



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00002/2015(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

01.627.149/0001-68 - LUSA MED LTDA - EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
41	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	120	R\$ 50,1300	R\$ 6.015,6000
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Balão Volumétrico com tampa de plástico, de calibração precisa, classe A, capacidade 200 mL (tolerância de 200 mL ± 0,15 mL), graduação 20°, com certificado de calibração realizada por empresa credenciada à REDE BRASILEIRA DE CALIBRAÇÃO (RBC)</p>					
43	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	90	R\$ 54,8000	R\$ 4.932,0000
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Balão Volumétrico com tampa de plástico, de calibração precisa, classe A, capacidade 250 mL (tolerância de 250 mL ± 0,15 mL), graduação 20°, com certificado de calibração realizada por empresa credenciada à REDE BRASILEIRA DE CALIBRAÇÃO (RBC)</p>					
63	BASTÃO	UNIDADE	446	R\$ 0,4899	R\$ 218,4954
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bastão de vidro de 05mm x 300mm.</p>					
64	BASTÃO	UNIDADE	26	R\$ 0,7900	R\$ 20,5400
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bastão de vidro de 06mm x 300mm.</p>					
267	EMBALAGEM	UNIDADE	14	R\$ 19,6000	R\$ 274,4000
<p><b>Marca:</b> Roni Alzi  <b>Fabricante:</b> Roni Alzi Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco Kitazato com saída superior capacidade 250 ml.</p>					
268	EMBALAGEM	UNIDADE	64	R\$ 22,8600	R\$ 1.463,0400
<p><b>Marca:</b> Roni Alzi  <b>Fabricante:</b> Roni Alzi Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco kitazato com saída superior, 125 mL, para acoplamento ao suporte de filtração microanalítico de 25 mm.</p>					
426	MEDIDOR LABORATÓRIO	Caixa	14	R\$ 48,5000	R\$ 679,0000
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pipeta de Pasteur 230mm vidro (caixa com 200 unidades).</p>					
427	MEDIDOR LABORATÓRIO	Pacote	10	R\$ 44,9000	R\$ 449,0000
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pipeta de Pasteur, de vidro, ponta fina, 15cm de comprimento (pacote com 250 unidades).</p>					
452	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	256	R\$ 49,9000	R\$ 12.774,4000
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pipeta volumétrica de calibração precisa, classe A, capacidade 10 mL (tolerância de 10 mL ± 0,02 mL), graduação 20°C, com certificado de calibração realizada por empresa credenciada à REDE BRASILEIRA DE CALIBRAÇÃO (RBC)</p>					
453	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	210	R\$ 49,8700	R\$ 10.472,7000
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pipeta volumétrica de calibração precisa, classe A, capacidade 2 mL (tolerância de 2 mL ± 0,006 mL), graduação 20°C, com certificado de calibração realizada por empresa credenciada à REDE BRASILEIRA DE CALIBRAÇÃO (RBC)</p>					
454	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	190	R\$ 52,9200	R\$ 10.054,8000
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pipeta volumétrica de calibração precisa, classe A, capacidade 25 mL (tolerância de 25 mL ± 0,03 mL), graduação 20°C, com certificado de calibração realizada por empresa credenciada à REDE BRASILEIRA DE CALIBRAÇÃO (RBC).</p>					
455	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	108	R\$ 49,8900	R\$ 5.388,1200
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pipeta volumétrica de calibração precisa, classe A, capacidade 5 mL (tolerância de 5 mL ± 0,01 mL), graduação 20°C, com certificado de calibração realizada por empresa credenciada à REDE BRASILEIRA DE CALIBRAÇÃO (RBC)</p>					
475	PLACA	UNIDADE	2200	R\$ 2,4100	R\$ 5.302,0000
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Placa de Petri de vidro 80 x 15 mm.</p>					
477	PLACA	UNIDADE	100	R\$ 2,8200	R\$ 282,0000
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Placa de Petri, de vidro liso, neutro, de borossilicato, não-estéril, resistente ao calor e a agentes químicos, com tampa e fundo, dimensões aproximadas de 60 mm de diâmetro x 15 mm de altura, autoclavável e não deformável</p>					
480	PLACA	UNIDADE	60	R\$ 3,1100	R\$ 186,6000
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Placa de Petri, tampa e fundo - superfícies plana Diâm. Ext. 100 mm x 15 mm altura, em vidro quimicamente resistente</p>					
481	PLACA	UNIDADE	40	R\$ 3,6300	R\$ 145,2000
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Placa de Petri, tampa e fundo - superfícies plana Diâm. Ext. 100 mm x 20 mm altura, em vidro quimicamente resistente</p>					
592	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	60	R\$ 0,8900	R\$ 53,4000
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo de ensaio 16 x 100 mm sem borda 10 mL</p>					
605	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	400	R\$ 0,4800	R\$ 192,0000
<p><b>Marca:</b> Normax  <b>Fabricante:</b> Normax Fábrica de Vidros Científicos Ltda  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo de ensaio, de vidro, 16mm x 150mm, sem borda.</p>					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 58.903,2954</b>

01.808.192/0001-20 - UNITY INSTRUMENTOS DE TESTE E MEDICAO LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
12	ALCOÔMETRO	UNIDADE	2	R\$ 51,5000	R\$ 103,0000
<p><b>Marca:</b> Rivaterm  <b>Fabricante:</b> Rivaterm  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ALCOÔMETRO, MATERIAL VIDRO, MODELO GAY LUSSAC, ESCALA 0 A 100 °C, CARACTERÍSTICA ADICIONAL CALIBRADO</p>					
578	TERMÔMETRO	UNIDADE	50	R\$ 141,0000	R\$ 7.050,0000
<p><b>Marca:</b> Alla  <b>Fabricante:</b> Alla  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Termômetro de mercúrio, graduado de 0 a 300 °C, com certificação na R.B.C.</p>					
579	TERMÔMETRO	UNIDADE	34	R\$ 99,7900	R\$ 3.392,8600
<p><b>Marca:</b> Alla  <b>Fabricante:</b> Alla  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Termômetro de vidro, com escala de -10 + 110 °C, acompanhado de certificado de calibração na RBC.</p>					
580	TERMÔMETRO	UNIDADE	18	R\$ 99,7900	R\$ 1.796,2200
<p><b>Marca:</b> Alla  <b>Fabricante:</b> Alla  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Termômetro de vidro, com escala de -10 + 210 °C, acompanhado de certificado de calibração na RBC.</p>					
581	TERMÔMETRO	UNIDADE	16	R\$ 99,7900	R\$ 1.596,6400
<p><b>Marca:</b> Alla  <b>Fabricante:</b> Alla  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Termômetro de vidro, com escala de -10 + 310 °C, acompanhado de certificado de calibração na RBC</p>					
584	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 50,0000	R\$ 200,0000

