

PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00026/2011(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

00.432.705/0001-88 - KN WAAGEN BALANCAS LTDA. EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
32	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	EMBALAGEM	12	R\$ 87,0000	R\$ 1.044,0000

Marca: KN WAAGEN
Fabricante: KN WAAGEN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estojo para armazenamento e transporte de pesos de 1 g à 200 g, em madeira, com cavidades individuais, em espuma, para proteção dos pesos.

64	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 174,0000	R\$ 2.088,0000
----	---	---------	----	--------------	----------------

Marca: KN WAAGEN
Fabricante: KN WAAGEN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Peso padrão em inox, 1 g, classe F1, com certificado da RBC (Rede Brasileira de Calibração)

65	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 155,0000	R\$ 1.860,0000
----	---	---------	----	--------------	----------------

Marca: KN WAAGEN
Fabricante: KN WAAGEN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Peso padrão em inox, 10 g, classe F1, com certificado da RBC (Rede Brasileira de Calibração)

66	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 130,0000	R\$ 1.560,0000
----	---	---------	----	--------------	----------------

Marca: KN WAAGEN
Fabricante: KN WAAGEN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Peso padrão em inox, 10 mg, classe F1, com certificado da RBC (Rede Brasileira de Calibração)

67	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 112,0000	R\$ 1.344,0000
----	---	---------	----	--------------	----------------

Marca: KN WAAGEN
Fabricante: KN WAAGEN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Peso padrão em inox, 2 g, classe F1, com certificado da RBC (Rede Brasileira de Calibração)

68	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 228,0000	R\$ 2.736,0000
----	---	---------	----	--------------	----------------

Marca: KN WAAGEN
Fabricante: KN WAAGEN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Peso padrão em inox, 20 g, classe F1, com certificado da RBC (Rede Brasileira de Calibração)

69	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 125,0000	R\$ 1.500,0000
----	---	---------	----	--------------	----------------

Marca: KN WAAGEN
Fabricante: KN WAAGEN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Peso padrão em inox, 20 mg, classe F1, com certificado da RBC (Rede Brasileira de Calibração)

70	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 130,0000	R\$ 1.560,0000
----	---	---------	----	--------------	----------------

Marca: KN WAAGEN
Fabricante: KN WAAGEN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Peso padrão em inox, 200 mg, classe F1, com certificado da RBC (Rede Brasileira de Calibração)

71	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 115,0000	R\$ 1.380,0000
----	---	---------	----	--------------	----------------

Marca: KNWAAGEN
Fabricante: KNWAAGEN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Peso padrão em inox, 5 g, classe F1, com certificado da RBC (Rede Brasileira de Calibração)

72	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 115,0000	R\$ 1.380,0000
----	---	---------	----	--------------	----------------

Marca: KNWAAGEN
Fabricante: KNWAAGEN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Peso padrão em inox, 50 mg, classe F1, com certificado da RBC (Rede Brasileira de Calibração)

73	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 125,0000	R\$ 1.500,0000
----	---	---------	----	--------------	----------------

Marca: KNWAAGEN
Fabricante: KNWAAGEN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Peso padrão em inox, 500 mg, classe F1, com certificado da RBC (Rede Brasileira de Calibração)

Total do Fornecedor: R\$ 17.952,0000

02.585.022/0001-96 - JAF QUIMICA PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	EMBALAGEM	12	R\$ 99,3000	R\$ 1.191,6000

Marca: Q brasil

Fabricante: Quanto

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estojo para pesos 1mg a 500mg. Em madeira, com cavidades individuais em espuma para proteção dos pesos QE-1mg/500mg

Total do Fornecedor: R\$ 1.191,6000

03.213.418/0001-75 - BUNKER COMERCIAL LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
56	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 141,4000	R\$ 1.414,0000

Marca: Nova \ NI 1011

Fabricante: Novainstruments

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Modelo NI 1011 - Manta de aquecimento de 250 mL com regulador de temperatura 220v. Internamente confeccionada em tecido de fibra de vidro com resistência incorporada; externamente em aço carbono com acabamento em epóxi; conjunto de aquecimento de fácil substituição; permite utilizar a temperatura máxima de 300 °C; capacidade: 250 mL. Marca Novainstruments. Procedência China.

