

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.024554/2016-11    **Pregão SRP**    209 / 2016    **Data da Emissão:** 27/07/2016**Abertura: Dia:** 11/08/2016    **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Banho maria , médio, faixa de temperatura: 7º acima da temperatura ambiente até 100º (aferido em 37º e 56º) , cuba, dimensão Int. (LxAxP): inox estampado AISI 304 com volume nominal de 9 litros, medindo 300 x 150 x 200 mm, sem emendas e com cantos arredondados. 220 v.	Unidade	1,00	_____	_____
2	Cabine para análise sensorial dos alimentos, em MDF com dimensões de 70 a 85 cm de largura, 45 a 60 cm de profundidade e altura de 75 a 90 cm . Com rede elétrica , com lâmpadas fluorescentes brancas e de cores (de 70 a 110 velas) óculos com fechamento e quadrado na parte da frente para passagem de bandeja com alimentos, com separação individual.	Unidade	6,00	_____	_____
3	Desumidificador portátil com capacidade para no mínimo 150 m³, e desumidificação (litros/dia) de no mínimo 8 l/d.	Unidade	1,00	_____	_____
4	Extrator de suco industrial 200w. Modelo de referência: Fundiferro FE002 Inox	Unidade	1,00	_____	_____
5	Medidor de Condutividade elétrica, sólidos totais dissolvidos, pH e temperatura, com medidas de Condutividade elétrica entre 0.00 a 20.00 mS/cm, intervalo de medidas CE de 0.01 mS/cm, medidas de pH entre 0.00 a 14.00 e precisão de 0.01, TDS com medições de 0,00 a 10,00 ppt e precisão de 0,01 ppt , indicador de estabilidade, calibração e compensação de temperatura , dimensões do aparelho de 163 x 40 x26 mm.	Unidade	4,00	_____	_____
6	Peneira elétrica motor trifásico 2cv, tambor cilíndrico, malha de peineiramento diâmetro 3/4", rotação do motor 14 rpm, 1 ano de garantia, tela galvanizada, medidas: altura 1.50 m comprimento total: 2,05 m largura: 0,80 m.	Unidade	4,00	_____	_____
7	REBOQUE Reboque basculável, para cortador de grama dirigível, capacidade de 200 Kg	Unidade	1,00	_____	_____
8	Semeadora semi-automática especialmente desenhada para aromáticas, flores, florestais, fumo e hortaliças em geral. Máquina totalmente regulável para qualquer tipo de bandeja. Kit completo com 12 mediadas de bicos diferentes, com um ou vários buracos. Acompanha um dispositivo de recuperação de sementes (nuas ou peletizadas). Opção de cobertura para bandejas, bicos com diferentes diâmetros de aspiração e kit de barras para outros tipos de bandejas. Produtividade : 100 a 120	Unidade	1,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Bandejas/hora, e peso por unidade de 85,00kg.				
9	Serra circular manual para madeira, 220 voltas, 1800 watts	Unidade	1,00	_____	_____
10	Sistema controlador de umidade em estufas de produção de flores, instalado com as seguintes especificações: termostato ambiente mt530ri super ver. 03 115/230v para umidade, termostato ambiente mt543ri plus 3 estagios para temperatura, 30 metros de cabo p/sonda de termostato 5 x 22 aw g preto, instalação.	Unidade	1,00	_____	_____
11	Alicate Terrômetro Portátil Digital Deve dispor de: garra transformadora para envolver o cabo a ser testado e para capturar e medir resistência de aterramento e de corrente; garra transformadora com abertura de 30mm; gatilho para abertura e fechamento da garra transformadora; botão liga/desliga; botão salvar dados; botão para iluminar display; botão para limpar dados; botão para navegar entre parâmetros e alterar; botão para congelamento da leitura no display; display múltiplo de 4 dígitos 9999 contagens para indicar todas as funções ativas e os parâmetros de leitura; alimentação por baterias; indcador de bateria fraca, obedece às normas IEC1010 / IEC1010-1 CAT III-600V, dupla isolação.	Unidade	1,00	_____	_____
12	AGITADOR VORTEX BASIC 2.800 - RPM 220V/60hz - Dois modos de trabalho: Toque;Contínuo. Velocidade fixa; Base com ventosas; Plataforma cônica; Movimento - Orbital Velocidade - 2.800rpm Controle - Analógico 2 posições Dimensões - Ø105 x 142mm Peso - 2,3Kg Potência - 40w Informações Elétricas - 120V/60Hz ou 230V/60Hz	Unidade	2,00	_____	_____



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105  
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
------	---------------	---------	------------	----------------	-------------

## 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