

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.012715/2007-32 **Pregão** 234 / 2007 **Data da Emissão:** 13/09/2007**Abertura: Dia:** 03/10/2007 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Capela com Gabinete - Dimensões mínimas de: 80cm de frente, 80cm de altura e 60cm de profundidade. Porta frontal em material transparente, sistema de axaustão com diâmetro de sucção e recalque mínimo de 100mm. Motor monofásico 127/220V , protegido contra gases. Iluminação interna blindada, interruptores independentes para iluminação e acionamento de axaustor.	Unidade	1,00	_____	_____
2	OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL, COM ALIMENTAÇÃO POR PILHAS COMERCIAIS DO TIPO AA, QUE APRESENTE EM DISPLAY NUMÉRICO O VALOR DA OXIMETRIA DE 0 A 99% E VALOR DE ÍNDICE DE PERFUSÃO DE 0,1 A 9,99. DEVE APRESENTAR RÍTMO CARDÍACO E ESTADO DE DESGASTE DAS PILHAS. DEVE POSSIBILITAR O ACENDIMENTO DA LUZ DO DISPLAY PARA USO EM AMBIENTE ESCURO, CONTO RNO EMBORRACHADO E CAPA DO EQUIPAMENTO PARA PROTEÇÃO CONTRA QUEDAS ACIDENTAIS. DEVE PERMITIR IMPRESSÃO ATRAVÉS DE PROTA INFRAVERMELHA DE COMUNICAÇÃO. PESO MÁXIMO DO EQUIPAMENTO, COM PILHAS, NÃO DEVE SER MAIOR QUE 260 GR.	Unidade	4,00	_____	_____
3	SENSOR DE OXIMETRIA NEONATAL PERMANENTE PARA USO EM OXÍMETRO DE PULSO MODELO TUFF-SAT, REFERENCIA OXY-W4-H.	Unidade	3,00	_____	_____
4	MÁQUINA FILMADORA COM HD INTERNO DE 30 GB, COM VISOR LCD 2,5 POL., CCD 680K PIXELS, LENTES CARL ZEISS VARIO-TESSAR, ZOOM OTICO: 40X E DIGITAL DE 2000 X, COM AS SEGUINTE S FUNÇÕES ESPECIAIS: SUPER NIGHTSHOT, SUPER STEADYSHOT, PICTURE BRIDGE, MICROFONE EMBUTIDO. AINDA: ENTRADA PARA CARTÃO, CONTROLE REMOTO, COM FUNÇÃO CÂMERA DIGITAL, ESTABILIZADOR DE IMAGEM, CONEXÕES USB E AV, BATERIA LINFOLITHIUM, ADAPTADOR DE ALIMENTAÇÃO, CABO USB/AV, DRIVER USB E SOFTWARE PICTURE MOTION BROWSE, BIVOLT.	Unidade	1,00	_____	_____
5	No-break, 10 KVa, entrada 220 V, saída 220 V, com saída estabilizada, monofásica, variação admissível de tensão de entrada de pelo menos 15%, variação máxima admissível da tensão de saída de no máximo 5%, isolado, com terra independente, senoidal, online, dupla conversão, com bypass, com baterias que permitam uma autonomia de no mínimo 60 minutos de uso do equipamento em caso de falta de energia, e rack de suporte para as baterias, incluindo kit de instalação com cabos e bornes.	Unidade	1,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
6	Micropipeta monocal de volume ajustado 10 a 100 microlitros, com bico de plastico e dispensador de ponteria	Unidade	1,00	_____	_____
7	BALANÇA ANALÍTICA; - Características Técnicas: <ul style="list-style-type: none">• Capacidade: 200 a 220g;• Taragem automática, bivolt (110/220 v);• Frequência: 50/60 kz;• Precisão: 0,1mg (0,0001g);• Diâmetro do Prato: 80 a 85 mm;• Tempo de estabilização: 2-5 seg.	Unidade	1,00	_____	_____

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