Total do Fornecedor: R\$ 1.414,0000

03.293.741/0001-04 - DIPROD DISTRIBUICAO DE PRODUTOS E COMERCIO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
------	-----------	-------------------------	------------	----------------	--------------

48	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	LITRO	20	R\$ 200,0000	R\$ 4.000,0000
Marca: DINAMICA					
Fabricante: DINAMICA					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 2904 - Hexano anidro.					
				Total do Fornecedor:	R\$ 4.000,0000
05.483.620/0001-42 - HIGIPRES HIGIENIZACAO E LIMPEZA LTDA ME					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
33	FACA CORTE E VINCO	UNIDADE	24	R\$ 8,8300	R\$ 211,9200
Marca: BRINOX					
Fabricante: BRINOX					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FACA DE CORTE, PROFISSIONAL, TAMANHO GRANDE, CORTE ESTREITO, LÂMINA EM AÇO INOX DE 3 POLEGADAS E CABO EM ALTILENO BRANCO,.....CONFORME EDITAL.....					
				Total do Fornecedor:	R\$ 211,9200
05.747.352/0001-29 - CENTRAL MEDICA LTDA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
83	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 597,9900	R\$ 1.195,9800
Marca: ACQUA FLEX FUMÊ ELE					
Fabricante: LIBELL					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PURIFICADOR ACQUA FLEX FUMÊ ELETRÔNICO • GABINETE EM PLÁSTICO POLIPROPILENO (MAIOR RESISTÊNCIA) DE ALTO IMPACTO SEM EMENDA NA COR BRANCA • BASE EM PLÁSTICA POLIPROPILENO (MAIOR RESISTÊNCIA) DE AUTO IMPACTO • TAMPA, APARADOR DE COPOS E LENTE FRONTAL EM PLÁSTICO PS CRISTAL(TRANSPARENTE) DE ALTO IMPACTO • CONEXÕES HIDRÁULICAS INTERNAS EM MATERIAL ATÓXICO • TORNEIRAS EM PLÁSTICO ABS (ALTA RESISTÊNCIA), SENDO UMA PARA ÁGUA NATURAL E OUTRA PARA ÁGUA GELADA SIMPLES DE DESMONTAR E TROCAR • VAZÃO APROXIMADA 30 LITROS / HORAS (0.500 ML P/M) • RESERVATÓRIO EM POLIPROPILENO ATÓXICO PARA ÁGUA GELADA • SISTEMA INTERNO DE FILTRAÇÃO DE TRIPLA AÇÃO COM MANTA DE POLIPROPILENO(PRÉ-FILTRAGEM, RETIRANDO PARTÍCULAS MAIORES), DOLOMITA (EQUILIBRA O PH DA ÁGUA E RETÉM IMPUREZAS, COMO, BARRO, FERRUGEM, ETC.) E CARVÃO ATIVADO COM PRATA(BACTERICIDA E RETENÇÃO DE CLORO) • POTENCIÔMETRO FIXO EXTERNO PARA AJUSTE DE TEMPERATURA ENTRE 15°C E 8°C, COM 7 NÍVEIS DE TEMPERATURA. VIDA ÚTIL DO ELEMENTO FILTRANTE 4.000 LITROS OU MÁXIMO 6 MESES - CAPACIDADE DE PRESSÃO: • MÍNIMO 3 MCA • MÁXIMA 40 MCA CASO SEJA NECESSÁRIO, O REDUTOR DE PRESSÃO PODERÁ SER ADQUIRIDO A PARTE - CONEXÕES P/ ENTRADA DE ÁGUA (BITOLAS) • ENTRADA DE ÁGUA 3/4 • GARANTIA TOTAL DE 12 MESES.					
				Total do Fornecedor:	R\$ 1.195,9800
08.402.260/0001-03 - VIVIANE CRESTAN DE OLIVEIRA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
88	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	EMBALAGEM	4	R\$ 280,0000	R\$ 1.120,0000
Marca: ICEL					
Fabricante: ICEL					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Termômetro digital , mira laser, display LCD 3 ½ dígitos, iluminado, emissividade fixa 0,95, data hold, auto power off (8s), relação D:S = 12:1, escala de -50°C a + 500°C, resposta espectral: 6 – 14um. Fator de distância: 8:1 Trava de gatilho (leitura contínua). Indicação de máximo e mínimo. Indicação de sobrecarga. Amostragem: 1s					