Item		Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
<b>Marca:</b> Alla						
<b>Fabricante:</b> Alla						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Termômetro químico para laboratório (uso em estufa e banho-maria). Escala interna, capilar prismático transparente, enchimento HG. -10+110:1°C						
<b>Total do Fornecedor:</b>						<b>R\$ 14.138,7200</b>
<b>02.472.743/0001-90 - DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL LTDA - EPP</b>						
186	DISPENSADOR		UNIDADE	10	R\$ 980,0000	R\$ 9.800,0000
<b>Marca:</b> LABNEW						
<b>Fabricante:</b> LABNEW						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Dispensador de volumes autoclavável (repipetador), com capacidade máxima de 25 mL, graduação 0,5 mL, volume ajustável, sistema antibolhas, em vidro, projetado para ser usado em conjunto com qualquer tipo de garrafa, frascos comuns						
394	FILTRO DE PAPEL PARA OLEO ALIMENTICIO		Caixa	20	R\$ 8,8700	R\$ 177,4000
<b>Marca:</b> JP						
<b>Fabricante:</b> JP						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Papel de filtro quantitativo 90mm de diâmetro (cx c/100)						
<b>Total do Fornecedor:</b>						<b>R\$ 9.977,4000</b>
<b>03.851.189/0001-14 - HABIB DECORACOES DE ITAJUBA LTDA - EPP</b>						
246	FITA		UNIDADE	124	R\$ 9,9900	R\$ 1.238,7600
<b>Marca:</b> rei dos armarinhos						
<b>Fabricante:</b> rei dos armarinhos						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fita métrica de 1,5 metros 95% políester e 5% fibra de vidro.						
<b>Total do Fornecedor:</b>						<b>R\$ 1.238,7600</b>
<b>06.135.690/0001-72 - A M ROBERTO COMERCIO E SERVICOS - ME</b>						
326	LÂMPADA FLUORESCENTE		UNIDADE	4	R\$ 65,0000	R\$ 260,0000
<b>Marca:</b> nards						
<b>Fabricante:</b> nards						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Lâmpada Germicida (UV) T8, 30W de potência e 110V						
327	LÂMPADA FLUORESCENTE		UNIDADE	2	R\$ 2.990,0000	R\$ 5.980,0000
<b>Marca:</b> osran						
<b>Fabricante:</b> osran						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Lâmpada para Microscópio de fluorescência, Nikon Eclipse 80i . Modelo da lâmpada: C-HGFI PRECENTERED FIBER ILLUMINATOR . 130-200w . Peça de reposição.						
328	LÂMPADA FLUORESCENTE		UNIDADE	4	R\$ 59,0000	R\$ 236,0000
<b>Marca:</b> viso light						
<b>Fabricante:</b> viso light						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Lâmpada. Modelo: EKE 150W, 21V.						
<b>Total do Fornecedor:</b>						<b>R\$ 6.476,0000</b>
<b>06.153.182/0001-17 - LILIANE ALARCAO DIAS CORREA RAMANZINI - ME</b>						
36	MEDIDOR LABORATÓRIO		UNIDADE	40	R\$ 7,0000	R\$ 280,0000
<b>Marca:</b> PLENA LAB						
<b>Fabricante:</b> PLENA LAB						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Balão volumétrico com rolha de polietileno, 5ml. PL072 BALÃO VOLUMETRICO ROLHA DE POLI 5 ML						
227	ESTANTE RACK		UNIDADE	10	R\$ 13,9400	R\$ 139,4000
<b>Marca:</b> RICILAB						
<b>Fabricante:</b> RICILAB						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Estante de arame revestida PVC 24 tubos 13mm. un 10 RIC032-2413						
241	FILTRO		Caixa	46	R\$ 240,0000	R\$ 11.040,0000
<b>Marca:</b> GVS						
<b>Fabricante:</b> GVS						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Filtro para seringa, poro de 0,20 micrômetros, membrana de acetato de celulose, 25mm, estéril, apirogênico - c/ 50 unid. FJ25ASCCA002DL01						
352	MEDIDOR LABORATÓRIO		UNIDADE	4	R\$ 375,0000	R\$ 1.500,0000
<b>Marca:</b> CAPP BRAVO						
<b>Fabricante:</b> CAPP BRAVO						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Micropipeta monocal de alta precisão, com as seguintes características: - Volume variável de 0,5 a 10 µl. - Precisão no volume máximo: menor ou igual a 0,05µl. - Exatidão no volume máximo: + ou - 0,1µl. - Pistão em aço inox altamente polido. - Ejetor automático de ponteiros. - Corpo totalmente autoclavável e resistente à UV. - Base feita em metal para maior durabilidade - Anel de vedação (o-ring) na base, para compatibilidade com ponteiros de diversas marcas. - Amplo visor de volumes com incrementos de até 0,02µl - Acompanha declaração de conformidade com seu número de série, manual de instruções e certificado de calibração do fabricante. Procedência Dinamarca						
397	PAPEL		Caixa	4	R\$ 41,1900	R\$ 164,7600
<b>Marca:</b> Jprolab						
<b>Fabricante:</b> Jprolab						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Papel indicador de pH de 1 a 14; Tiras de papel; cor das tiras: laranja. Caixa contendo 200 tiras de papel. Caixa com 200 unidades) JPROLAB 8300-9						
458	MEDIDOR LABORATÓRIO		UNIDADE	194	R\$ 11,0000	R\$ 2.134,0000
<b>Marca:</b> Jprolab						
<b>Fabricante:</b> Jprolab						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pipetador de borracha 100% natural, manual, com 3 válvulas, esferas de polipropileno, alta resistência a produtos químicos, ajustável a qualquer capacidade de pipetas. JPROLAB 1001-2 11,65						
626	PEÇA / ACESSÓRIO - RELÓGIO		UNIDADE	174	R\$ 1,5000	R\$ 261,0000
<b>Marca:</b> PLENA LAB						
<b>Fabricante:</b> PLENA LAB						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Vidro de relógio com 60mm de diâmetro. PL598 VIDRO DE RELOGIO LAPIDADO MEDIDA 60 MM						
627	PEÇA / ACESSÓRIO - RELÓGIO		UNIDADE	80	R\$ 1,2500	R\$ 100,0000
<b>Marca:</b> PLENA LAB						
<b>Fabricante:</b> PLENA LAB						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Vidro de relógio côncavo, borda polida, fabricado em vidro comum com 40mm de diâmetro. PL596 VIDRO DE RELOGIO LAPIDADO MEDIDA 40 MM						
628	PEÇA / ACESSÓRIO - RELÓGIO		UNIDADE	114	R\$ 2,4400	R\$ 278,1600
<b>Marca:</b> PLENA LAB						
<b>Fabricante:</b> PLENA LAB						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Vidro de relógio côncavo, borda polida, fabricado em vidro comum com 70mm de diâmetro. PL599 VIDRO DE RELOGIO LAPIDADO MEDIDA 70 MM						
<b>Total do Fornecedor:</b>						<b>R\$ 15.897,3200</b>
<b>07.253.912/0001-14 - CAMP LAB 2005 MATERIAIS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO</b>						
159	CORANTE		Embalagem	4	R\$ 30,0000	R\$ 120,0000
<b>Marca:</b> NEON						
<b>Fabricante:</b> NEON						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Corante azul de bromofenol (emb. c/ 25g).						
<b>Total do Fornecedor:</b>						<b>R\$ 120,0000</b>
<b>07.820.159/0001-00 - BIOMERCANTIL LTDA - ME</b>						
113	ESTANTE RACK		UNIDADE	272	R\$ 6,6600	R\$ 1.811,5200
<b>Marca:</b> DIAGTESTI						
<b>Fabricante:</b> DIAGTESTI						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Item 113 Marca DIAGTESTI Modelo ZHC8051-E CRIOBOX BRANCO T.ENCAIXE P/100 TB 1,5 A 2,0ML p/100 Tubos Criogênicos de 1,5ml a 2,0ml Tampa de Encaixe						
339	MEDIDOR LABORATÓRIO		UNIDADE	44	R\$ 190,0000	R\$ 8.360,0000
<b>Marca:</b> DIAGTESTI						
<b>Fabricante:</b> DIAGTESTI						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Marca DIAGTEX Modelo 54977 MICROPIPETA MONO VOL. VARIÁVEL 0010 / 100 UL Micropipeta Monocal Volume Variável • Fabricada em plástico ABS, resistente a radiação UV e totalmente autoclavável. • Possui um design ergonômico e especial, com ejetor de ponteiros de fácil descarte, permite trabalhos em tubos e frascos de boca estreita de todos os tipos. • Display numérico (não eletrônico) para visualização do volume requerido, a micropipeta automática é fabricada em plástico ABS, formato anatômico. • Codificadas por cores, para diferenciação e fácil identificação de volumes e suas partes funcionais. • A micropipeta automática possui uma câmara de isolamento, que diminui o aquecimento causado pela pressão das mãos em pipetagens de longo período. • Certificadas e calibradas individualmente pela fábrica, garantindo rastreabilidade por número de série.						
<b>Total do Fornecedor:</b>						<b>R\$ 10.171,5200</b>
<b>08.367.470/0001-08 - VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI</b>						
19	MEDIDOR LABORATÓRIO		UNIDADE	60	R\$ 76,9500	R\$ 4.617,0000
<b>Marca:</b> VIDROLABOR						
<b>Fabricante:</b> LABORQUIMI						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Aparelho de soxhlet, com balão de fundo redondo de 250ml, junta esmerilhada 24/40, extrator com juntas superior e inferior esmerilhadas (JS 34/45 e JI 24/40), condensador de bola, junta inferior esmerilhada 34/45.						
22	BALÃO LABORATÓRIO		UNIDADE	20	R\$ 21,4000	R\$ 428,0000
<b>Marca:</b> VIDROLABOR						
<b>Fabricante:</b> LABORQUIMI						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Balão de fundo redondo, gargalo curto, junta esmerilhada intercambiável com capacidade de 500ml, junta 24/40.						
23	BALÃO LABORATÓRIO		UNIDADE	40	R\$ 16,9900	R\$ 679,6000
<b>Marca:</b> VIDROLABOR						
<b>Fabricante:</b> LABORQUIMI						
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Balão de fundo redondo, gargalo curto, junta esmerilhada intercambiável com capacidade de 250ml, junta 24/40.						
24	MEDIDOR LABORATÓRIO		UNIDADE	20	R\$ 10,2500	R\$ 205,0000

Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão de fundo redondo, junta esmerilhada 14x20 mm para os devidos encaixes com condensadores ou outras conexões, de uma boca, de capacidade de 10 mL					
25 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 11,7600	R\$ 235,2000	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão de fundo redondo, junta esmerilhada 14x20 mm para os devidos encaixes com condensadores ou outras conexões, de uma boca, de capacidade de 25 mL					
26 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 11,7600	R\$ 117,6000	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão de fundo redondo, junta esmerilhada 24x40 mm para os devidos encaixes com condensadores ou outras conexões, de uma boca, de capacidade de 25 mL					
31 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	240	R\$ 8,9000	R\$ 2.136,0000	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão de vidro, fundo chato, 125ml, gargalo curto.					
32 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	200	R\$ 5,5400	R\$ 1.108,0000	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão de vidro, fundo chato, 250ml, gargalo longo.					
37 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	124	R\$ 15,4900	R\$ 1.920,7600	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão volumétrico com rolha de vidro esmerilhada, 500ml					
49 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	42	R\$ 13,2000	R\$ 554,4000	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão volumétrico, com tampa de vidro esmerilhada, de calibração precisa, classe A, capacidade 25ml, graduação 20°C com certificado de calibração de fábrica.					
50 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	80	R\$ 15,0000	R\$ 1.200,0000	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão volumétrico, com tampa de vidro esmerilhada, de calibração precisa, classe A, capacidade 50ml, graduação 20°C com certificado de calibração de fábrica					
96 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	200	R\$ 3,8300	R\$ 766,0000	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bequer de vidro borossilicato, graduado, forma baixa, 15ml					
105 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 22,0000	R\$ 220,0000	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bureta de vidro, torneira de teflon com rosca, calibração precisa de fábrica, capacidade 25ml, graduada a 5/100					
298 FUNIL	UNIDADE	10	R\$ 55,1400	R\$ 551,4000	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Funil de separação formato de pera com tampa e torneira de teflon, 1000ml					
300 FUNIL	UNIDADE	88	R\$ 32,6900	R\$ 2.876,7200	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Funil de separação formato de pera com tampa e torneira de teflon, 250ml					
310 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 40,7000	R\$ 162,8000	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kitasato de 1000 mL para filtração à vácuo, com saída superior (pressão de 3 BAR). Fabricado em vidro borossilicato 3.3. Diâmetro da boca 3,5 cm.					
311 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 40,7000	R\$ 244,2000	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kitassato de vidro 1000 mL (Boca de 3,5 cm de diâmetro)					
538 INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	20	R\$ 21,2400	R\$ 424,8000	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Proveta de vidro, graduada 1000 ml, base de plástico					
541 INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	38	R\$ 32,8200	R\$ 1.247,1600	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Proveta de vidro, graduada de 1000 mL, c/ base de vidro					
542 INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	12	R\$ 44,6000	R\$ 535,2000	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Proveta de vidro, graduada, 2000 ml, base hexagonal de vidro ou de plástico.					
630 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 249,3600	R\$ 2.493,6000	
Marca: VIDROLABOR					
Fabricante: LABORQUIMI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Viscosímetro de Ostwald-Fenske para medida de viscosidade de líquidos Newtonianos transparentes, nº 300, fabricado em vidro.					

**Total do Fornecedor: R\$ 22.723,4400**

**08.477.087/0001-02 - NEOBIO - COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA -**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
272	EMBALAGEM	Pacote	20	R\$ 18,9900	R\$ 379,8000
Marca: SPL					
Fabricante: SPL					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco para cultura celular, capacidade 250ml, 75cm <sup>2</sup> , em poliestileno transparente e tampa com filtro. Livre de DNase/RNase/Human Dna. Não pirogênico. Pacote com 5 unidades.					
273	EMBALAGEM	Pacote	74	R\$ 18,9900	R\$ 1.405,2600
Marca: SPL					
Fabricante: SPL					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco para cultura celular, capacidade 50ml, 25cm <sup>2</sup> , em poliestileno transparente e tampa com filtro. Livre de DNase/RNase/Human Dna. Não pirogênico. Pacote com 10 unidades.					
276	EMBALAGEM	Pacote	290	R\$ 18,9900	R\$ 5.507,1000
Marca: SPL					
Fabricante: SPL					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco para cultura de células, em poliestileno transparente, descartável, estéril, com tampa, capacidade para 50ml (25cm <sup>2</sup> ). Pacote com 10 unidades.					
371	MEDIDOR LABORATÓRIO	Pacote	40	R\$ 95,0000	R\$ 3.800,0000
Marca: SSI					
Fabricante: SSI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microplaca de polipropileno de 96 poços para reações de PCR em tempo real, compatível com o termociclador 7500 Applied Biosystems. Pacote com 10 placas.					
464	BARRA VIDRO	UNIDADE	180	R\$ 4,4900	R\$ 808,2000
Marca: SPL					
Fabricante: SPL					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa (microplaca) para cultura de células, tecidos, com 12 poços, fundo chato, estéril, livre de pirogênio, de poliestileno cristal (transparente), com tampa. Produto não pirogênico. Superfície de crescimento tratada para cultura de ampla variedade de células. Livres de umidade, evaporação e difusão de luz. Empilháveis quando necessário de forma estável e segura. Paredes dos poços lisas e polidas para permitir ótimo escoamento, além de evitar o acúmulo de resíduos. Compatíveis com a maioria das leitoras de ELISA existentes no mercado. Base com codificação alfanumérica. Embalada individualmente.					
468	PLACA	UNIDADE	40	R\$ 6,9000	R\$ 276,0000
Marca: SPL					
Fabricante: SPL					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa de cultura de tecidos 24 poços com tampa. Embalada individualmente.					
473	PLACA	UNIDADE	90	R\$ 1,0000	R\$ 90,0000
Marca: SPL					
Fabricante: SPL					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa de Petri 35 x 10 mm para cultura de células em poliestileno, com tampa, estéril, livre de pirógenos, com superfície tratada para aderência					
509	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Pacote	10	R\$ 99,0000	R\$ 990,0000
Marca: BIOPOINTE					
Fabricante: BIOPOINTE					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ponteira descartável, autoclavável, branca, para pipeta automática ajustável de 2 a 20 microlitros. Fabricadas em polipropileno de alta qualidade e utilizando as melhores práticas de fabricação. Certificadas livres de DNA/RNase, ácidos nucleicos e pirógenos. Transparência inigualável. Tecnologia Super Seal apresenta a porção superior com paredes finas e flexíveis que permitem o encaixe e descarte mais suaves nas micropipetas. Tecnologia inovadora Precise pointe. As ponteiras são fabricadas utilizando-se uma mínima quantidade de plástico resultando uma tensão superficial menor. Com a ponteira ultra fina, o Precise Pointe permite acessar o fundo dos microtubos com grande acuracidade e aproveitamento total da amostra, gerando economia de reagentes e amostra. Pacote com sistema de fechamento exclusivo, tipo zipper, que facilita a abertura e fechamento quando manuseado com luvas. Paredes dos pacotes em plástico duplo conferem maior resistência, evitando que as pontas das ponteiras as furem, prevenindo a contaminação Embaladas em pacotes com 1000 unidades.					
552	ESTANTE RACK	UNIDADE	10	R\$ 28,9900	R\$ 289,9000
Marca: SSI					
Fabricante: SSI					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Rack(estante) dupla face, versátil, que permite acomodar de um lado 96 microtubos de 0,5ml e de outro lado 96 microtubos de 1,5-2,0ml, em po lipropileno rígido, autoclavável, formato retangular.					

