

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.001016/2010-62 **Pregão SRP** 18 / 2010 **Data da Emissão:** 01/02/2010**Abertura: Dia:** 23/02/2010 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Conjunto de Implantes para reconstrução ligamentar ABSORVÍVEIS contendo 01 pino de fixação FEMURAL e 01 parafuso de interferência para fixação TIBIAL, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada:	Conjunto	4.600,0000	20,00	_____	_____
2	Conjunto de Implantes para reconstrução ligamentar TITÂNIO contendo 01 pino de fixação FEMURAL e 01 parafuso de interferência para fixação TIBIAL, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada:	Conjunto	4.600,0000	20,00	_____	_____
3	Lâminas Cortadoras de SHAVER para artroscopia de Joelho para PARTES MOLES, em aço inoxidável, nos diâmetros de 3,5 mm a 5.0 mm, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Cortadores para Shaver Obs.: Os materiais devem ser compatíveis com os equipamentos/aparelho microprocessador elétrico, multi-funcional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo: Shaver (serra/peça de mão/furadeira) o aparelho Drill(pedal). e o aparelho Striker TPS(total performance system).	Unidade	650,0000	200,00	_____	_____
4	Lâminas Brocas de SHAVER para artroscopia de JOELHO para PARTES DURAS OSSO, em aço inoxidável, nos diâmetros de 3,5 mm a 5.0 mm, estéril, a empresa deve disponibilizar todos os modelos e tamanhos e diâmetros. Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Brocas Barrel-Bur Obs.: Os materiais devem ser compatíveis com os equipamentos/aparelho microprocessador elétrico, multi-funcional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo: Shaver (serra/peça de mão/furadeira) o aparelho Drill(pedal). e o aparelho Striker TPS(total performance system).	Unidade	765,0000	200,00	_____	_____
5	Ponteiras de Radiofrequência, bipolar, com diâmetros de 3,5mm/4.0mm, com eletrodos modelos angulada/90º/contorno/lateral, potência 400 watts, regulagem de intensidade de 1 á 11, aparelho de concepção bipolar, probes flexíveis, controle manual, as ponteiras devem ser compatíveis com o aparelho microprocessador Stryker endoscopy, a ponteira de radiofrequência (com empunhadura acoplada) e o Drill(pedal), embalagem	Unidade	2.040,0000	200,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Ponteiros SERFAS ENERGY modelos angulada/90º/contorno/lateral					
6	Equipo para Sistema de irrigação, para artroscopia, o material deve ser compatível com o aparelho de artrobomba, com controle manual de fluxo e pressão, taxa de fluxo com até 2 litros por minuto, programação para joelhos, ombro e pequenas juntas, compatível com aparelho de artrobomba tipo (Stryker Hermes), embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker-Equipo de Artroscopia	Unidade	564,0000	120,00	_____	_____
7	Ancoras cirúrgicas ABSORVÍVEIS, montadas com sistema de aplicação, rosqueadas e com 2 fios de alta performance, no diâmetro de 5.0mm para artroscopia de ombro com LESÃO EM MANGUITO ROTADOR, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada:	Unidade	3.400,0000	60,00	_____	_____
8	Ancoras cirúrgicas ABSORVÍVEIS, montadas com sistema de aplicação, e com 2 fios de alta performance, no diâmetro de 3.0 mm a 3,5 mm para artroscopia de ombro com LESÃO DE INSTABILIDADE, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada:	Unidade	3.400,0000	60,00	_____	_____
9	Ancoras cirúrgicas em TITÂNIO, montadas com sistema de aplicação, auto perfurantes rosqueadas e com 2 fios de alta performance, no diâmetro de 5.0mm para artroscopia de ombro com LESÃO EM MANGUITO ROTADOR, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada:	Unidade	3.400,0000	60,00	_____	_____
10	Ancoras cirúrgicas TITÂNIO, montadas com sistema de aplicação, e com 2 fios de alta performance, no diâmetro de 3.0 mm a 3,5 mm para artroscopia de ombro com LESÃO DE INSTABILIDADE, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada:	Unidade	3.400,0000	60,00	_____	_____
11	Lâminas Cortadoras de SHAVER para artroscopia de QUADRIL, em aço inoxidável, modelo agressivo nos diâmetros de 5.0 mm, compatível com aparelho microprocessador (shaver), estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Cortadores para Shaver	Unidade	588,0000	60,00	_____	_____
12	Lâminas Cortadoras de SHAVER para artroscopia de QUADRIL LONGA, em aço inoxidável, modelo Reta/Angulada nos diâmetros de 4.0 mm, compatível com aparelho microprocessador (shaver), estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	960,0000	60,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Cortadores para Shaver					
13	Lâminas Brocas de SHAVER para artroscopia de QUADRIL partes OSSEAS, em aço inoxidável, no diâmetro de 5.0mm á 5,5mm, estéril, compatível com aparelho microprocessador (shaver), estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Brocas Barrel-Bur	Unidade	660,0000	60,00	_____	_____
14	Lâminas Brocas de SHAVER para artroscopia de QUADRIL partes OSSEAS, em aço inoxidável, no diâmetro de 5,5 mm, com PONTA SEM PROTEÇÃO, estéril, compatível com aparelho microprocessador (shaver), estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Brocas Barrel-Bur	Unidade	660,0000	60,00	_____	_____
15	Fio guia de Nitinol com diâmetro de 1.0mm para QUADRIL, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	680,0000	60,00	_____	_____
16	Cânula de Artroscopia para Ombro/Tornozelo e Quadril nos diâmetros de 6,5mm á 8,0mm, COM RANHURAS, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada; >> Stryker/Cânulas Artroscopia	Unidade	683,0000	100,00	_____	_____
17	Lâminas Brocas de SHAVER para artroscopia de PUNHO partes OSSEAS, em aço inoxidável, nos diâmetros de 2,0 mm e 2.5 mm, estéril, a empresa deve disponibilizar todos os modelos e tamanhos e diâmetros. Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Brocas Barrel-Bur	Unidade	960,0000	20,00	_____	_____
	Obs.: Os materiais devem ser compatíveis com os equipamentos/aparelho microprocessador elétrico, multi-funcional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo: Shaver (serra/peça de mão/furadeira) o aparelho Drill(pedal). e o aparelho Striker TPS(total performance system).					
18	Lâminas Cortadoras de SHAVER para artroscopia de PUNHO partes MOLES, em aço inoxidável, nos diâmetros de 2,5 mm e 3,0 mm, estéril, a empresa deve disponibilizar todos os modelos e tamanhos e diâmetros. Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Cortadores para Shaver	Unidade	960,0000	20,00	_____	_____
	Obs.: Os materiais devem ser compatíveis com os equipamentos/aparelho					