				Total do Fornecedor:	R\$ 1.120,0000
08.587.102/0001-67 - CLINICAL MED NOVO MILENIO MATERIAL HOSPITALAR LTDA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
78	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	KILO	2	R\$ 2.039,6500	R\$ 4.079,3000
Marca: FLUKA					
Fabricante: FLUKA					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Polímero PEO 10000 OBS: ESTAMOS COTANDO PEG 10000. OBS: COD- 81280.					
79	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	KILO	4	R\$ 2.599,7400	R\$ 10.398,9600
Marca: VETEC					
Fabricante: VETEC					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Polímero PEO 1500 OBS: ESTAMOS COTANDO PEG 1500.					
80	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	EMBALAGEM	2	R\$ 1.342,0000	R\$ 2.684,0000
Marca: FLUKA					
Fabricante: FLUKA					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Polímero PEO 20000 - Emb 1 kg OBS: ESTAMOS COTANDO PEG 20000. OBS: COD- 81275. OBS: ENTREGA EM 45 DIAS.					
81	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	KILO	2	R\$ 441,0000	R\$ 882,0000
Marca: FLUKA					
Fabricante: FLUKA					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Polímero PEO 35000 OBS: ESTAMOS COTANDO PEG 35000. OBS: ENTREGA EM 45 DIAS. OBS: COD- 03557.					
86	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	EMBALAGEM	2	R\$ 359,9900	R\$ 719,9800
Marca: VETEC					
Fabricante: VETEC					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sulfato de prata p.a. ACS (embalagem com 100g).					
				Total do Fornecedor:	R\$ 18.764,2400
09.018.106/0001-97 - COMERCIAL SPHERA LTDA ME					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
13	BOTA SEGURANÇA	PAR	4	R\$ 46,5200	R\$ 186,0800
Marca: Vulcabras					
Fabricante: Vulcabras					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bota de segurança confeccionada em PVC, forrada, cor branca, antiderrapante, cano medio. N 39.					
14	BOTA SEGURANÇA	PAR	4	R\$ 49,9100	R\$ 199,6400
Marca: Vulcabras					
Fabricante: Vulcabras					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bota de segurança confeccionada em PVC, forrada, cor branca, antiderrapante, cano medio. N 42.					
53	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	CAIXA	10	R\$ 45,3500	R\$ 453,5000
Marca: Danny					
Fabricante: Danny					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Luva Nitrilicas descartavel 29 cm tamanho M branca Caixa c/ 100 un (50pares), conforme descrição do anexo I do edital.					
54	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	PAR	2	R\$ 73,9900	R\$ 147,9800
Marca: Promat					
Fabricante: Promat					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Luva para altas temperaturas e com excelente desempenho à abrasão, para manipulação de objetos de fornos, estufas, autoclaves. Tamanho: 125x345mm. Material deve ser macio, maleável e revestido de veludo de excelente proteção a temperaturas de até 230°C. Apresentação: Par.					
55	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	CAIXA	10	R\$ 24,6500	R\$ 246,5000

