

## ► PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Campus São Francisco do Sul - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia

**Pregão Eletrônico Nº 00002/2015(SRP)**

### RESULTADO POR FORNECEDOR

08.367.470/0001-08 - VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
13	BALÃO LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 17,6000	R\$ 105,6000
<b>Marca:</b> VIDROLABOR					
<b>Fabricante:</b> LABORQUIMI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Balão volumétrico, material vidro borossilicato, tipo saída gargalo, capacidade 1000, modelo fundo chato. Balão fundo chato - construída de vidro utilizado para aquecimento ou armazenamento de líquidos ou soluções capacidade 1000ml					
14	BALÃO LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 9,6000	R\$ 96,0000
<b>Marca:</b> VIDROLABOR					
<b>Fabricante:</b> LABORQUIMI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Balão volumétrico, material vidro temperado, tipo saída gargalo, material tampa vidro esmerilhado, capacidade 250, Balão volumetrico - construída de vidro utilizado para preparação de soluções capacidade 250ml					
16	BASTÃO LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 1,5000	R\$ 30,0000
<b>Marca:</b> VIDROLABOR					
<b>Fabricante:</b> LABORQUIMI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> bastão agitador de fluídos, nome bastão de vidro. Bastão de vidro ou Bagueta - haste de vidro maciça utilizada para agitar e facilitar as dissoluções mantendo as massas líquidas em constante movimento. Também auxilia na filtração com dimensões de 6 x 300mm.					
20	BURETA	UNIDADE	10	R\$ 20,0000	R\$ 200,0000
<b>Marca:</b> VIDROLABOR					
<b>Fabricante:</b> LABORQUIMI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bureta material vidro borossilicato, aplicação uso laboratorial, capacidade 25. Bureta - Constituída de tubo de vidro uniformemente calibrado, graduado em décimos de mililitro, provida de um dispositivo que permite o fácil controle de escoamento. vidro com torneira de vidro ou de plástico. Utilizado dar escoamento volume variáveis de líquidos. capacidade de volume para 25ml					
26	ERLENMEYER	UNIDADE	30	R\$ 5,6000	R\$ 168,0000
<b>Marca:</b> VIDROLABOR					
<b>Fabricante:</b> LABORQUIMI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Erlenmeyer frasco de vidro borosilicato tipo erlenmeyer, boca larga, capacidade 250, característica adicionais graduado, com orla, aplicação uso laboratorial. Erlenmeyer copo de vidro graduado com gargalo afunilado. Utilizado para titulações, aquecimento de líquidos, dissolução de substâncias e realização de reações químicas. Com boca larga graduada para 250ml.					
27	ERLENMEYER	UNIDADE	20	R\$ 5,1000	R\$ 102,0000
<b>Marca:</b> VIDROLABOR					
<b>Fabricante:</b> LABORQUIMI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Erlenmeyer frasco de vidro borosilicato tipo erlenmeyer, boca estreita, capacidade 500, característica adicionais graduado com orla, aplicação uso laboratorial. Erlenmeyer copo de vidro graduado com gargalo afunilado. Utilizado para titulações, aquecimento de líquidos, dissolução de substâncias e realização de reações químicas. Com boca estreita com rolha de vidro de 500ml.					
<b>Total do Fornecedor:</b>					<b>R\$ 701,6000</b>
09.322.600/0001-40 - LUIZ FERREIRA DE LIMA JUNIOR - ME					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
25	ERLENMEYER	UNIDADE	30	R\$ 4,0000	R\$ 120,0000
<b>Marca:</b> DELTEX					
<b>Fabricante:</b> LABORGLAS					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ERLENMEYER, MATERIAL VIDRO, GRADUAÇÃO GRADUADO, VOLUME 100ML, TIPO BOCA BOCA LARGA, ADICIONAL COM ORLA					
40	KITASSATO	UNIDADE	20	R\$ 9,3300	R\$ 186,6000
<b>Marca:</b> DELTEX					
<b>Fabricante:</b> LABORGLAS					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> KITASSATO, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 250ML, TIPO GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM SAÍDA SUPERIOR					
41	KITASSATO	UNIDADE	10	R\$ 14,0000	R\$ 140,0000
<b>Marca:</b> DELTEX					
<b>Fabricante:</b> LABORGLAS					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> KITASSATO, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 500ML, TIPO GRADUADO,					

## CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM SAÍDA SUPERIOR

51 PIPETA	UNIDADE	20	R\$ 2,9900	R\$ 59,8000
-----------	---------	----	------------	-------------

**Marca:** DELTEX**Fabricante:** LABORGLAS**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PIPETA, TIPO VOLUMÉTRICA,ESGOTAMENTO TOTAL 1 TRAÇO CAPACIDADE 5ML, MATERIAL VIDRO BORO

54 PONTEIRA	UNIDADE	1000	R\$ 0,0104	R\$ 10,4000
-------------	---------	------	------------	-------------

**Marca:** CRAL PLAST**Fabricante:** CRAL PLAST**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PONTEIRA TIPO UNIVERSAL 0-200UL PT/1000**Total do Fornecedor:** R\$ 516,8000**12.349.852/0001-78 - CONCEITUAL - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS**

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
12 BALÃO LABORATÓRIO	UNIDADE	16	R\$ 11,8200	R\$ 189,1200

**Marca:** TWA**Fabricante:** TWA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** BALAO VOLUMETRICO EM VIDRO, 100ML, COM TAMPAS PLASTICA (PE), GRADUADO, CLASSE A Balão volumétrico de vidro borossilicato, classe "A", capacidade para 100 mL. Especificações: - Autoclavável; - Temperatura máxima de operação: 550°C; - Capacidade para 100 mL; - Confeccionado em vidro borossilicato; - Uma marca de graduação na cor azul; - Tampa de plástico em polietileno (PE) na cor branca; - Limite de erro (mL): ± 0,1. REF. MODELO: 1621-100ML MARCA: "TWA"

55 PONTEIRA	UNIDADE	1000	R\$ 0,1000	R\$ 100,0000
-------------	---------	------	------------	--------------

**Marca:** CWR**Fabricante:** CWR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PONTEIRA UNIVERSAL, 100-1000µL S/FILTRO, LIVRE DNASE/RNASE, AZUL, PCT 500 PC Ponteiras descartáveis com encaixe tipo Gilson. Para uso com micropipetas monocanal e multicanal de diversas marcas disponíveis no mercado. ANEIS DE SELAGEM Ponteiras flexíveis com vários anéis (sulcos) na parede interna, que garante uma selagem (vedação) e encaixe seguros, exigindo menos esforço para encaixar e expelir. COR Azul AUTOCLAVÁVEL São resistentes à autoclavagem de até 121°C por um período máximo de 15 minutos. MATÉRIA PRIMA Fabricado em resina virgem (natural), atóxica, grau médico (USP) classe VI de alta pureza (99.9%). SEM LIBERAÇÃO DE POLÍMEROS (RESÍDUOS) As ponteiras são fabricadas com resinas virgens de alta pureza, sem a adição de lubrificantes ou outros agentes como oleamidas ou Dihemida, e evitando a liberação de qualquer composto (resíduos) extraíveis ou lixiviáveis durante o seu uso. VOLUME: Volume 100-1000µL. GRADUADA Com marcas individuais de nível para uma rápida verificação do volume aspirado. COMPATIBILIDADE: Compatível com as micropipetas das marcas: Biohit, Eppendorf, Finnpipet, Gilson, Nishiryo e Rainin CERTIFICAÇÃO: Produto com certificado livre de DNase, RNase, pirogênicos e ATP. APRESENTAÇÃO: Pacote com 500 ponteiras. REF. MODELO: CW-T-1000-B MARCA: CWR**Total do Fornecedor:** R\$ 289,1200**13.440.815/0001-33 - AZLAB EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS PARA LABORATORIOS E HO**

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
19 BICO DE BUNSEN	UNIDADE	10	R\$ 20,5000	R\$ 205,0000

