

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.000672/2014-71 **Pregão SRP** 18 / 2014 **Data da Emissão:** 27/01/2014**Abertura: Dia:** 18/02/2014 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Pano polimento metalográfico com costado adesivado, em diâmetro de 200mm, para utilização com alumina de qualquer granulometria, pacotes com 5 unidades, modelo PFV.	Pacote	136,0900	20,00		
2	Lixa sem auto-adesivo em óxido de alumínio, granulometria 120, diâmetro de 200 mm. Pacote com 10 unidades	Pacote	31,4700	20,00		
3	Lixa sem auto-adesivo em óxido de alumínio, granulometria 180, diâmetro de 200 mm. Pacote com 10 unidades	Pacote	31,4700	20,00		
4	Lixa sem auto-adesivo em óxido de alumínio, granulometria 220, diâmetro de 200 mm. Pacote com 10 unidades	Pacote	31,4700	20,00		
5	Lixa sem auto-adesivo em óxido de alumínio, granulometria 320, diâmetro de 200 mm. Pacote com 10 unidades	Pacote	31,7000	20,00		
6	Lixa sem auto-adesivo em óxido de alumínio, granulometria 400, diâmetro de 200 mm. Pacote com 10 unidades	Pacote	31,7000	20,00		
7	Lixa sem auto-adesivo em óxido de alumínio, granulometria 500, diâmetro de 200 mm. Pacote com 10 unidades	Pacote	31,7000	20,00		
8	Lixa sem auto-adesivo em óxido de alumínio, granulometria 600, diâmetro de 200 mm. Pacote com 10 unidades	Pacote	33,9300	20,00		
9	Lixa sem auto-adesivo em óxido de alumínio, granulometria 800, diâmetro de 200 mm. Pacote com 10 unidades	Pacote	51,1800	20,00		
10	Lixa sem auto-adesivo em óxido de alumínio, granulometria 1000, diâmetro de 200 mm. Pacote com 10 unidades	Pacote	51,1800	40,00		
11	Lixa sem auto-adesivo em óxido de alumínio, granulometria 1200, diâmetro de 200 mm. Pacote com 10 unidades	Pacote	86,0800	40,00		
12	Lixa sem auto-adesivo em óxido de alumínio, granulometria 1500, diâmetro de 200 mm. Pacote com 10 unidades	Pacote	87,1200	40,00		
13	Pasta de diamante para polimento de amostras metalográficas, produzida com pó de diamante monocristalino previamente classificado de acordo com normas estritas, com tamanho do grão de 1/4 de micron. Seringa com 6 gramas.	Unidade	69,5300	10,00		
14	Pasta de diamante para polimento de amostras metalográficas, produzida com pó de diamante monocristalino previamente classificado de acordo com normas estritas, com tamanho do grão de 1 de micron. Seringa com 6 gramas.	Unidade	69,5300	10,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
15	Pasta de diamante para polimento de amostras metalográficas, produzida com pó de diamante monocristalino previamente classificado de acordo com normas estritas, com tamanho do grão de 3 de micron. Seringa com 6 gramas.	Unidade	74,4600	10,00	_____	_____
16	Pasta de diamante para polimento de amostras metalográficas, produzida com pó de diamante monocristalino previamente classificado de acordo com normas estritas, com tamanho do grão de 6 de micron. Seringa com 6 gramas.	Unidade	74,4600	10,00	_____	_____
17	Pasta de diamante para polimento de amostras metalográficas, produzida com pó de diamante monocristalino previamente classificado de acordo com normas estritas, com tamanho do grão de 9 de micron. Seringa com 6 gramas.	Unidade	74,4600	10,00	_____	_____
18	Pasta de diamante para polimento de amostras metalográficas, produzida com pó de diamante monocristalino previamente classificado de acordo com normas estritas, com tamanho do grão de 15 de micron. Seringa com 6 gramas.	Unidade	75,0900	10,00	_____	_____
19	Baquelite em pó preto para polimento de amostras metalográficas a quente, em embalagem com 25kg.	Unidade	670,9300	2,00	_____	_____
20	Desmoldante spray, para processos de embutimentos metalográficos à frio e à quente. Frasco com 300ml.	Unidade	30,3200	5,00	_____	_____
21	Lubrificante azul para polimento de materiais ferrosos com pasta de diamante. Embalagem de 1 litro.	Unidade	39,6600	15,00	_____	_____
22	Alumina em suspensão, com 1,0 micron, cor azul. Frasco com 1 litro.	Unidade	141,7300	15,00	_____	_____
23	Alumina em suspensão, com 0,3 micron, cor rosa. Frasco com 1 litro.	Unidade	141,7300	15,00	_____	_____
24	Alumina em suspensão, com 0,05 micron, cor verde. Frasco com 1 litro.	Unidade	141,7300	15,00	_____	_____
25	Disco de corte com dimensões 305x2,0x32 mm, para corte de materiais ferrosos com dureza média e uso geral.	Unidade	8,9500	50,00	_____	_____
26	Kit para embutimento de amostras metalográficas a frio contendo no mínimo 1kg de resina.	Unidade	85,6700	1,00	_____	_____



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**  
**Termo de Referência**

**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