Marca: Danny**Fabricante:** Danny**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Luva Vinílica tamanho M caixa com 100 unidades, conforme descrição do anexo I do edital.**Total do Fornecedor: R\$ 1.233,7000****10.612.555/0001-48 - DIMINAS - DISTRIBUIDORA MINEIRA DE PRODUTOS PARA LABORA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
39	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	FRASCO	70	R\$ 4,0000	R\$ 280,0000

Marca: SAMA**Fabricante:** SAMA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Frasco plástico de 1000 mL com tampa e batoque.

42	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 2,6500	R\$ 106,0000
----	---	---------	----	------------	--------------

Marca: UNIGLAS**Fabricante:** UNIGLAS**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Funil analítico de vidro liso, 50 mm de diâm., haste curta.

74	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 29,9700	R\$ 119,8800
----	---	---------	---	-------------	--------------

Marca: METALIC**Fabricante:** METALIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PINÇA PARA CADINHO EM AÇO INOX 4350-E-COMPIMENTO 40 cm

87	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 28,4400	R\$ 341,2800
----	---	---------	----	-------------	--------------

Marca: METALIC**Fabricante:** METALIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Suporte universal c/ base de 12 x 20 cm e haste em aço de 45 cm de altura e 12 mm de diâmetro.**Total do Fornecedor: R\$ 847,1600****12.254.203/0001-93 - FERNANDO ANTONIO MADEIRA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
3	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	LITRO	94	R\$ 9,9900	R\$ 939,0600

Marca: DINAMICA**Fabricante:** DINAMICA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Álcool etílico 95%, PA 1000ML

4	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	LITRO	150	R\$ 9,9900	R\$ 1.498,5000
---	---	-------	-----	------------	----------------

Marca: DINAMICA**Fabricante:** DINAMICA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Álcool etílico absoluto, PA 1000ML

5	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 68,4900	R\$ 821,8800
---	---	---------	----	-------------	--------------

Marca: 3b**Fabricante:** 3b**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Anel para a tensão de superfície Anel de alumínio com lâmina para a determinação da tensão de superfície de líquidos. Com ganchos e três linhas par a suspensão num dinamômetro. Diâmetro: 60 mm Massa: aprox. 5 g

6	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE3	6	R\$ 529,9800	R\$ 3.179,8800
---	---	----------	---	--------------	----------------

Marca: 3b**Fabricante:** 3b**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Aparelho de dilatação do comprimento S Aparelho para a medição da dilatação do comprimento de materiais sólidos. Estão incluídos no fornecimento três amostras brutas (ferro, cobre e vidro), através das quais passa vapor de água para o aquecimento. Régua básica com molas de fixação, indicador, escala e conexão para mangueira. Leitura do indicador: 1 : 50 Comprimento do tubo: aprox. 630 mm Dimensões: aprox. 530x60x240 mm³ Massa: aprox. 0,6 kg

9	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 2.072,0000	R\$ 12.432,0000
---	---	---------	---	----------------	-----------------

Marca: 3b**Fabricante:** 3b**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bacia de ondas Temas de experiências • Excitação de ondas circulares e retilíneas • Reflexão • Refração • Interferência • Difração • Efeito Doppler Conjunto de aparelhos para a demonstração e a pesquisa das propriedades das ondas segundo o exemplo de ondas na água. A bacia de ondas consiste num recipiente achatado com fundo de vidro encaixado num quadro de alumínio. Uma lâmpada de halogêneo com estroboscópio ligado ilumina a bacia de cima. Debaixo da bacia encontra-se um espelho instalado com inclinação de modo que a onda é projetada sobre uma placa de metal. A excitação de ondas na água ocorre através da transmissão da oscilação de um vibrador eletromagnético, ao qual podem ser conectados um excitador para ondas retilíneas ou até três excitadores para produzir ondas circulares. A frequência e a amplitude do vibrador podem ser ajustados no aparelho de controle, assim como a frequência do estroboscópio, tanto sincronizada como não sincronizada. Para a medição da frequência do vibrador, encontram-se conectores de segurança de 4 mm permitindo a conexão de um contador. Faixa de frequência: de ajuste contínuo Tensão de alimentação: 9 – 12 V DC Conexão: conectores de segurança de 4 mm Lâmpada: de halogêneo de 12 V / 35 W, GY6,35 Dimensões da bacia: aprox. 295x395x10 mm³ Dimensões do quadro: aprox. 340x440x345 mm³ Fornecimento: 1 bacia de ondas com espelho de projeção, iluminação e estroboscópio 1 aparelho de controle 1 vibrador 1 excitador para ondas retilíneas 3 excitadores para ondas circulares 1 suporte para excitador de ondas circulares 3 corpos de imersão para reflexão e refração (prisma, lentes biconcavas e biconvexas) 1 barreira com fenda grande e 4 fendas independentes 2 ajustes deslizáveis estreitos 2 ajustes deslizáveis largos 1 mangueira de evacuação 1 pinça para mangueira

10	BATEDEIRA DOMÉSTICA	UNIDADE	8	R\$ 220,0000	R\$ 1.760,0000
----	---------------------	---------	---	--------------	----------------

Marca: black e Decker**Fabricante:** black e Decker**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Batedeira com pedestal 5 velocidades - 1 jogo de batedores para massas leves e pesadas - Tigela - 1 Espátula. Características técnicas: - Potência 300W - Voltagem 110V - Capacidade da tigela 2 L

23	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	CONJUNTO	12	R\$ 42,2900	R\$ 507,4800
----	---	----------	----	-------------	--------------

Marca: 3B**Fabricante:** 3B**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Corpo de imersão Fe 50 cm³ Corpos de imersão com ganchos. Em associação com um dinamômetro apto para a determinação da pressão de flutuação.