**Marca:** EVEN**Fabricante:** EVEN**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** BICO DE BUNSEN COM REGISTRO - BASE CIRCULAR**Total do Fornecedor:** R\$ 205,0000**14.951.477/0001-67 - JOAO MARIA MAURICIO DE SOUZA 27478459404**

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
45 ÓCULOS PROTEÇÃO	UNIDADE	30	R\$ 5,4400	R\$ 163,2000

**Marca:** kalipso**Fabricante:** kalipso**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÓCULOS PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO POLICARBONATO, TIPO PROTEÇÃO LATERAL, MATERIAL PROTEÇÃO POLICARBONATO, TIPO LENTE POLICARBONATO, COR LENTE INCOLOR, COR LENTE EXTERNA INCOLOR, APLICAÇÃO PROTEÇÃO GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE A IMPACTOS, COM CAMADAS OBSORVEDOR DE, TIPO FIXAÇÃO COM ALÇAS DOBRÁVEIS, TAMANHO PADRÃO, COR ARMAÇÃO PRETA**Total do Fornecedor:** R\$ 163,2000**17.127.386/0001-08 - MEDMEPY LTDA - ME**

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
5 ESTUFA LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 1.989,0000	R\$ 3.978,0000

**Marca:** maxbiomedical**Fabricante:** maxbiomedical**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ESTUFA, material chapa aço 1020, acabamento superficial pintura eletrostática anticorrosiva, capacidade 64, potência 1.000 W, tensão alimentação 220 V, temperatura máxima 200 oC, características adicionais secagem esterilização digital circulador/renovador**Total do Fornecedor:** R\$ 3.978,0000**58.954.694/0001-86 - PER-LAB INDUSTRIA E COMERCIO DE VIDROS PARA LABS LTDA -**

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
22 CÁPSULA DE EVAPORAÇÃO	UNIDADE	10	R\$ 8,7300	R\$ 87,3000

**Marca:** UNILAB**Fabricante:** UNILAB**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Capsula de porcelana uso laboratório, ou capsula de evaporação, peça de porcelana com fundo côncavo, utilizada em sublimação ou evaporações de líquidos e soluções com 80 mm de diâmetro e 75 ml, de capacidade.

23 CÁPSULA DE EVAPORAÇÃO	UNIDADE	10	R\$ 20,0000	R\$ 200,0000
--------------------------	---------	----	-------------	--------------

**Marca:** unilab**Fabricante:** unilab**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Capsula de porcelana uso laboratório, ou capsula de evaporação, peça de porcelana com fundo côncavo, utilizada em sublimação ou evaporações de líquidos e soluções com 120 mm de diâmetro e

