento aproximado, estéril. ROPM S.U.S. 93.311.11-7 Contendo: 2 - Próteses penianas ajustáveis com + 4 - Extensores de 2,0cm + 2 - Extensores de 1,5cm + 2 - Extensores de 1,0cm + 2 - Extensores de 0,5cm, ou recortáveis, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Medicone >> HR Indústria	Unidade	1.117,0000	12,00	_____	_____
22	Prótese Vascular (tipo Dacron) - Bifurcada de 14 x 7mm x 40cm, tubulares pré-coaguladas porosidade zero, rocoberta e com gelatina associada com isocianato	Unidade	977,5000	40,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	maleável não trombótica, não citotóxica, malha (doble velour) duplo veludo, permitindo rápida formação de novo epitélio acelerando a recuperação celular, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM S.U.S.: 93.324.20-0. Marca aprovada: >> B.Braun >> Jotec/Specialmed >> Bard					
23	Prótese Vascular (tipo Dacron) - Bifurcada de 16 x 8mm x 40cm, tubulares pré-coaguladas porosidade zero, rocoberta e com gelatina associada com isocianato maleável não trombótica, não citotóxica, malha (doble velour) duplo veludo, permitindo rápida formação de novo epitélio acelerando a recuperação celular, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM S.U.S.: 93.324.20-0. Marca aprovada: >> B.Braun >> Jotec/Specialmed >> Bard	Unidade	977,5000	60,00	_____	_____
24	Prótese Vascular (tipo Dacron) - Bifurcada de 18 x 9mm x 40cm, tubulares pré-coaguladas porosidade zero, rocoberta e com gelatina associada com isocianato maleável não trombótica, não citotóxica, malha (doble velour) duplo veludo, permitindo rápida formação de novo epitélio acelerando a recuperação celular, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM S.U.S.: 93.324.20-0. Marca aprovada: >> B.Braun >> Jotec/Specialmed >> Bard	Unidade	977,5000	30,00	_____	_____
25	Prótese Vascular Reta (tipo Dacron) de 6mm x 60cm, tubulares pré-coaguladas porosidade zero, rocoberta e com gelatina associada com isocianato maleável não trombótica, não citotóxica, malha (doble velour) duplo veludo, permitindo rápida formação de novo epitélio acelerando a recuperação celular, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM S.U.S.: 93.324.20-0. Marca aprovada: >> B.Braun >> Jotec/Specialmed >> Bard	Unidade	977,5000	24,00	_____	_____
26	Prótese Vascular Reta (tipo Dacron) de 7mm x 60cm, tubulares pré-coaguladas porosidade zero, rocoberta e com gelatina associada com isocianato maleável não trombótica, não citotóxica, malha (doble velour) duplo veludo, permitindo rápida formação de novo epitélio acelerando a recuperação celular, embalagem compatível	Unidade	977,5000	24,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	com a legislação vigente. ROPM S.U.S.: 93.324.20-0. Marca aprovada: >> B.Braun >> Jotec/Specialmed >> Bard					
27	Prótese Vascular Reta (tipo Dacron) de 8mm x 60cm, tubulares pré-coaguladas porosidade zero, rocoberta e com gelatina associada com isocianato maleável não trombótica, não citotóxica, malha (doble velour) duplo veludo, permitindo rápida formação de novo epitélio acelerando a recuperação celular, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM S.U.S.: 93.324.20-0. Marca aprovada: >> B.Braun >> Jotec/Specialmed >> Bard	Unidade	977,5000	24,00	_____	_____
28	Válvula de Hidrocefalia modelo ADULTO de BAIXA PRESSÃO com câmara de controle de hiperdrenagem (pressão hidrostática negativa), com reservatório 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, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Radionics >> Medtronic	Unidade	845,8000	24,00	_____	_____
29	Válvula de Hidrocefalia modelo ADULTO de MÉDIA PRESSÃO com câmara de controle de hiperdrenagem (pressão hidrostática negativa), com reservatório 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, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Radionics >> Medtronic	Unidade	845,8000	24,00	_____	_____
30	Válvula de Hidrocefalia modelo INFANTIL de ALTA PRESSÃO com câmara de controle de hiperdrenagem (pressão hidrostática negativa), com reservatório 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, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	845,8000	24,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Marca aprovada: >> Radionics >> Medtronic					
31	Válvula de Hidrocefalia modelo INFANTIL de BAIXA PRESSÃO com câmara de controle de hiperdrenagem (pressão hidrostática negativa), com reservatório 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, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Radionics >> Medtronic	Conjunto	845,8000	36,00	_____	_____
32	Válvula de Hidrocefalia modelo INFANTIL de MÉDIA PRESSÃO com câmara de controle de hiperdrenagem (pressão hidrostática negativa), com reservatório 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, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Radionics >> Medtronic	Conjunto	845,8000	36,00	_____	_____
33	Válvula de Hidrocefalia modelo NEO-NATAL de ALTA PRESSÃO com câmara de controle de hiperdrenagem (pressão hidrostática negativa), com reservatório 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, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Radionics >> Medtronic	Unidade	845,8000	24,00	_____	_____
34	Válvula de Hidrocefalia modelo NEO-NATAL de BAIXA PRESSÃO com câmara de controle de hiperdrenagem (pressão hidrostática negativa), com reservatório 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, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Radionics	Conjunto	845,8000	36,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
>> Medtronic						
35	Válvula de Hidrocefalia modelo NEO-NATAL de MÉDIA PRESSÃO com câmara de controle de hiperdrenagem (pressão hidrostática negativa), com reservatório 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, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Radionics >> Medtronic	Conjunto	845,8000	36,00	_____	_____
36	Conjunto Descartável de Balão Intra-Aórtico n.º s diversos, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM-SUS 93.481.25-0 Marca aprovada: >> Fab. Arrow >> Fab. Datascope Obs.: O número a ser adquirido será definido conforme a necessidade.	Conjunto	1.823,9400	80,00	_____	_____

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