24	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 44,9800	R\$ 269,8800
----	---	---------	---	-------------	--------------

Marca: INCOTERM**Fabricante:** INCOTERM**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Densímetro de vidro para massa específica. De 0.700 a 1.000 G/cm³.

30	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	200	R\$ 3,9700	R\$ 794,0000
----	---	---------	-----	------------	--------------

Marca: alpha**Fabricante:** ALPHA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Escova para unhas, de uso profissional, composta de plástico e nylon, produto não perecível, cerdas de nylon

37	FOGÃO GÁS	UNIDADE	4	R\$ 86,1300	R\$ 344,5200
----	-----------	---------	---	-------------	--------------

Marca: alpha**Fabricante:** ALPHA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Fogão de mesa 02 bocas, esmaltado, queimadores em alumínio, saída para gás de cozinha.

38	FORNO ELÉTRICO	UNIDADE	2	R\$ 3.350,0000	R\$ 6.700,0000
----	----------------	---------	---	----------------	----------------

Marca: Fisher/Braesi**Fabricante:** Fisher/Braesi**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Forno elétrico, turbo, com 04 (quatro) assadeiras perfuradas 35 x 35 cm. Totalmente construído em aço inoxidável. Possui timer com alarme, vidro temperado, controle automático de temperatura, convecção forçada de ar, vapor de acionamento manual, isolamento térmico de alta eficiência e fiação antichamas. Potência: 3KW, 220V, monofásico.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
41	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 75,8000	R\$ 454,8000

Marca: bertel**Fabricante:** bertel**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Fundo redondo para peneiras granulométricas em aço inox com 5 polegadas de diâmetro por 2 polegadas de altura - peça.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
43	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 8,9700	R\$ 358,8000

Marca: Glass**Fabricante:** Glass**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Funil analítico, de vidro liso, 25 mm de diâmetro, haste curta.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
58	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 142,2700	R\$ 1.707,2400

Marca: 3B**Fabricante:** 3B**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Mola de bobina Slinky Mola em parafuso longa para demonstrar a propagação e a reflexão de ondas longitudinais. Comprimento: 0,2 m – 5 m Número total da voltas: 330 Diâmetro da bobina: 70 mm Massa: 550 g

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
61	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 16,9500	R\$ 203,4000

Marca: 3b**Fabricante:** 3b**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Mola helicoidais 43 N/m Para ensaios de expansão e oscilação, com dois anéis de suspensão. Constante de mola: 43 N/m Carga máxima: 6,5 N Comprimento: 110 mm Diâmetro: 9 mm

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
89	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 35,9900	R\$ 431,8800

Marca: 3B**Fabricante:** 3B**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Tira de borracha. Para a demonstração de ondas estacionárias e da propagação de ondas p. e. em conexão com o gerador de vibrações (U56001). Sobre tabuinha, 25 m, 2 mm Ø.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
92	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	400	R\$ 0,6200	R\$ 248,0000

Marca: Glass**Fabricante:** Glass**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Tubo de ensaio de vidro, 15 mm x 180 mm**Total do Fornecedor: R\$ 32.651,3200****12.477.916/0001-16** - STARGLASS COMERCIO DE ARTIGOS PARA LABORATORIOS LTDA EP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
12	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 2,9800	R\$ 59,6000

Marca: DIOGOLAB**Fabricante:** DIOGOLAB**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bequer de vidro, graduado, forma baixa, 50ml.**Total do Fornecedor: R\$ 59,6000****12.558.937/0001-66** - PRISLEY DE OLIVEIRA NUNES ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
15	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 64,0000	R\$ 768,0000

Marca: sttylus**Fabricante:** sttylus**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Calorímetro 200 ml. Calorímetro para a determinação de temperaturas de misturas, capacidade térmica específica, energias de conversão de materiais ou do calor de derretimento do gelo. Realização simples para experiências escolares. Caixa de armazenamento de plástico com preenchimento de isopor. Conteúdo do recipiente isolante: aprox. 200 ml. Massa: aprox. 80 g.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
16	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 64,8900	R\$ 778,6800