285ml, de capacidade.					
24 DESSECADOR	UNIDADE	6	R\$ 500,0000	R\$ 3.000,0000	
<b>Marca:</b> PER-LAB					
<b>Fabricante:</b> PER-LAB					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Dessecador completo, cuba de vidro com agente dessecante em geral sílica, usado, para resfriamento de substâncias em atmosferas contendo baixo teor de umidade com dimensões de 300 mm de diâmetro.					
29 ESPÁTULA	UNIDADE	30	R\$ 10,2300	R\$ 306,9000	
<b>Marca:</b> METALIC					
<b>Fabricante:</b> METALIC					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> : ESPÁTULA metal, uso laboratorial, comprimento de 23 cm, ponta dupla (colher x plana)					
46 PICNÔMETRO	UNIDADE	10	R\$ 16,0000	R\$ 160,0000	
<b>Marca:</b> per-lab					
<b>Fabricante:</b> PER-LAB					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Picnometro material vidro borossilicato capacidade 25 ml, uso laboratorial características adicionais calibrado sem termometro.					
50 PINÇA LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 19,1800	R\$ 191,8000	
<b>Marca:</b> metalic					
<b>Fabricante:</b> metalic					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tenaz-laboratorio-material aço, comprimento formato tesoura, aplicação retirar amostra alta temperaturas peça metálica ou tenaz de aço constituída de aço inox, usada para manipular materiais aquecidos com cadinhos, beckeres etc, tamanho 20 CMS ar					
53 PLACA LABORATÓRIO	UNIDADE	8	R\$ 40,8800	R\$ 327,0400	
<b>Marca:</b> PER-LAB					
<b>Fabricante:</b> PER-LAB					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Placa material porcelana diametro de 300 mm-uso dessecador disco para dessecador com furos pequenos utilizado no interior do dessecador com dimensões de 280 mm.					
56 PROVETA	UNIDADE	20	R\$ 3,9900	R\$ 79,8000	
<b>Marca:</b> LABORGLAS					
<b>Fabricante:</b> LABORGLAS					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Provetas material vidro capacidade de 25 ml, proveta ou cilindro graduado recipiente geralmente graduado em 0,10 ml, ou 0,20 utilizado para medir e transferir volumes de líquidos capacidade 25 ml					
			<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 4.352,8400</b>	
<b>81.203.838/0001-84 - ALLERBEST COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA -</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
8	ANEL LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 13,5900	R\$ 163,0800
<b>Marca:</b> Ical					
<b>Fabricante:</b> Ical					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Anel material ferro diâmetro 100mm, características adicionais com mufa, aplicação laboratório. Anel ou Argola com mufa - Empregado como suporte do funil de filtração simples ou do funil de separação de líquidos imiscíveis, metálico, com dimensões de 10cm de diâmetro.					
30	ESTANTE	UNIDADE	10	R\$ 19,4500	R\$ 194,5000
<b>Marca:</b> ICAL					
<b>Fabricante:</b> ICAL					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ESTANTE TUBO ENSAIO, nome estante - para tubo ensaio. Estante para tubos de ensaio - Suporte de metal ou madeira tipo grade. Utilizado para acondicionar tubos de ensaio. Capacidade para 40 tubos com 20 mm de diâmetro.					
31	FRASCO CONTA-GOTAS	UNIDADE	10	R\$ 8,3000	R\$ 83,0000
<b>Marca:</b> ASTRAL					
<b>Fabricante:</b> ASTRAL					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> FRASCO CONTA-GOTAS, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE 125 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TETINA DE LATEX E PIPETA ESMERILHADA. COMPLEMENTO 125ML CÓDIGO 034/003					
32	FRASCO LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 2,1700	R\$ 21,7000
<b>Marca:</b> PERFUMANIA					
<b>Fabricante:</b> PERFUMANIA					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> FRASCO LABORATÓRIO, TIPO REAGENTE, MATERIAL VIDRO ÂMBAR, CAPACIDADE 50 ML CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM GRADUAÇÃO COM TAMPAR ROSQUEÁVEL APLICAÇÃO USO LABORATORIAL COR ÂMBAR FORMA CILÍNDRICA CAPACIDADE 50ML CÓDIGO 152-125					
34	FRASCO LABORATÓRIO	UNIDADE	30	R\$ 4,0700	R\$ 122,1000
<b>Marca:</b> PERFUMANIA					
<b>Fabricante:</b> PERFUMANIA					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> FRASCO DE VIDRO BOCA ESTREITA CAPACIDADE 250ML CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM GRADUAÇÃO COM TAMPAR ROSQUEÁVEL APLICAÇÃO USO LABORATORIAL COR ÂMBAR FORMA CILÍNDRICA CAPACIDADE 250ML CÓDIGO FRTRB -250					
47	PINÇA LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 1,5900	R\$ 31,8000
<b>Marca:</b> ICAL					
<b>Fabricante:</b> ICAL					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PINÇA MATERIAL MADEIRA, FORMATO RETO, COMPRIMENTO 18CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MLA AÇO APLICAÇÃO TIBO DE ENSAIO. PINÇA DE MADEIRA ASSEMELHA-SE A UM PREDENDOR DE ROUPA, COM COR E TAMANHO MAIOR. UTILIZADA PARA PRENDER TUBOS DE ENSAIO DURANTE AQUECIMENTO DIRETO NO BICO DE BUNSEN TAMANHO DE 15 A 20CM CÓDIGO 056/001					
			<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 616,1800</b>	
			<b>Valor Global da Ata: R\$ 10.822,7400</b>		

 Imprimir o  
**Relatório**

**Voltar**