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
19	<p>microprocessador elétrico, multi-funcional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo: Shaver (serra/peça de mão/furadeira) o aparelho Drill(pedal). e o aparelho Striker TPS(total performance system).</p> <p>Ponteiras de Radiofrequência, bipolar, com diâmetros de 2,5mm, para PUNHO, com eletrodos modelos angulada/90º/contorno/lateral, potência 400 watts, regulagem de intensidade de 1 á 11, embalagem compatível com a legislação vigente.</p> <p>Marca aprovada:</p> <p>>> Ponteiras SERFAS ENERGY modelos angulada/90º/contorno/lateral</p> <p>Obs.: Os materiais devem ser compatíveis com os equipamentos/aparelho microprocessador elétrico, muti-funcional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo: Shaver (serra/peça de mão/furadeira) o aparelho Drill(pedal). e o aparelho Striker TPS(total performance system).</p> <p>OBSERVAÇÕES GERAIS:</p> <p>Especificação dos equipamentos e instrumental;</p> <p>"<input type="checkbox"/>A) - O aparelho microprocessador (tipo STRYKER TPS=Total Performance System, ou similar compatível), o aparelho Shaver(serra/peça de mão/furadeira, ou similar compatível) e o aparelho Drill(pedal, ou similar compatível), equipamentos usado nas cirurgias de partes moles e pequenos ossos, nas cirurgias de ortopedia geral, dispensa o uso de cilindros de N².</p> <p>"<input type="checkbox"/>B) - Aparelho de Artrobomba, (tipo STRYKER HERMES, ou similar compatível), com controle manual de fluxo e pressão, taxa de fluxo com até 2 litros por minuto, programação para joelhos, ombro e pequenas juntas.</p> <p>"<input type="checkbox"/>C) - O aparelho microprocessador (tipo STRYKER Endoscopy, a ponteira de Radiofrequência (com empunhadura acoplada) e o Drill(pedal), ou similares compatíveis, o equipamento remove e coagula com facilidade e segurança os tecidos moles, faz hemostasia concomitante como também possui a propriedade de "encolher" o tecido cartilaginoso.</p> <p>Da qualidade:</p> <p>"<input type="checkbox"/>O produto ofertado deverá ter garantia contra defeito de fabricação.</p> <p>"<input type="checkbox"/>O produto ofertado deverá atender aos dispositivos da Lei nº 8.078/90 do (Código de Defesa do Consumidor), e demais legislações pertinentes.</p> <p>"<input type="checkbox"/>O produto ofertado deverá apresentar PRAZO DE VALIDADE de no mínimo 12</p>	Unidade	2.040,0000	20,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	meses, a partir da entrega na unidade solicitante. Rótulo: dos materiais de consumo médico-hospitalar, os rótulos devem ser identificados com: " <input type="checkbox"/> Número do registro no Ministério da Saúde conforme publicação no D.O.U. " <input type="checkbox"/> Número Lote e de Série identificando cada produto; " <input type="checkbox"/> Rótulo e bula e as instruções de uso devem ser expressas em língua portuguesa; " <input type="checkbox"/> Nome comercial do produto, marca do fabricante e origem; " <input type="checkbox"/> Nome do fornecedor e endereço; " <input type="checkbox"/> Nome do responsável técnico; " <input type="checkbox"/> Descrição do conteúdo/Tipo de embalagem; " <input type="checkbox"/> Data de fabricação e validade (dia, mês, ano); " <input type="checkbox"/> Tipo do processo de esterilização a que foi submetido; " <input type="checkbox"/> Validade de no mínimo 01 um ano.					

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