

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Processo..: 23081.001639/2008-11 Pregão 34 / 2008 Data da Emissão: 04/03/2008**Abertura: Dia:** 18/03/2008 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Ficus retusa ou similar. Órgão da planta: folha. Estrutura ou tecido: oxalato de cálcio ou carbonato de cálcio (drusa).	Unidade	40,00	_____	_____
2	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte longitudinal. Espécie solicitada Allium cepa ou similar. Órgão da planta: Ápice da raiz. Estrutura ou tecido: Tecido meristemático	Unidade	40,00	_____	_____
3	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Colleus blumei ou similar. Órgão da planta: Ápice do caule. Estrutura ou tecido: Tecido meristemático.	Unidade	40,00	_____	_____
4	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Iris germanica ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Raiz monocotiledônea	Unidade	40,00	_____	_____
5	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Cissus gongyloides ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Raiz dicotiledônea.	Unidade	40,00	_____	_____
6	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Cattleya sp.ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Raiz Orchidaceae.	Unidade	40,00	_____	_____
7	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Zea mayz ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Caule monocotiledônea.	Unidade	40,00	_____	_____
8	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Ricinus communis ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Caule dicotiledônea (crescimento primário).	Unidade	40,00	_____	_____
9	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Leonotis nepetaefolia ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Caule dicotiledônea (crescimento primário).	Unidade	40,00	_____	_____
10	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Cucurbita pepo ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Caule Cucurbitaceae - floema bicolateral	Unidade	40,00	_____	_____
11	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal.	Unidade	40,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Espécie solicitada Hibiscus sp./Coffea arabica ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Caule dicotiledônea (crescimento secundário) - com 2 ou 3 anos mostrando xilema secundário				
12	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte longitudinal. Espécie solicitada Pinnus sp ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Caule de Pinaceae - pontoações	Unidade	40,00	_____	_____
13	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Pinnus sp ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Caule de Pinaceae - canais resiníferos	Unidade	40,00	_____	_____
14	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Zea mays ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Folha monocotiledônea	Unidade	40,00	_____	_____
15	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Yucca sp. ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Folha monocotiledônea	Unidade	40,00	_____	_____
16	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Thea sinensis ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Folha dicotiledônea	Unidade	40,00	_____	_____
17	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Zantedeschia sp ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Folha mostrando câmaras aerenquimáticas	Unidade	40,00	_____	_____
18	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Pinus sp.ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Folha de Pinus sp	Unidade	40,00	_____	_____
19	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Nerium oleander ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Folha mostrando criptas estomáticas	Unidade	40,00	_____	_____
20	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em corte transversal. Espécie solicitada Eucalyptus sp.ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Folha mostrando ductos de óleo esquiso-lisígenos	Unidade	40,00	_____	_____
21	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em Corte paradérmico. Espécie solicitada Zea mays ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Folha monocotiledônea mostrando estômatos	Unidade	40,00	_____	_____
22	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em Corte paradérmico. Espécie solicitada Solanum tuberosum ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Folha dicotiledônea mostrando estômatos	Unidade	40,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
23	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em Corte transversal. Espécie solicitada Nymphaea sp.ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Pecíolo mostrando esclerênquima e aerênquima	Unidade	40,00	_____	_____
24	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em Corte transversal. Espécie solicitada Lilium sp ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Antera	Unidade	40,00	_____	_____
25	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em Corte transversal. Espécie solicitada Lilium sp ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Ovário	Unidade	40,00	_____	_____
26	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em cortetransversal. Espécie solicitada Citrus sp ou similar. Órgão da planta/estrutura ou tecido: fruto.	Unidade	40,00	_____	_____
27	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em Corte transversal. Espécie solicitada Phaseolus vulgaris ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Semente de monocotiledônea	Unidade	40,00	_____	_____
28	Lâminas laboratoriais de morfologia vegetal confeccionadas em Corte transversal. Espécie solicitada Zea mays ou similar. Órgão da planta/Estrutura ou tecido: Semente de dicotiledônea	Unidade	40,00	_____	_____

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