Marca: sttylus**Fabricante:** sttylus**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Calorímetro com espiral de aquecimento, 150 ml. Calorímetro Joule Para a determinação da capacidade térmica específica de materiais sólidos e líquidos, assim como para a medição do equivalente termoeletrico. Dois copos de alumínio isolados um do outro, tampa com tampinhas de borracha perfuradas para o termômetro e o misturador e espiral aquecedora. Volume: aprox. 150 ml / 500 ml; Conexão: por tomadas de 4 mm; Tensão de funcionamento: 3 V; Resistência aquecedor: 1

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
77	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 114,4800	R\$ 1.373,7600

Marca: sttylus**Fabricante:** sttylus**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Placa de Chladni, redonda. Placas de metal para a produção de figuras acústicas segundo Chladni em areia fina, por exemplo, em associação com o gerador de vibração (U56001). Com conector de 4 mm.**Total do Fornecedor: R\$ 2.920,4400****13.081.010/0001-40** - KARLA ADRIANA CONSTANTIN COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DIDAT

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
2	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 229,5000	R\$ 2.754,0000

Marca: 3B SCIENTIFIC**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Acessórios para oscilações de molas Acessório para o gerador de vibração (U56001) para a demonstração de ondas longitudinais estacionárias numa mola em parafuso. Consiste em uma haste de tripé dobrada, mola em espiral e pinos de fixação para fixar a mola no gerador de vibrações. Haste: 450 mm x 8 mm Ø Constante elástica: 3,9 N/m

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
7	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 165,5000	R\$ 1.986,0000

Marca: 3B**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Aparelho de expansão de gás Recipiente de vidro com vedações de vidro polidas para a demonstração da expansão do ar com o aquecimento. O tubo em forma de U é cheio com água em temperatura de ambiente e os níveis dos líquidos são marcados. Desde o aquecimento através do calor da mão o ar do êmbolo se estende de tal maneira, que o nível da água no tubo U modifica-se nitidamente. Altura: aprox. 230 mm

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
8	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	CONJUNTO	12	R\$ 54,0000	R\$ 648,0000

Marca: 3B SCIENTIFIC**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Aparelho para o princípio de Arquimedes Para a comprovação do princípio de Arquimedes sobre o impulso em líquidos. Cilindro oco com aros e ganchos, bem como um cilindro de adequação perfeita com anel. Diâmetro: 55 mm Altura: 53 mm

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
19	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	CONJUNTO	4	R\$ 249,0000	R\$ 996,0000

Marca: 3B SCIENTIFIC**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Conjunto de 5 corpos de densidade Conjunto de aparelhos de cinco paralelepípedos de diferentes materiais e um corpo transparente de medidas idênticas para a comprovação do princípio de Arquimedes. Os paralelepípedos estão equipados de perfurações de 2 mm para serem pendurados. Materiais: madeira, alumínio, ferro, latão, cobre Dimensões de um paralelepípedo: 10x20x45 mm³

21	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	CONJUNTO	12	R\$ 60,9400	R\$ 731,2800
----	---	----------	----	-------------	--------------

Marca: 3B SCIENTIFIC**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Conjunto de 4 esferas de pêndulo 4 esferas com argolas de latão, alumínio, aço e matéria plástica, para a montagem de um pêndulo matemático. Diâmetro: 25 mm Massas: 71,2 g, 25,2 g, 61 g, 10,5 g

22	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	CONJUNTO	12	R\$ 31,0000	R\$ 372,0000
----	---	----------	----	-------------	--------------

Marca: 3B SCIENTIFIC**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Corpo de imersão Al 50 cm³ Corpos de imersão com ganchos. Em associação com um dinamômetro apto para a determinação da pressão de flutuação.

31	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	CONJUNTO	12	R\$ 70,0000	R\$ 840,0000
----	---	----------	----	-------------	--------------

Marca: 3B SCIENTIFIC**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Esfera e anel Esfera e anel de cobre com cabo de plástico para a observação da dilatação por calor em material sólido. A esfera aquecida com o queimador não passa mais através do anel frio. Comprimento: aprox. 250 mm

36	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 82,0000	R\$ 984,0000
----	---	---------	----	-------------	--------------

Marca: 3B SCIENTIFIC**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Fio de ressonância, formato circular Para a demonstração dos pontos de oscilação em várias frequências. Anel de arame com tomada de 4 mm. Diâmetro: 290 mm