**Total do Fornecedor: R\$ 13.546,2600**

**08.614.304/0001-50 - LUPE INDUSTRIA TECNOLOGICA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORAT**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
317	VIDRO	Caixa	4	R\$ 443,0000	R\$ 1.772,0000
<b>Marca:</b> 819					
<b>Fabricante:</b> Leica					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Navalha Descartável para Micrótomo perfil baixo, cx. com 50 unidades – Marca Leica * Modelo 819 (Perfil Baixo). * Caixa com 50 unidades. * Perfil c (36 °), comprimento de 80 mm, altura 8 mm, 0,25 milímetro de espessura. * Tipo descartável. * Uso laboratorial. * Aplicação Micrótomo Rotativo de Parafina. * Material aço.					
381	NAVALHA	Caixa	2	R\$ 396,0000	R\$ 792,0000
<b>Marca:</b> 818					
<b>Fabricante:</b> Leica					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Navalha Descartável para Micrótomo, cx. com 50 unidades – Marca Leica * Modelo 818 (Perfil Alto). * Caixa com 50 unidades. * Perfil c (36 °), comprimento de 80 mm, altura 14 mm, 0,35 milímetro de espessura. * Tipo descartável. * Uso laboratorial. * Aplicação Micrótomo Rotativo de Parafina. * Material aço.					
382	NAVALHA	Caixa	84	R\$ 350,0000	R\$ 29.400,0000
<b>Marca:</b> HP7012					
<b>Fabricante:</b> Lupetec					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> NAVALHAS MARCA LUPETEC MODELO DURABLADE 7012 CXS. 50 UNIDADES PERFIL ALTO					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 31.964,0000</b>
<b>09.298.983/0001-69 - NOVALAB CIENTIFICA LTDA - EPP</b>					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
57	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	24	R\$ 6,2900	R\$ 150,9600
<b>Marca:</b> PHOX					
<b>Fabricante:</b> PHOX					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA PHOX - Barra Magnética Cilíndrica Poligonal , Lisa , em PTFE ( teflon ) polido , diâmetro 7mm x 22mm comprimento					
89	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	86	R\$ 6,8900	R\$ 592,5400
<b>Marca:</b> PHOX					
<b>Fabricante:</b> PHOX					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA PHOX - Bequer de polipropileno, 1000ml, em PP translúcido, com bico , graduação em relevo, forma baixa, Autolavável .					
95	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	90	R\$ 5,6700	R\$ 510,3000
<b>Marca:</b> PHOX					
<b>Fabricante:</b> PHOX					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA PHOX - Bequer de polipropileno, 600ml, em PP translúcido, com bico , graduação em relevo, forma baixa, Autolavável .					
112	POTE VIDRO	UNIDADE	80	R\$ 6,9800	R\$ 558,4000
<b>Marca:</b> PHOX					
<b>Fabricante:</b> PHOX					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA PHOX - Cadinho de fusão, em porcelana, forma media, com capacidade para 50mL , com Tampa , diâmetro 52mm x 46mm altura .					
135	POTE VIDRO	UNIDADE	40	R\$ 5,9900	R\$ 239,6000
<b>Marca:</b> PHOX					
<b>Fabricante:</b> PHOX					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "MARCA PHOX - Cápsula de evaporação de Porcelana, diâmetro 70mm x 28mm Altura , capacidade 50 ml, fundo chato, com bico. "					
235	FILTRO	Caixa	4	R\$ 277,9100	R\$ 1.111,6400
<b>Marca:</b> CHROM FILTER					
<b>Fabricante:</b> CHROM FILTER					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA CHROM FILTER - S13-PTB45-T Filtro de Seringa em polipropileno ,não estéril , com membrana filtrante de PTFE , poro 0,45um x diam. 13mm , Entrada femea luer-lk e saída macho luer-slip, cx c/100pc					
237	FILTRO	Caixa	44	R\$ 277,0000	R\$ 12.188,0000
<b>Marca:</b> CHROM FILTER					
<b>Fabricante:</b> CHROM FILTER					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA CHROM FILTER- S25-MC22-S Filtro de Seringa em polipropileno ,Estéril , livre de Dnase, Rnase e Pirogênio, estéril por raio gama , com membrana filtrante em Ester de Celulose, poro 0,22um x diam. 25mm , saída luerlok , cx c/50pc - Embalado Individualmente .					
238	FILTRO	Caixa	18	R\$ 221,0100	R\$ 3.978,1800
<b>Marca:</b> CHROM FILTER					
<b>Fabricante:</b> CHROM FILTER					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA CHROM FILTER - S25-MC45-S - Filtro de Seringa em polipropileno ,Estéril , livre de Dnase, Rnase e Pirogênio, estéril por raio gama , com membrana filtrante em Ester de Celulose, poro 0,45um x diam. 25mm , saída luerlok , cx c/50pc - Embalado Individualmente .					
240	FILTRO	Caixa	10	R\$ 562,0000	R\$ 5.620,0000
<b>Marca:</b> CHROM FILTER					
<b>Fabricante:</b> CHROM FILTER					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA CHROM FILTER - M047-PTB045 - Membrana Filtrante Branca Lisa , não estéril , PTFE Hidrofobico , poro 0,45um x diam. 47mm - cx/100pc					
275	EMBALAGEM	Pacote	20	R\$ 16,9600	R\$ 339,2000
<b>Marca:</b> JET BIOFILL					
<b>Fabricante:</b> JET BIOFIL					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA JET BIOFIL - Frasco para cultura de células, em poliestileno transparente, descartável, estéril, com tampa, capacidade para 250 ml (75 cm²). Pacote com 5 unidades.					
295	FUNIL	UNIDADE	4	R\$ 61,7900	R\$ 247,1600
<b>Marca:</b> PHOX					
<b>Fabricante:</b> PHOX					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA PHOX - Funil de Buchner em porcelana 90mm de diâmetro; capacidade 230mL					
446	MEDIDOR LABORATÓRIO	Caixa	460	R\$ 7,2900	R\$ 3.353,4000
<b>Marca:</b> ALFA					
<b>Fabricante:</b> ALFA					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA ALFA - Pipeta Pasteur de plástico, estéril, descartável, multiuso, embaladas individualmente, 3mL (caixa com 50)					
495	INSTRUMENTO PARA ANÁLISE CLÍNICA	Caixa	24	R\$ 238,7500	R\$ 5.730,0000
<b>Marca:</b> BIOPONTE					
<b>Fabricante:</b> BIOPONTE					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA BIOPONTE - Ponteira azul, de 100 a 1000ul, com filtro, estéril, apirogênica, livre de Dnase/Rnase, em rack com 100 ponteiros (caixa 1000 unidades)					
560	MEDIDOR LABORATÓRIO	Caixa	8	R\$ 400,0000	R\$ 3.200,0000
<b>Marca:</b> JET BIOFILL					
<b>Fabricante:</b> JET BIOFIL					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA JET BIOFIL - Sistema de filtração completo, frasco e funil de 500 ml, estéril, conector de vácuo, membrana PES 63x63mm,40cm2, poro de 0,22 micras, para cultura (caixa com 12 un.					
561	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	120	R\$ 34,1400	R\$ 4.096,8000
<b>Marca:</b> JET BIOFILL					
<b>Fabricante:</b> JET BIOFIL					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA JET BIOFIL - Sistema de filtração esterilizante a vácuo de 500 mL e tamanho de 85x85x213mm, com reservatório, estéril, livre de DNASE, RNASE, Pirogênio e toxinas, membrana filtrante de pés de 0,22 micrômetros. Sistema esterilizado, embalado individualmente e descartável					
629	PEÇA / ACESSÓRIO - RELÓGIO	UNIDADE	500	R\$ 3,9700	R\$ 1.985,0000
<b>Marca:</b> ALFA					
<b>Fabricante:</b> ALFA					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCA ALFA - Vidro de relógio lapidado 120mm de diâmetro					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 43.901,1800</b>
<b>09.433.694/0001-25 - JOSIEL DANILO DA SILVA - ME</b>					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
21	BALÃO LABORATÓRIO	UNIDADE	30	R\$ 7,3500	R\$ 220,5000
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Balão de fundo redondo, gargalo curto, junta esmerilhada intercambiável com capacidade de 100ml, junta 24/40					
27	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	60	R\$ 11,9600	R\$ 717,6000
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Balão de vidro borossilicato 250mL, fundo chato, gargalo curto, com junta esmerilhada 24/40, classe A.					
107	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	150	R\$ 28,5800	R\$ 4.287,0000
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bureta de vidro, torneira reta de teflon, calibração precisa de fábrica, Classe A, capacidade de 25ml, graduação 1/10, 20°C, com boca tipo funil, limite erro 0,03ml					
108	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	166	R\$ 31,5500	R\$ 5.237,3000
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bureta de vidro, torneira reta de teflon, calibração precisa de fábrica, Classe A, capacidade de 50ml, graduação 1/10, 20°C, com boca tipo funil, limite erro 0,05ml					
143	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	16	R\$ 24,5800	R\$ 393,2800
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Coluna cromatográfica em vidro, com torneira de teflon, sem placa porosa, nas dimensões 20x300 mm.					
144	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	16	R\$ 79,3000	R\$ 1.268,8000
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Coluna cromatográfica em vidro, com torneira de teflon, sem placa porosa, nas dimensões 60x600 mm.					
145	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 57,9000	R\$ 231,6000
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Coluna para cromatografia. Diâmetro: 30mm. Comprimento: 600mm, com torneira PTFE					
203	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 9,0000	R\$ 90,0000