44	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 591,5000	R\$ 7.098,0000
----	---	---------	----	--------------	----------------

Marca: 3B SCIENTIFIC**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Gerador de vibrações Gerador de vibração para a excitação mecânica de oscilações e ondas, como por exemplo numa mola espiral, num barbante borracha, um anel de arame ou uma placa de Chladni. Gerador em robusta caixa plástica, haste de fixação e tomadas de 4 mm para fixar os acessórios (placas de Chladni, cabo de ressonância, elástico, etc.). O fornecimento inclui a fixação para a haste de tripé (até 8 mm Ø) na parte posterior do aparelho para a demonstração das ondas estacionárias numa mola em espiral. O gerador está equipado de proteção contra sobrecarga. Conexão: por tomadas de segurança de 4 mm Impedância: 8 Ω Faixa de frequência: 0 - 20 kHz Proteção sobrecarga: fusível de 1 A Dimensões: aprox. 200x160x70 mm³ Massa: aprox. 1,4 kg

45	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	FRASCO	12	R\$ 31,0000	R\$ 372,0000
----	---	--------	----	-------------	--------------

Marca: 3B SCIENTIFIC**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Grânulos de alumínio, 100 g Granulado utilizável para o preenchimento de calorímetros.

46	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	FRASCO	12	R\$ 79,0000	R\$ 948,0000
----	---	--------	----	-------------	--------------

Marca: 3B SCIENTIFIC**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Grânulos de cobre, 200 g Granulado utilizável para o preenchimento de calorímetros.

47	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	FRASCO	12	R\$ 31,0000	R\$ 372,0000
----	---	--------	----	-------------	--------------

Marca: 3B SCIENTIFIC**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Grânulos de vidros, 100 g Granulado utilizável para o preenchimento de calorímetros.

59	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 17,0000	R\$ 204,0000
----	---	---------	----	-------------	--------------

Marca: 3B SCIENTIFIC**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Mola helicoidais 16,0 N/m Com dois anéis de suspensão para ensaios de expansão e oscilação. Constante de mola: 16 N/m Carga máxima: 2,5 N Comprimento: 115 mm Diâmetro: 6 mm

60	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 23,1000	R\$ 277,2000
----	---	---------	----	-------------	--------------

Marca: 3B SCIENTIFIC**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Mola helicoidais 3,0 N/m Para ensaios de expansão e oscilação, com dois anéis de suspensão. Constante de mola: 3 N/m Carga máxima: 1,5 N Comprimento: 80 mm Diâmetro: 32 mm

62	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 17,2000	R\$ 206,4000
----	---	---------	----	-------------	--------------

Marca: 3B SCIENTIFIC**Fabricante:** 3B SCIENTIFIC**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Mola helicoidais 86 N/m Para ensaios de expansão e oscilação, com dois anéis de suspensão. Constante de mola: 86 N/m Carga máxima: 13,5 N Comprimento: 95 mm Diâmetro: 10 mm**Total do Fornecedor: R\$ 18.788,8800****25.932.088/0001-00 - ANALITICA LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
11	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	400	R\$ 4,2300	R\$ 1.692,0000

Marca: PYREX**Fabricante:** PYREX**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Béquer 50 mL - Copo Graduado tipo Griffin, conforme descrição do anexoI do edital. MARCA PYREX

28	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	FRASCO	6	R\$ 15,0000	R\$ 90,0000
----	---	--------	---	-------------	-------------

Marca: LABSYNTH**Fabricante:** LABSYNTH**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Enxofre USP, frasco com 500g. MARCA LABSYNTH

76	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	100	R\$ 54,5000	R\$ 5.450,0000
----	---	---------	-----	-------------	----------------

Marca: PYREX**Fabricante:** PYREX**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Pipeta volumétrica de calibração precisa, classe A, capacidade 20 ml, conforme descrição do anexo I do edital. MARCA PYREX

84	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	EMBALAGEM	6	R\$ 45,0000	R\$ 270,0000
----	---	-----------	---	-------------	--------------

Marca: NUCLEAR**Fabricante:** NUCLEAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SÍLICA GEL PEROLADA AZUL-A GRANEL, conforme descrição do anexo I do edital. MARCA NUCLEAR**Total do Fornecedor: R\$ 7.502,0000**