<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Erlenmeyer de vidro, graduado, capacidade 50ml, com rolha de polietileno					
204 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 16,9500	R\$ 678,0000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Erlenmeyer de vidro, graduado, com rolha de polietileno, 125ml.					
261 EMBALAGEM	UNIDADE	364	R\$ 4,3700	R\$ 1.590,6800	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco de vidro incolor 250ml com tampa plástica (tipo maionese) (medida aproximada Alt. 11,9; Diam. 7; Diam boca 5,2cm)					
262 EMBALAGEM	UNIDADE	340	R\$ 8,2500	R\$ 2.805,0000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco de vidro incolor 500ml com tampa plástica (tipo maionese) (medidas aproximadas Alt. 14,5; Diam. 7,9; Diam. Boca 6,2cm)					
263 EMBALAGEM	UNIDADE	20	R\$ 16,8000	R\$ 336,0000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco de vidro para diluição de leite, capacidade 160 mL					
269 EMBALAGEM	UNIDADE	40	R\$ 38,5000	R\$ 1.540,0000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco lavador de gás (trape) tipo Dreschel, capacidade 250mL sem placa porosa. Fabricado em vidro resistente					
297 FUNIL	UNIDADE	28	R\$ 37,1500	R\$ 1.040,2000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Funil de separação formato de pera com tampa e torneira de teflon, 500ml					
299 FUNIL	UNIDADE	20	R\$ 26,8500	R\$ 537,0000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Funil de separação formato de pera com tampa e torneira de teflon, 125ml					
419 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	30	R\$ 16,1000	R\$ 483,0000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Picnômetro com tampa esmerilhada, calibrados, tipo Gay-Lussac, conforme DIN ISO 350 com capacidade de 50 ml.					
422 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 16,7600	R\$ 67,0400	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Picnômetro para gravidade específica, em vidro borossilicato, sem termômetro, capacidade de 05 ml.					
429 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	28	R\$ 9,9700	R\$ 279,1600	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pipeta de vidro, volumétrica, 15ml, calibração precisa de fábrica, classe A, graduação 20°C.					
431 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	16	R\$ 11,9000	R\$ 190,4000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pipeta de vidro, volumétrica, 30ml, calibração precisa de fábrica, classe A, graduação 20°C.					
432 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 12,9000	R\$ 258,0000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pipeta de vidro, volumétrica, 50 ml, calibração precisa de fábrica, classe A, graduação 20°C					
434 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	200	R\$ 3,4800	R\$ 696,0000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PIPETA GRADUADA 10ml DIV. 1/10 - TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR					
438 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	160	R\$ 7,2000	R\$ 1.152,0000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> IPETA GRADUADA 20ml DIV. 1/10. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR					
440 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	160	R\$ 11,6600	R\$ 1.865,6000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PIPETA GRADUADA 25ml DIV. 1/10. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR					
536 INSTRUMENTO PARA ANÁLISE CLÍNICA	UNIDADE	40	R\$ 8,9900	R\$ 359,6000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Proveta de vidro graduada de 25ml, com tampa de teflon					
615 TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	10	R\$ 9,1900	R\$ 91,9000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo de vidro borossilicato, em barras, diâmetro externo: 8 mm; espessura aproximada da parede: 1,5mm; comprimento aproximado: 1.500 mm;					
616 TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	60	R\$ 9,8000	R\$ 588,0000	
<b>Marca:</b> goldenglass					
<b>Fabricante:</b> goldenglass					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo para centrifuga em vidro borossilicato, cônico com tampa de teflon ou de rosca, graduado, altura de 138mm, capacidade para 15 mL					
			<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 27.003,6600</b>	
<b>10.388.703/0001-92 - DANIEL SAMUGIM - EPP</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
184	IMÃ	UNIDADE	120	R\$ 4,5000	R\$ 540,0000
<b>Marca:</b> Geologia BR					
<b>Fabricante:</b> Geologia BR					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Disco de ferrite medindo 22x10mm					
484	PLACA	UNIDADE	120	R\$ 10,0000	R\$ 1.200,0000
<b>Marca:</b> Geologia BR					
<b>Fabricante:</b> Geologia BR					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Placa de porcelana porosa branca medindo 12 cm x 4cm x 1cm					
			<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 1.740,0000</b>	
<b>10.435.371/0001-50 - SCIENLABOR EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA - EPP</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
5	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 45,0000	R\$ 450,0000
<b>Marca:</b> Scienlabor					
<b>Fabricante:</b> Scienlabor					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Agulha para gavagem para camundongo, agulha de aço inox 10; cânula diâmetro interno 1,0 mm c/ esfera 2,7 mm; raio de 40 mm; comprimento de 31 mm					
6	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	14	R\$ 45,0000	R\$ 630,0000
<b>Marca:</b> Scienlabor					
<b>Fabricante:</b> Scienlabor					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Agulha para gavagem para rato, agulha de aço inox 12, cânula diâmetro interno 1,2 mm c/ esfera 2,3 mm; raio de 40 mm; comprimento de 54 mm					
			<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 1.080,0000</b>	
<b>10.596.399/0001-79 - ATLANTIS COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
136	CÁPSULA	UNIDADE	200	R\$ 4,0000	R\$ 800,0000
<b>Marca:</b> Solotest					
<b>Fabricante:</b> Solotest					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 52596 - Capsulas de alumínio com tampa para acondicionamento de amostras de capacidade de 25 ml e dimensões 40x20mm.					
139	CINTA ELÁSTICA	UNIDADE	40	R\$ 23,1400	R\$ 925,6000
<b>Marca:</b> Shopifisio					
<b>Fabricante:</b> Shopifisio					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 63094 - Cinta elástica com velcro para fixação de eletrodos. Fabricada em material elástico. Comprimento em repouso de 27 cm.					
140	CINTA ELÁSTICA	UNIDADE	60	R\$ 30,3500	R\$ 1.821,0000
<b>Marca:</b> Ibramed					
<b>Fabricante:</b> Ibramed					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 63093 - Cinta elástica para fixação de eletrodos. Fabricada em material elástico de 45 mm de largura, possui fecho Velcro nas extremidades para possibilitar ajuste de seu diâmetro variando de 13 cm ao máximo de 33 cm.					
152	CONTADOR	UNIDADE	22	R\$ 40,0000	R\$ 880,0000
<b>Marca:</b> Genmes					
<b>Fabricante:</b> Genmes					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 27958 - Contador Manual de Volume com tecla - 4 dígito, acumulando até 9999 unidades e dispositivo de retrocesso, girando o botão lateral para zerar a contagem: formado por uma tecla e sendo ideal para contagem de peças, animais, células, controle de participantes em eventos tais como: teatros, cinemas, reuniões, pesquisa de tráfego, etc. Estrutura: caixa metálica para maior resistência e ergola p/ o dedo.					
187	MEDIDOR LABORATÓRIO	Embalagem	10	R\$ 41,0000	R\$ 410,0000

<b>Marca:</b> Valutrode									
<b>Fabricante:</b> Valutrode									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 63089 - Eletrodo auto adesivo para eletroestimulação, de 3x5cm (embalagem com 4 eletrodos).									
188	MEDIDOR LABORATÓRIO	Embalagem	10	R\$ 50,0000	R\$ 500,0000				
<b>Marca:</b> Valutrode									
<b>Fabricante:</b> Valutrode									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 63088 - Eletrodo auto adesivo para eletroestimulação, de 4x6,5cm (embalagem com 4 eletrodos).									
189	MEDIDOR LABORATÓRIO	Embalagem	70	R\$ 45,0000	R\$ 3.150,0000				
<b>Marca:</b> Carci									
<b>Fabricante:</b> Carci									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 63129 - Eletrodo auto adesivo para eletroestimulação, de 5x9cm (embalagem com 4 eletrodos).									
193	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 24,2500	R\$ 485,0000				
<b>Marca:</b> KLD									
<b>Fabricante:</b> KLD									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 63090 - Eletrodo esponja vegetal utilizado para eletroterapia. Medida: 8x5cm.									
205	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 174,9900	R\$ 2.099,8800				
<b>Marca:</b> Geologia BR									
<b>Fabricante:</b> Geologia BR									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 48025 - Escala de dureza mohs. Contendo os nove minerais representantes da dureza 1 a 9 (talco, gipsita, calcita, fluorita, apatita, feldspato, quartzo, topázio, corindon), um canivete, uma placa de cerâmica branca e um imã.									
						<b>Total do Fornecedor:</b>		<b>R\$ 11.071,4800</b>	
<b>10.806.205/0001-12 - OUTSET COMERCIO E IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS PARA LABOR</b>									
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>				
51	BANDEJA	UNIDADE	50	R\$ 11,0000	R\$ 550,0000				
<b>Marca:</b> Plastlab									
<b>Fabricante:</b> Plastlab									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bandeja Plastlab para 20 laminas de plástico resistente (Polietileno), cor branca, nas dimensões 30cm largura x 51cm comprimento x 9cm altura.									
						<b>Total do Fornecedor:</b>		<b>R\$ 550,0000</b>	
<b>11.209.994/0001-77 - ROBERTO LUIZ DA SILVA PLATINA - ME</b>									
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>				
4	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 40,0000	R\$ 800,0000				
<b>Marca:</b> ROBERPLAT									
<b>Fabricante:</b> ROBERPLAT									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Agulha de platina, com cabo.									
9	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	70	R\$ 40,0000	R\$ 2.800,0000				
<b>Marca:</b> ROBERPLAT									
<b>Fabricante:</b> ROBERPLAT									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Alça de platina 0,4 cm de diâmetro interno x 5 cm de comprimento e cabo de 30 cm.									
10	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 38,0000	R\$ 152,0000				
<b>Marca:</b> ROBERPLAT									
<b>Fabricante:</b> ROBERPLAT									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Alça de platina calibrada 0,01 mL (1/100) 5cm.									
11	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	250	R\$ 33,0000	R\$ 8.250,0000				
<b>Marca:</b> ROBERPLAT									
<b>Fabricante:</b> ROBERPLAT									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Alça de Platina, 5cm x 0,5mm de diâmetro.									
						<b>Total do Fornecedor:</b>		<b>R\$ 12.002,0000</b>	
<b>11.873.297/0001-16 - DIAGNOSTICA SOROCABA PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA - EPP</b>									
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>				
214	ESPÁTULA	UNIDADE	20	R\$ 12,4000	R\$ 248,0000				
<b>Marca:</b> RICILAB									
<b>Fabricante:</b> RICILAB									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ESPÁTULA COM COLHER EM CHAPA AÇO INOX Fabricada em chapa de aço inox tipo 304 no tamanho de 15 cm. APRESENTAÇÃO: UNIDADE PROCEDÊNCIA: NACIONAL VALIDADE MIN.: 12 MESES REG.MS.: ISENTO MARCA/ FAB.: RICILAB									
236	FILTRO	Pacote	12	R\$ 292,5000	R\$ 3.510,0000				
<b>Marca:</b> BIONAVE									
<b>Fabricante:</b> BIONAVE									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> FILTRO PARASITOLÓGICO DESCARTAVEL. Base em papelão plastificado, malha fina em nylon, para uso em cálices de 125 e 250ml. PROCEDÊNCIA -NACIONAL VALIDADE - MIN. 12 MESES REG. MS -ISENTO MARCA/FABR. - BIONAVE APRESENTAÇÃO: PCT C/500									
308	MEDIDOR LABORATÓRIO	Kit	30	R\$ 154,0000	R\$ 4.620,0000				
<b>Marca:</b> DRAKE									
<b>Fabricante:</b> DRAKE									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CUBETA REDUZIDA COM MIXER Para uso em Quick Timer: Equipamentos que utilizam 150uL de volume total (Amostra + Reagentes) Contém: - 100 cubetas plásticas - 100 mixers (agitadores) PROCEDÊNCIA - NACIONAL VALIDADE - MIN. 12 MESES REG. MS - ISENTO MARCA/FABR. - DRAKE									
391	FILTRO DE PAPEL PARA OLEO ALIMENTICIO	Caixa	24	R\$ 25,2500	R\$ 606,0000				
<b>Marca:</b> J.PROLAB									
<b>Fabricante:</b> J.PROLAB									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Papel Filtro Qualitativo, 80 gramas, quadrado, 40x40cm APRESENTAÇÃO: pacote com 50 PROCEDÊNCIA - NACIONAL VALIDADE - MIN. 12 MESES REG. MS - ISENTO MARCA/FABR. - J.PROLAB									
392	FILTRO DE PAPEL PARA OLEO ALIMENTICIO	Caixa	84	R\$ 36,3500	R\$ 3.053,4000				
<b>Marca:</b> J.PROLAB									
<b>Fabricante:</b> J.PROLAB									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PAPEL FILTRO QUALITATIVO Papel Filtro Qualitativo, 80 gramas, quadrado, 50x50cm. Apresentação: Pacote com 50 unidades. PROCEDÊNCIA - NACIONAL VALIDADE - MIN. 12 MESES REG. MS - ISENTO MARCA/FABR. - J.PROLAB									
461	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	250	R\$ 4,2900	R\$ 1.072,5000				
<b>Marca:</b> J.PROLAB									
<b>Fabricante:</b> J.PROLAB									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ALMOTOLIA PLÁSTICA - BICO CURVO 500ML Almotolia branca, confeccionada em Polietileno e graduada em Alto Relevô. APRESENTAÇÃO: UNIDADE PROCEDÊNCIA - NACIONAL VALIDADE - MIN. 12 MESES REG. MS - ISENTO MARCA/FABR. - J.PROLAB									
						<b>Total do Fornecedor:</b>		<b>R\$ 13.109,9000</b>	
<b>12.349.852/0001-78 - CONCEITUAL - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS</b>									
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>				
490	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Pacote	32	R\$ 30,7800	R\$ 984,9600				
<b>Marca:</b> CWR									
<b>Fabricante:</b> CWR									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTEIRA UNIV. 1-200UL, S/ FILTRO, LIVRE DNASE/RNASE, AMARELA, PCT-1000PC Ponteira descartável de encaixe universal para uso com micropipetas monocanal e multicanal de diversas marcas disponíveis no mercado. APLICAÇÕES: Ponteiras de encaixe universal são designadas para encaixar em uma grande variedade de micropipetas mono e multicanal. Paredes flexíveis e vários anéis internos para selar garantem um encaixe seguro com menos força para encaixar e expelir. CARACTERÍSTICAS: Cor amarela; Sem filtro (barreira); Fabricada resina (virgem) transparente atóxica. Com grau médico (USP) de pureza 99.9%; Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 1 atm. VOLUME: Volume variável entre 1-200µL. COMPRIMENTO: 50 mm ANEIS DE SELAGEM Anéis (Ranhuras) de selagem na parede interna, que permite uma perfeita vedação e encaixe. COMPATIBILIDADE: Compatível com as micropipetas das marcas: Biohit, Eppendorf, Finnpiptet, Gilson, Nishiryô, Rainin. CERTIFICAÇÃO: Produto com certificado livre de DNase, RNase, pirogênicos e ATP. APRESENTAÇÃO: Pacote com 1000 ponteiras. REF. MODELO: CW-T-200-Y MARCA: "CWR"									
497	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Pacote	88	R\$ 153,8000	R\$ 13.534,4000				
<b>Marca:</b> CWR									
<b>Fabricante:</b> CWR									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTEIRA UNIV. 0,5-10UL, C/FILTRO, CURTA, LIVRE DNASE/RNASE, NATURAL, PCT-1000PC Ponteira descartável de encaixe universal para uso com micropipetas monocanal e multicanal de diversas marcas disponíveis no mercado. APLICAÇÕES: As ponteiras com barreira hidrofóbica de aerossol oferecem melhor proteção contra contaminação. Seu uso é particularmente apropriado em aplicações como PCR, sequenciamento de DNA e outras técnicas que envolvem o uso de materiais em vapores, radioativos, perigosos ou corrosivos. São também utilizadas para eliminação de falsos positivos em trabalhos com PCR, multiplicação, transportes de ácidos nucleicos e proteínas e reduz o risco de contaminação por vírus, bactérias, além de provas cruzadas. CARACTERÍSTICAS: Transparente; Ponteira ultra micro; Com filtro (barreira); Fabricada em resina (virgem) atóxica. Grau médico (USP) de pureza 99.9%; Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 1 atm. VOLUME: Volume variável entre 0,5-10µL. COMPRIMENTO: 30mm GRADUADA: Com marcas indicativas de nível para uma rápida verificação do volume aspirado. ANEIS DE SELAGEM Anéis (Ranhuras) de selagem na parede interna que permite uma perfeita vedação e encaixe. COMPATIBILIDADE: Compatível com as micropipetas das marcas: Biohit, Eppendorf, Finnpiptet, Gilson, Nishiryô, Rainin. CERTIFICAÇÃO: Produto com certificado livre de DNase, RNase e pirogênicos. APRESENTAÇÃO: Pacote com 1000 ponteiras. REF. MODELO: CW-TF-300 MARCA: "CWR"									
500	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Pacote	72	R\$ 29,4900	R\$ 2.123,2800				
<b>Marca:</b> CWR									
<b>Fabricante:</b> CWR									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTEIRA UNIV. 1-200UL, S/ FILTRO, LIVRE DNASE/RNASE, AMARELA, PCT-1000PC Ponteira descartável de encaixe universal para uso com micropipetas monocanal e multicanal de diversas marcas disponíveis no mercado. APLICAÇÕES: Ponteiras de encaixe universal são designadas para encaixar em uma grande variedade de micropipetas mono e multicanal. Paredes flexíveis e vários anéis internos para selar garantem um encaixe seguro com menos força para encaixar e expelir. CARACTERÍSTICAS: Cor amarela; Sem filtro (barreira); Fabricada em resina (virgem). Com grau médico (USP) de pureza 99.9%; Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 1 atm. VOLUME: Volume variável entre 1-200µL. COMPRIMENTO: 50 mm ANEIS DE SELAGEM Anéis (Ranhuras) de selagem na parede interna, que permite uma perfeita vedação e encaixe. COMPATIBILIDADE: Compatível com as micropipetas das marcas: Biohit, Eppendorf, Finnpiptet, Gilson, Nishiryô, Rainin. CERTIFICAÇÃO: Produto com certificado livre de DNase, RNase e pirogênicos. APRESENTAÇÃO: Pacote com 1000 ponteiras. REF. MODELO: CW-T-200-Y MARCA: "CWR"									
511	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Pacote	48	R\$ 34,7300	R\$ 1.667,0400				
<b>Marca:</b> CWR									
<b>Fabricante:</b> CWR									
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTEIRA GILSON, 0,5-10µL S/FILTRO, LIVRE DNASE/RNASE, NATURAL, PCT 1000 PC Ponteira descartável com encaixe tipo Gilson. Para uso com micropipetas monocanal e multicanal de diversas marcas disponíveis no mercado. APLICAÇÕES: Ponteiras de encaixe tipo gilson são designadas para encaixar em uma grande variedade de micropipetas mono e multicanal. Paredes flexíveis e vários anéis internos para selar garantem um encaixe seguro com menos força para encaixar e expelir. CARACTERÍSTICAS: Transparente; Ponteira ultra micro; Sem filtro (barreira); Fabricada em resina (virgem). Com neutra atóxica. Grau médico (USP) de pureza (99.9%). Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 1 atm VOLUME: Volume 10µL. COMPRIMENTO: 30mm GRADUADA Com marcas individuais de nível para uma rápida verificação do volume aspirado. ANEIS DE SELAGEM Anéis (ranhuras) de selagem na parede interna, que permite uma perfeita vedação e encaixe. COMPATIBILIDADE: Compatível com as micropipetas das marcas: Biohit, Eppendorf, Finnpiptet, Gilson, Nishiryô e Rainin CERTIFICAÇÃO: Produto com certificado livre de DNase, RNase, pirogênicos e ATP. APRESENTAÇÃO: Pacote com 1000 ponteiras. REF. MODELO: CW-T-300 MARCA: CWR									
519	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Pacote	116	R\$ 48,3600	R\$ 5.609,7600				

Marca: CWR

Fabricante: CWR

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PONTEIRA UNIV S/ FILTRO 100-1000UL, AZUL, CERTIF. LIVRE DNASE, RNASE, CADXA COM 2 PCTS COM 500 PC Ponteira descartável para uso com micropipetas de diversas marcas com volumes variáveis. APLICAÇÕES: Ponteiros de encaixe universal são designadas para encaixar em uma grande variedade de micropipetas mono e multicanal. Paredes flexíveis e vários anéis internos para selar garantem um encaixe seguro com menos força para encaixar e expelir. CARACTERÍSTICAS: - Cor azul; - Sem filtro (barreira); - Fabricada em polipropileno transparente atóxico com 99,9% de pureza; - Autoclavável até 121°C por 15 minutos a 1 atm de pressão. VOLUME: Volume variável entre 100-1000µL. COMPRIMENTO: 74mm COMPATIBILIDADE: Compatível com as micropipetas das marcas: Eppendorf, Gilson, Finnpiptette. CERTIFICAÇÃO: Produto com certificado livre de DNase, RNase e pirogênicos. APRESENTAÇÃO: Pacote com 500 ponteiros. REF. MODELO: CW-T-1000-B MARCA: CWR

Total do Fornecedor:

R\$ 23.919,4400

**12.865.208/0001-52** - P.H.D. COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA -

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
7	DOSADOR QUIMICO	Frasco	4	R\$ 17,4500	R\$ 69,8000

Marca: BIOTEC

Fabricante: BIOTEC

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Alaranjado de metila indicador de pH (emb. c/ 25g).

18	DOSADOR QUIMICO	Litro	8	R\$ 86,2500	R\$ 690,0000
----	-----------------	-------	---	-------------	--------------

Marca: BIOTEC

Fabricante: BIOTEC

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Anilina líquida.

56	BARRA MAGNÉTICA	UNIDADE	188	R\$ 3,4500	R\$ 648,6000
----	-----------------	---------	-----	------------	--------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Barra magnética lisa para agitador magnético, revestida em teflon, cilíndricas 05 x 15 mm, lisa sem anel.

66	BASTÃO	UNIDADE	14	R\$ 2,0500	R\$ 28,7000
----	--------	---------	----	------------	-------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bastão de vidro de 10mm x 300mm.

71	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	540	R\$ 2,6900	R\$ 1.452,6000
----	---------------------	---------	-----	------------	----------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bequer 10 mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma baixa, espessura de parede "Standard", fabricado em vidro borossilicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro borossilicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300°C de 32-33 +/- 1,5 x 10<sup>-7</sup> cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C.

73	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	308	R\$ 9,9000	R\$ 3.049,2000
----	---------------------	---------	-----	------------	----------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bequer 1000 mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma baixa, espessura de parede "Standard", fabricado em vidro borossilicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro borossilicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 °C de 32-33 +/- 1,5 x 10<sup>-7</sup> cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C.

74	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	80	R\$ 17,7000	R\$ 1.416,0000
----	---------------------	---------	----	-------------	----------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bequer 1000mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma alta, espessura de parede "Standard", fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 °C de 32-33 +/- 1,5 x 10<sup>-7</sup> cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C.

75	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 4,8500	R\$ 194,0000
----	---------------------	---------	----	------------	--------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bequer 100mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma alta, espessura de parede "Standard", fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 °C de 32-33 +/- 1,5 x 10<sup>-7</sup> cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C.