28.753.796/0001-72 - ISOFAR INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS QUIMICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
17	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	EMBALAGEM	10	R\$ 16,0000	R\$ 160,0000

Marca: ISOFAR

Fabricante: ISOFAR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de cálcio anidro (emb. c/ 100 g)

51	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	FRASCO	2	R\$ 100,0000	R\$ 200,0000
----	---	--------	---	--------------	--------------

Marca: ISOFAR

Fabricante: ISOFAR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: L-Valina p.a (frasco c/ 100g)

Total do Fornecedor: R\$ 360,0000

56.389.752/0001-40 - LEONOR COMERCIAL LTDA - EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
91	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	EMBALAGEM	8	R\$ 158,8400	R\$ 1.270,7200

Marca: Sigma

Fabricante: Sigma Aldrich

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Triton® X-114 - laboratory grade - fr. 500 ml

Total do Fornecedor: R\$ 1.270,7200

60.521.853/0001-09 - DIAGSERVICE PRODUTOS E SERVICOS LTDA-EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
75	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 378,0000	R\$ 2.268,0000

Marca: Capp/C1000-1

Fabricante: Capp ApS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Micropipeta Monocanal de Volume Variável 100 a 1000 µL. A única pipeta no mercado projetada com respiradouro de ar no corpo, onde o ar dentro do corpo é automaticamente trocado com ar fresco do ambiente como o embolo move-se para cima e para baixo. O resultado é uma pipetagem mais precisa, especialmente durante uso prolongado. Ótima precisão e exatidão é uma função de performance da pipeta em combinação com a performance da ponteira. É equipada com dois o-rings no porta cones para assegurar que sempre se dispensará a amostra com o 1% desejado do valor ajustado. A base da ponteira é facilmente intercambiável. Design ergonômico e confortável. Corpo da pipeta totalmente autoclavável, sem necessidade de desmontagem. Opção de fixar o volume pipetado. Controlador de volume intercambiável: A pipeta acompanha um controlador de volume variável de 100 a 1000 µL, porém existe a possibilidade de aquisição de outros controladores de volume fixo desejado (opcionais) dentro da faixa de volume da pipeta, o que possibilita ao usuário ter numa só pipeta volume fixo ou volume variável de acordo com o controlador desejado. Acompanha chaves de calibração e certificado de fabrica com número de série. Embalagem feita em material reciclado e papel biodegradável. Embalagem: 1 unidade. Especificações técnicas: Faixa de volume: 100 a 1000 µL. Incremento: 10 µL. Volume 100 µL: Inexatidão: ± 0.70% Imprecisão: ≤ 0.20 % (CV) Volume 500 µL: Inexatidão: ± 0.61% Imprecisão: ≤ 0.16 % (CV) Volume 1000 µL: Inexatidão: ± 0.60% Imprecisão: ≤ 0.15 % (CV) Procedimentos de teste em conformidade com ISO 8655, produto de acordo com Anexo VIII do IVDD (In Vitro Diagnostics Directive 98/79/EC)

Total do Fornecedor: R\$ 2.268,0000

94.603.180/0001-40 - BELGA - IMPORTACAO E EXPORTACAO DE PRODUTOS QUIMICOS LT

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
27	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 1.270,0000	R\$ 2.540,0000

Marca: SYSCROMA

Fabricante: IMPORTADO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Eletrodo de Íon Seletivo em estado sólido esta disponível em combinações de eletrodos completos com eletrodo de referência. Estes eletrodos incorporam uma superfície sólida sensitiva feita de haleto de prata comprimido, ou material sólido cristalino. Construídos com um corpo sólido são resistentes para uma longa durabilidade. Determinação de fluoreto livre na água potável, bebidas purificadas, vinho, plantas, produtos alimentícios (emulsões), galvanoplastia e os ácidos de conserva em vinagre. Especificações técnicas: Tipo: Combinado (Selado, Não-Recarregável), Sólido; Faixa de Medição: 0,02 ppm 1M a 1X 10-6M; Faixa Ótima de pH: 5 a 8; Faixa de °C: 0 a 80°C; Corpo O.D: 12 mm; Comprimento de Inserção: 120 mm; Material: PVC; Cabo coaxial: 1 m; Conector: BNC

Total do Fornecedor: R\$ 2.540,0000

Valor Global da Ata: R\$ 116.291,5600



Voltar