77	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	380	R\$ 3,9000	R\$ 1.482,0000
----	---------------------	---------	-----	------------	----------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bequer 150 mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma baixa, espessura de parede "Standard", fabricado em vidro borossilicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro borossilicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300°C de 32-33 +/- 1,5 x 10<sup>-7</sup> cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C.

80	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	420	R\$ 2,9200	R\$ 1.226,4000
----	---------------------	---------	-----	------------	----------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bequer 20mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma baixa, espessura de parede "Standard", fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 °C de 32-33 +/- 1,5 x 10<sup>-7</sup> cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C.

84	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	1470	R\$ 3,7400	R\$ 5.497,8000
----	---------------------	---------	------	------------	----------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bequer 50 mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma baixa, espessura de parede "Standard", fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 °C de 32-33 +/- 1,5 x 10<sup>-7</sup> cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C.

86	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	132	R\$ 4,1000	R\$ 541,2000
----	---------------------	---------	-----	------------	--------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bequer 50mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma alta, espessura de parede "Standard", fabricado em vidro borossilicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 °C de 32-33 +/- 1,5 x 10<sup>-7</sup> cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C.

87	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	196	R\$ 6,3800	R\$ 1.250,4800
----	---------------------	---------	-----	------------	----------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bequer 600 mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma baixa, espessura de parede ("Standard"), fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 °C de 32-33 +/- 1,5 x 10<sup>-7</sup> cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C.

90	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	130	R\$ 2,0500	R\$ 266,5000
----	---------------------	---------	-----	------------	--------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bequer de polipropileno, 100ml, translúcido, graduação em relevo, bico funcional, forma baixa, esterilizável em autoclave, resistente a temperaturas de -200 °C a 260 °C.

91	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	68	R\$ 9,5000	R\$ 646,0000
----	---------------------	---------	----	------------	--------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bequer de polipropileno, 2000ml, em PP translúcido, alça ergonômica, bico funcional para minimizar gotejamento, graduação em relevo, forma baixa, esterilizável em autoclave (121 °C).

92	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	120	R\$ 2,5000	R\$ 300,0000
----	---------------------	---------	-----	------------	--------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bequer de polipropileno, 250ml, translúcido, graduação em relevo, bico funcional, forma baixa, esterilizável em autoclave, resistente a temperaturas de -200 °C a 260 °C.

93	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	280	R\$ 1,5000	R\$ 420,0000
----	---------------------	---------	-----	------------	--------------

Marca: FMG

Fabricante: FMG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bequer de polipropileno, 50 ml, translúcido, graduação em relevo, bico funcional, forma baixa, esterilizável em autoclave, resistente a temperaturas de -200 °C a 260 °C.

94	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 5,4300	R\$ 108,6000
<b>Marca:</b> FMG <b>Fabricante:</b> FMG <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bequer de polipropileno, 500ml, translúcido, graduação em relevo, bico funcional, forma baixa, esterilizável em autoclave, resistente a temperaturas de -200 °C a 260 °C.					
97	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	210	R\$ 1,4300	R\$ 300,3000
<b>Marca:</b> FMG <b>Fabricante:</b> FMG <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Béquer de vidro borossilicato, graduado, forma baixa, 25ml					
98	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	300	R\$ 1,7800	R\$ 534,0000
<b>Marca:</b> FMG <b>Fabricante:</b> FMG <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Béquer de vidro, graduado, forma baixa, 100mL.					
111	POTE VIDRO	UNIDADE	80	R\$ 4,5000	R\$ 360,0000
<b>Marca:</b> FMG <b>Fabricante:</b> FMG <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cadinho de porcelana de 4cm de diametro.					
122	CÁLICE	UNIDADE	40	R\$ 11,5000	R\$ 460,0000
<b>Marca:</b> FMG <b>Fabricante:</b> FMG <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cálice de vidro graduado capacidade 250 mL subdivisão de 10 mL.					
133	POTE VIDRO	UNIDADE	60	R\$ 8,9000	R\$ 534,0000
<b>Marca:</b> FMG <b>Fabricante:</b> FMG <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cápsula de porcelana de 225 mL, diâmetro de 110 mm.					
134	POTE VIDRO	UNIDADE	40	R\$ 5,5000	R\$ 220,0000
<b>Marca:</b> FMG <b>Fabricante:</b> FMG <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cápsula de porcelana, de 100 mL					
174	CUBA	UNIDADE	20	R\$ 17,5000	R\$ 350,0000
<b>Marca:</b> GLOBAL <b>Fabricante:</b> GLOBAL <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cuba de vidro para coloração de lâminas (capacidade de 10 lâminas).					
176	TUBO PLÁSTICO	UNIDADE	34	R\$ 100,0000	R\$ 3.400,0000
<b>Marca:</b> FMG <b>Fabricante:</b> FMG <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cubeta de quartzo quadrada 10mm, volume 3,5mL, medidas 45 x 12,5 x 12,5 mm tampa plástica, com duas faces polidas.					
177	TUBO PLÁSTICO	UNIDADE	100	R\$ 14,9500	R\$ 1.495,0000
<b>Marca:</b> FMG <b>Fabricante:</b> FMG <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cubeta de vidro ótico com base quadrada, duas faces polidas e duas faces foscas, faixa de leitura 340 a 2500 nm (VIS-NIR), para uso em espectrofotômetros e outros aparelhos óticos, 10 mm de caminho ótico, volume de 3,5 mL, medidas externas 12,5 x 12,5 x 45 mm (L x P x A), tampa retangular em teflon.					
200	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	300	R\$ 5,1500	R\$ 1.545,0000
<b>Marca:</b> FMG <b>Fabricante:</b> FMG <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Erlenmeyer de vidro borossilicato, de boca larga, graduado, capacidade de 125 mL.					
265	EMBALAGEM	UNIDADE	400	R\$ 17,7500	R\$ 7.100,0000
<b>Marca:</b> GLOBAL <b>Fabricante:</b> GLOBAL <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco de vidro transparente, com tampa rosqueada, autoclavável, 1000 ml.					
266	EMBALAGEM	UNIDADE	26	R\$ 11,8000	R\$ 306,8000
<b>Marca:</b> FMG <b>Fabricante:</b> FMG <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco Kitassato, capacidade 250 mL com saída superior, diâmetro interno da boca aproximado 35mm					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 35.892,9800</b>
<b>12.925.007/0001-01 - MERCOSCIENCE COMERCIAL LTDA - ME</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
168	MEDIDOR LABORATÓRIO	Caixa	10	R\$ 489,0000	R\$ 4.890,0000
<b>Marca:</b> M & N - Alemanha <b>Fabricante:</b> M & N - Alemanha <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cromatofolha (Cromatoplaça) de alumínio p/TLUGRAM® XTRA(Silica Gel 60), com indicador UV254, dimensões de 20x20cm, espessura de 0,20mm, caixa c/25 peças					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 4.890,0000</b>
<b>13.213.516/0001-66 - SAINT VALLEN BIOTECNOLOGIA LTDA - EPP</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
142	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 1.177,9800	R\$ 2.355,9600
<b>Marca:</b> SYSCROMA <b>Fabricante:</b> IMPORTADO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> COLUNA HPLC FASE C18 150MM X 4,5MM X 5UM					
335	MEMBRANA PLÁSTICA	Rolo	8	R\$ 763,0000	R\$ 6.104,0000
<b>Marca:</b> FILTERPRO <b>Fabricante:</b> IMPORTADO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MEMBRANA PARA IMMUNO-BLOTTING EM NITROCELULOSE, 3MTS X 30CMX 0,45UM, EM ROLO, BRANCA, LISA.					
337	MEMBRANA PLÁSTICA	UNIDADE	2	R\$ 2.680,0000	R\$ 5.360,0000
<b>Marca:</b> FILTERPRO <b>Fabricante:</b> IMPORTADO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MEMBRANA FILTRANTE PVDF 3MTS X 30CM X 0,45UM, HIDROFÓBICA, BRANCA, LISA, EM ROLO.					
338	FILTRO	Caixa	20	R\$ 216,0000	R\$ 4.320,0000
<b>Marca:</b> FILTERPRO <b>Fabricante:</b> IMPORTADO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROFILTRO DE FIBRA DE VIDRO GF-C/GF-3, 47MM X 1,2UM, CAIXA COM 100 UNIDADES.					
569	MEDIDOR LABORATÓRIO	Caixa	18	R\$ 363,0000	R\$ 6.534,0000
<b>Marca:</b> FILTERPRO <b>Fabricante:</b> IMPORTADO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> SUPORTE PARA FILTRAÇÃO TIPO MILLEX, PARA USO EM SERINGAS, COM MEMBRANA PTFE LCR MODIFICADA, 13MMX 0,45UM, NÃO ESTÉRIL, AUTOCLAVÁVEL, PARA FILTRAÇÃO DE SOLVENTES ORGÂNICOS E AQUOSOS, CAIXA COM 100 UNIDADES.					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 24.673,9600</b>
<b>13.440.815/0001-33 - AZLAB EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS PARA LABORATORIOS E HO</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
30	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 11,4000	R\$ 114,0000
<b>Marca:</b> ION <b>Fabricante:</b> ION <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> BALÃO DE FUNDO CHATO EM VIDRO GRADUADO, SEM JUNTA - BORO 3.3 - VOLUME DE 1000ML					
34	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 17,0000	R\$ 680,0000
<b>Marca:</b> ION <b>Fabricante:</b> ION <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> BALÃO VOLUMÉTRICO EM VIDRO GRADUADO COM ROLHA DE POLIETILENO - VOLUME DE 1000ML					
35	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	120	R\$ 9,1200	R\$ 1.094,4000
<b>Marca:</b> ION <b>Fabricante:</b> ION <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> BALÃO VOLUMÉTRICO EM VIDRO GRADUADO COM ROLHA DE POLIETILENO - VOLUME DE 200ML					
45	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	60	R\$ 3,9900	R\$ 239,4000
<b>Marca:</b> ION <b>Fabricante:</b> ION <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> BALÃO VOLUMÉTRICO EM VIDRO GRADUADO COM ROLHA DE POLIETILENO - VOLUME DE 10ML					
46	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	100	R\$ 6,4900	R\$ 649,0000
<b>Marca:</b> ION <b>Fabricante:</b> ION <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> BALÃO VOLUMÉTRICO EM VIDRO GRADUADO COM ROLHA DE POLIETILENO - VOLUME DE 25ML					
48	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	50	R\$ 6,9700	R\$ 348,5000
<b>Marca:</b> ION <b>Fabricante:</b> ION <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> BALÃO VOLUMÉTRICO EM VIDRO GRADUADO COM ROLHA DE POLIETILENO - VOLUME DE 50ML					
65	BASTÃO	UNIDADE	106	R\$ 0,7900	R\$ 83,7400
<b>Marca:</b> ION <b>Fabricante:</b> ION <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> BASTAO DE VIDRO DE 8 X 300MM					
99	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	152	R\$ 1,9700	R\$ 299,4400
<b>Marca:</b> ION <b>Fabricante:</b> ION <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> COPO DE BEQUER EM VIDRO GRADUADO - FORMA BAIXA COM BICO (GRIFFIN) - BORO 3.3 - VOLUME DE 10ML					
100	ESTANTE RACK	UNIDADE	20	R\$ 49,0000	R\$ 980,0000



<b>Marca:</b> EVEN				
<b>Fabricante:</b> EVEN				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "BERÇOS PARA COLORAÇÃO DE LÂMINAS • Rack em aço inoxidável para coloração de até 30 Lâminas 26x76mm Dimensões: 70x75x73 Para uso em conjunto com a cuba de coloração."				
102 FOGAREIRO FERRO FUNDIDO	UNIDADE	12	R\$ 28,0000	R\$ 336,0000
<b>Marca:</b> EVEN				
<b>Fabricante:</b> EVEN				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> BICO DE BUNSEN COM REGISTRO - BASE CIRCULAR				
114 CAIXA	UNIDADE	40	R\$ 7,9000	R\$ 316,0000
<b>Marca:</b> EVEN				
<b>Fabricante:</b> EVEN				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> • Caixa para armazenamento tipo maleta para lâminas em polipropileno. Para 100 lâminas. Fenda (ranhura) numerada de 1 a 100 com dobradiças e fecho de pressão tipo "snap cap"				
115 CAIXA	UNIDADE	30	R\$ 3,5600	R\$ 106,8000
<b>Marca:</b> EVEN				
<b>Fabricante:</b> EVEN				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "CAIXA RACK PARA TUBOS DE FIBRA DE PAPELÃO • Fabricadas em fibra de papelão durável • Suporta temperaturas de -196 °C a 121°C Caixa fibra de papelão para 100 tubos ou criotubos de 1,5 ml - 2 ml Com tampa e grade divisória"				
116 CAIXA	UNIDADE	80	R\$ 3,5600	R\$ 284,8000
<b>Marca:</b> EVEN				
<b>Fabricante:</b> EVEN				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "CAIXA RACK PARA TUBOS DE FIBRA DE PAPELÃO • Fabricadas em fibra de papelão durável • Suporta temperaturas de -196 °C a 121°C Caixa fibra de papelão para 100 tubos ou criotubos de 1,5 ml - 2 ml Com tampa e grade divisória"				
118 CAIXA	UNIDADE	10	R\$ 14,0000	R\$ 140,0000
<b>Marca:</b> EVEN				
<b>Fabricante:</b> EVEN				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "CAIXA RACK PARA TUBOS DE POLIPROPILENO • Fabricadas em polipropileno (PP) de alta densidade. Rack em PP para 100 tubos ou criotubos de 1,5 ml - 2 ml Com tampa e grade divisória"				
127 CÂMARA CONTAGEM	UNIDADE	12	R\$ 144,9000	R\$ 1.738,8000
<b>Marca:</b> GRID OPTIK				
<b>Fabricante:</b> GRID OPTIK				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "CÂMARA DE NEUBAUER ESPELHADA IMPROVED (MELHORADA) PARA CONTAGEM. Fabricada em vidro óptico especial Câmara usada para contagem de diferentes tipos celulares A base da câmara é inicialmente revestida com ródio e as divisões são gravadas no revestimento Acompanham duas lâminulas de 20 x 26 x 0,4mm Quadrado de 0,0025mm2 Profundidade de 0,100mm"				
170 CRONÔMETRO	UNIDADE	36	R\$ 16,9900	R\$ 611,6400
<b>Marca:</b> EVEN				
<b>Fabricante:</b> EVEN				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "CRONÔMETRO DIGITAL COM ALARME Cronógrafo, resistente a água. Para uso em laboratórios, esportes, etc. Fácil de usar, LCD grande, Alarme, Calendário automático Possui temporizador de contagem regressiva para uso geral. Memória que lembra o tempo de contagem regressiva anterior Bateria: AG13 (pilha botão)"				
171 CRONÔMETRO	UNIDADE	52	R\$ 16,9900	R\$ 883,4800
<b>Marca:</b> EVEN				
<b>Fabricante:</b> EVEN				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "CRONÔMETRO DIGITAL COM ALARME Cronógrafo, resistente a água. Para uso em laboratórios, esportes, etc. Fácil de usar, LCD grande, Alarme, Calendário automático Possui temporizador de contagem regressiva para uso geral. Memória que lembra o tempo de contagem regressiva anterior Bateria: AG13 (pilha botão)"				
172 CUBA	UNIDADE	20	R\$ 29,0000	R\$ 580,0000
<b>Marca:</b> EVEN				
<b>Fabricante:</b> EVEN				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Cubas para coloração de lâminas Cuba de vidro para coloração de até 30 Lâminas 26x76mm. "				
185 DISPENSADOR	UNIDADE	2	R\$ 1.420,0000	R\$ 2.840,0000
<b>Marca:</b> MDI				
<b>Fabricante:</b> MDI				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> DISPENSADOR COM ADAPTADOR EM VÁRIAS ROSCAS de 5,0 - 60 mL - Produzidos em material de alta resistência à prova de choque mecânico e químico. Design possibilita a calibração automática do equipamento e impede o acúmulo de bolhas durante o uso. Com trava de volume e saída para proteção contra gases tóxicos e umidade. Suas características garantem a reprodução precisa dos volumes através de um manuseio seguro, suave e sem esforço. Fabricados de acordo com as normas ISO 9001 e CE. Ideais para manuseio e fracionamento de líquidos. CARACTERÍSTICAS: • Design robusto, anti-bolhas; • Atende ampla variedade de volumes; • Adaptável a diversos tamanhos de roscas; • Autoclavável a 121°C, 29 psi; • Ajuste de volume simples e com trava rosqueável; • Saída com trava anti-vazamento; • Grande variedade de acessórios, para melhor adaptação a sua metodologia; • Os dispensadores são testados individualmente conforme seu número de série. GARANTIA 12 MESES				
201 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	220	R\$ 9,6000	R\$ 2.112,0000
<b>Marca:</b> ION				
<b>Fabricante:</b> ION				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ERLNMEYER EM VIDRO GRADUADO COM ROLHA EM POLIPROPILENO BORO 3.3 - VOLUME DE 250ML				
202 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	116	R\$ 3,9000	R\$ 452,4000
<b>Marca:</b> ION				
<b>Fabricante:</b> ION				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ERLNMEYER EM VIDRO GRADUADO COM BOCA ESTREITA BORO 3.3 - VOLUME DE 100ML				
247 EMBALAGEM	UNIDADE	830	R\$ 3,8100	R\$ 3.162,3000
<b>Marca:</b> NEST				
<b>Fabricante:</b> NEST				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "FRASCOS PARA CULTURA CELULAR (TAMPA SEM FILTRO) • Fabricados em poliestireno PE de alta transparência; • Com a opção de tampa selada ou com ventilação; • Esterilização por radiação Gamma; Frascos para Cultura Celular Sem Filtro - 75 cm <sup>2</sup> - 250 ML VALOR UNITÁRIO"				
248 EMBALAGEM	UNIDADE	430	R\$ 1,9600	R\$ 842,8000
<b>Marca:</b> NEST				
<b>Fabricante:</b> NEST				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "FRASCOS PARA CULTURA CELULAR (TAMPA SEM FILTRO) • Fabricados em poliestireno PE de alta transparência; • Com a opção de tampa selada ou com ventilação; • Esterilização por radiação Gamma; Frascos para Cultura Celular Sem Filtro - 25 cm <sup>2</sup> - 50 ML VALOR UNITÁRIO"				
249 EMBALAGEM	Pacote	10	R\$ 20,0000	R\$ 200,0000
<b>Marca:</b> NEST				
<b>Fabricante:</b> NEST				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "FRASCOS PARA CULTURA CELULAR (TAMPA SEM FILTRO) • Fabricados em poliestireno PE de alta transparência; • Com a opção de tampa selada ou com ventilação; • Esterilização por radiação Gamma; Frascos para Cultura Celular Sem Filtro - 25 cm <sup>2</sup> - 50 ML EMBALAGEM COM 10 UNIDADES"				
270 EMBALAGEM	Pacote	830	R\$ 20,0000	R\$ 16.600,0000
<b>Marca:</b> NEST				
<b>Fabricante:</b> NEST				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "FRASCOS PARA CULTURA CELULAR (TAMPA SEM FILTRO) • Fabricados em poliestireno PE de alta transparência; • Com a opção de tampa selada ou com ventilação; • Esterilização por radiação Gamma; Frascos para Cultura Celular Sem Filtro - 75 cm <sup>2</sup> - 250 ML EMBALAGEM COM 5 UNIDADES"				
271 EMBALAGEM	Pacote	450	R\$ 20,0000	R\$ 9.000,0000
<b>Marca:</b> NEST				
<b>Fabricante:</b> NEST				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "FRASCOS PARA CULTURA CELULAR (TAMPA SEM FILTRO) • Fabricados em poliestireno PE de alta transparência; • Com a opção de tampa selada ou com ventilação; • Esterilização por radiação Gamma; Frascos para Cultura Celular Sem Filtro - 25 cm <sup>2</sup> - 50 ML EMBALAGEM COM 10 UNIDADES"				
274 EMBALAGEM	Frasco	300	R\$ 1,8500	R\$ 555,0000
<b>Marca:</b> NEST				
<b>Fabricante:</b> NEST				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "FRASCOS PARA CULTURA CELULAR (TAMPA COM FILTRO) • Fabricados em poliestireno PE de alta transparência; • Com a opção de tampa selada ou com ventilação; • Esterilização por radiação Gamma; Frascos para Cultura Celular Com Filtro - 25 cm <sup>2</sup> - 50 ML UNITÁRIO"				
289 FUNIL	UNIDADE	68	R\$ 9,2000	R\$ 625,6000
<b>Marca:</b> ION				
<b>Fabricante:</b> ION				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> FUNIL ANALITICO EM VIDRO LISO E COM HASTE CURTA - ÂNGULO DE 60°-150MM				
292 FUNIL	UNIDADE	246	R\$ 2,3500	R\$ 578,1000
<b>Marca:</b> ION				
<b>Fabricante:</b> ION				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> FUNIL ANALITICO EM VIDRO LISO E COM HASTE CURTA - ÂNGULO DE 60°-60MM				
315 VIDRO	Caixa	1894	R\$ 2,8700	R\$ 5.435,7800
<b>Marca:</b> ION				
<b>Fabricante:</b> ION				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> LAMINA EM VIDRO PARA MICROSCOPIA 26x76MM - PONTA FOSCA E LAPIDADA - CAIXA COM 50 UNIDADES				
316 VIDRO	Caixa	70	R\$ 3,0200	R\$ 211,4000
<b>Marca:</b> ION				
<b>Fabricante:</b> ION				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> LAMINA EM VIDRO PARA MICROSCOPIA 26x76MM LISA E LAPIDADA - CAIXA COM 50 UNIDADES				
340 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 188,0000	R\$ 376,0000
<b>Marca:</b> MDI				
<b>Fabricante:</b> MDI				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "MICROPIPETA AUTOCLAVÁVEL VOLUME DE 100,0 - 1000,0 UL A micropipeta mecânica monocal volume variável TOTALMENTE AUTOCLAVÁVEL a 121°C por 20 minutos. Possui pistão macio em aço inox o que proporciona facilidade no manuseio e mínima resistência na operação. Ergonômicas, evita fadiga nos dedos com uso contínuo, pois além de sua maciez a mesma pode ser apoiada sob os dedos de ambas as mãos. A leveza da pipeta não deixa o trabalho cansativo e melhora sua eficiência. O eixo permite fácil utilização em tubos estreitos e profundos. Principais Características: • Ejeta ponteiros de modo suave e evita qualquer contaminação; • Configuração do volume selecionado é preciso e garante precisão no líquido pipetado; • Pipetagem em dois estágios, o que permite realizar a pipetagem reversa; • Totalmente autoclavável com alta precisão; • Fácil ajuste de volume, apenas girando o pistão, evitando nós em luvas; • Sistema digital de Parada após a configuração do volume o que permite que o pistão não gire, garantindo precisão no volume sem alterações; • Fácil calibração e fácil utilização, acompanha um kit de ferramentas e um suprimento padrão testes de rotina e re-calibração; • Cada pipeta tem seu número de série individual e relatório de calibrações próprias; • Código de cores para fácil identificação; • Especificações de acordo com os padrões DIN 12650 & EM-ISO 8655 GARANTIA 12 MESES"				
351 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 119,0000	R\$ 4.760,0000

<b>Marca:</b> MDI					
<b>Fabricante:</b> MDI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "MICROPIPETA AUTOCLAVÁVEL VOLUME DE 100,0 - 1000,0 UL A micropipeta mecânica monocal volume variável TOTALMENTE AUTOCLAVÁVEL a 121°C por 20 minutos. Possui pistão macio em aço inox o que proporciona facilidade no manuseio e mínima resistência na operação. Ergonômicas, evita fadiga nos dedos com uso contínuo, pois além de sua maciez a mesma pode ser apoiada sob os dedos de ambas as mãos. A leveza da pipeta não deixa o trabalho cansativo e melhora sua eficiência. O eixo permite fácil utilização em tubos estreitos e profundos. Principais Características: • Ejeta ponteiros de modo suave e evita qualquer contaminação; • Configuração do volume selecionado é preciso e garante precisão no líquido pipetado; • Pipetagem em dois estágios, o que permite realizar a pipetagem reversa; • Totalmente autoclavável com alta precisão; • Fácil ajuste de volume, apenas girando o pistão, evitando nós em luvas; • Sistema digital de Parada após a configuração do volume o que permite que o pistão não gire, garantindo precisão no volume sem alterações; • Fácil calibração e fácil utilização, acompanha um kit de ferramentas e um suprimento padrão testes de rotina e re-calibração; • Cada pipeta tem seu numero de serie individual e relatório de calibrações próprias; • Código de cores para fácil identificação; • Especificações de acordo com os padrões DIN 12650 & EM-ISO 8655 GARANTIA 12 MESES"					
354	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 160,0000	R\$ 1.600,0000
<b>Marca:</b> MDI					
<b>Fabricante:</b> MDI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "MICROPIPETA SEMI-AUTOCLAVÁVEL VOLUME DE 0,5 - 10 UI A micropipeta SEMI - AUTOCLAVÁVEL tem mecanismo de pistão macio que proporciona facilidade no manuseio e mínima resistência na operação. Ergonômicas, evita fadiga nos dedos com uso contínuo, pois além de sua maciez a mesma pode ser apoiada sob os dedos de ambas as mãos. A leveza da pipeta não deixa o trabalho cansativo e melhora sua eficiência. O eixo permite fácil utilização em tubos estreitos e profundos. Principais Características: • Ejeta ponteiros de modo suave e evita qualquer contaminação; • Configuração do volume selecionado é preciso e garante precisão no líquido pipetado; • Pipetagem em dois estágios, o que permite realizar a pipetagem reversa; • Totalmente autoclavável com alta precisão; • Fácil ajuste de volume, apenas girando o pistão, evitando nós em luvas; • Sistema digital de Parada após a configuração do volume o que permite que o pistão não gire, garantindo precisão no volume sem alterações; • Fácil calibração e fácil utilização, acompanha um kit de ferramentas e um suprimento padrão testes de rotina e re-calibração; • Cada pipeta tem seu numero de serie individual e relatório de calibrações próprias; • Código de cores para fácil identificação; • Especificações de acordo com os padrões DIN 12650 & EM-ISO 8655 .GARANTIA 12 MESES"					
370	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	16	R\$ 1.500,0000	R\$ 24.000,0000
<b>Marca:</b> MDI					
<b>Fabricante:</b> MDI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "MICROPIPETAS MULTICANAIS TOTALMENTE AUTOCLAVÁVEL COM PISTAO EM ACO INOX - 40 - 300 µL. A micropipeta mecânica multicanal volume variável de 8 canais TOTALMENTE AUTOCLAVÁVEL a 121°C por 20 minutos. Possui pistão macio em aço inox o que proporciona facilidade no manuseio e mínima resistência na operação. Ergonômicas, evita fadiga nos dedos com uso contínuo, pois além de sua maciez a mesma pode ser apoiada sob os dedos de ambas as mãos. A leveza da pipeta não deixa o trabalho cansativo e melhora sua eficiência. O eixo permite fácil utilização em tubos estreitos e profundos. - Principais Características: _ Ejeta ponteiros de modo suave e evita qualquer contaminação; _ Configuração do volume selecionado e preciso e garante precisão no líquido pipetado; _ Pipetagem em dois estágios, o que permite realizar a pipetagem reversa; _ Totalmente autoclavável com alta precisão; _ Cone de ponteiros durável e autoclavável feito com o material PVDF que garante resistência a choques físicos, danos químicos ou corrosão; _ Fácil ajuste de volume, apenas girando o pistão, evitando nós em luvas; _ Sistema digital de Parada após a configuração do volume o que permite que o pistão não gire, garantindo precisão no volume sem alterações; _ Fácil calibração e fácil utilização, acompanha um kit de ferramentas e um suprimento padrão testes de rotina e re-calibração; _ Cada pipeta tem seu numero de serie individual e relatório de calibrações próprias; _ Código de cores para fácil identificação; _ Especificações de acordo com os padrões DIN 12650 & EM-ISO 8655; GARANTIA DE 12 MESES "					
376	MEDIDOR LABORATÓRIO	Pacote	18	R\$ 29,9900	R\$ 539,8200
<b>Marca:</b> MDI					
<b>Fabricante:</b> MDI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "MICROTUBOS • Microtubos Livres de DNase/RNase e pirogênios; • Fabricados em polipropileno ultra-resistente; • Possuem uniformidade de espessura; • Baixa evaporação, Baixa Absorção, Alta Transferência Térmica. Microtubo (Eppendorf ) de 2,0ml Autoclavável, área p/ marcações, Cor Natural - PACOTE COM 500 UNIDADES"					
377	MEDIDOR LABORATÓRIO	Pacote	10	R\$ 29,9900	R\$ 299,9000
<b>Marca:</b> MDI					
<b>Fabricante:</b> MDI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "MICROTUBOS • Microtubos Livres de DNase/RNase e pirogênios; • Fabricados em polipropileno ultra-resistente; • Possuem uniformidade de espessura; • Baixa evaporação, Baixa Absorção, Alta Transferência Térmica. Microtubo (Eppendorf ) de 1,5ml Autoclavável, área p/ marcações, Cor Natural - PACOTE COM 500 UNIDADES"					
378	MEDIDOR LABORATÓRIO	Pacote	50	R\$ 44,9500	R\$ 2.247,5000
<b>Marca:</b> EVEN					
<b>Fabricante:</b> EVEN					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microtubo tipo Eppendorf• Fabricado em Polipropileno. Autoclavável. Fundo cônico, superfície fosca para escrever, graduado, não-estéril. Microtubo. Cor neutra. Vol. 1,5ml, tampa lisa - PACOTE COM 1000 UNIDADES					
379	MEDIDOR LABORATÓRIO	Pacote	60	R\$ 49,0000	R\$ 2.940,0000
<b>Marca:</b> EVEN					
<b>Fabricante:</b> EVEN					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Microtubo tipo Eppendorf • Fabricado em Polipropileno. Autoclavável. • Fundo cônico, superfície fosca para escrever, graduado, não-estéril. Microtubo. Cor neutra. Vol. 0,5ml, tampa lisa - PACOTE COM 1000 UNIDADES"					
465	PLACA	UNIDADE	280	R\$ 4,3300	R\$ 1.212,4000
<b>Marca:</b> NEST					
<b>Fabricante:</b> NEST					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Placas para cultura de células • Com tratamento "Vacuum plasma TC" para melhor aderência e crescimento celular; • Placas fabricadas em poliestireno PE de alta transparência; • Esterilização por radiação Gamma; • Embalados individualmente; Microplaca de Cultura Celular Fundo Chato - PS 06 poços"					
466	PLACA	UNIDADE	400	R\$ 4,4200	R\$ 1.768,0000
<b>Marca:</b> NEST					
<b>Fabricante:</b> NEST					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Placas para cultura de células • Com tratamento "Vacuum plasma TC" para melhor aderência e crescimento celular; • Placas fabricadas em poliestireno PE de alta transparência; • Esterilização por radiação Gamma; • Embalados individualmente; Microplaca de Cultura Celular Fundo Chato - PS . Volume por poço de 0,2ml 96 poços"					
469	PLACA	UNIDADE	300	R\$ 7,0200	R\$ 2.106,0000
<b>Marca:</b> NEST					
<b>Fabricante:</b> NEST					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Placas para cultura de células • Com tratamento "Vacuum plasma TC" para melhor aderência e crescimento celular; • Placas fabricadas em poliestireno PE de alta transparência; • Esterilização por radiação Gamma; • Embalados individualmente; Microplaca de Cultura Celular Fundo Chato - PS 24 poços"					
474	PLACA	UNIDADE	400	R\$ 6,0000	R\$ 2.400,0000
<b>Marca:</b> NEST					
<b>Fabricante:</b> NEST					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Placas de Petri PARA CULTURA CELULAR • Com tratamento "Vacuum plasma TC" para melhor aderência e crescimento celular; • Placas fabricadas em poliestireno PE de alta transparência; • Esterilização por radiação Gamma 35x10mm - VALOR DE 10 UNIDADES"					
478	PLACA	Pacote	402	R\$ 7,0000	R\$ 2.814,0000
<b>Marca:</b> EVEN					
<b>Fabricante:</b> EVEN					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PLACAS DE PETRI - Placa de petri DESCARTÁVEL, COM TAMPA 150x15mm, sem divisões - VALOR DE 5 UNIDADES					
515	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	336	R\$ 18,5000	R\$ 6.216,0000
<b>Marca:</b> MDI					
<b>Fabricante:</b> MDI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "RACKS DE PONTEIRAS • Ponteiras Livres de DNase/RNase e pirogênios; • Fabricadas em polipropileno ultra-resistente. 96 Ponteiras de 0,5-10µL em Rack, COM FILTRO, Transparentes - Autoclaváveis Graduadas"					
516	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Pacote	20	R\$ 31,0000	R\$ 620,0000
<b>Marca:</b> MDI					
<b>Fabricante:</b> MDI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "PONTEIRAS SEM FILTRO (BARREIRA) CARACTERÍSTICAS • Livres de DNase/RNase e pirogênios; • Fabricadas em polipropileno ultra-resistente; • Autoclavável a 121°C por 15 minutos; Ponteira 0,5-10µL, Transparente SEM FILTRO Autoclavável - Graduada - PACOTE COM 1000 UNIDADES"					
518	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	100	R\$ 11,8000	R\$ 1.180,0000
<b>Marca:</b> MDI					
<b>Fabricante:</b> MDI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "RACKS DE PONTEIRAS • Ponteiras Livres de DNase/RNase e pirogênios; • Fabricadas em polipropileno ultra-resistente. 100 Ponteiras de 100,0-1000µL em Rack, SEM FILTRO, Transparentes - Autoclaváveis Graduadas"					
520	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Pacote	88	R\$ 29,6400	R\$ 2.608,3200
<b>Marca:</b> MDI					
<b>Fabricante:</b> MDI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "PONTEIRAS SEM FILTRO (BARREIRA) CARACTERÍSTICAS • Livres de DNase/RNase e pirogênios; • Fabricadas em polipropileno ultra-resistente; • Autoclavável a 121°C por 15 minutos; Ponteira 1-200µL, Amarela SEM FILTRO Autoclavável - Graduada - PACOTE COM 1000 UNIDADES"					
531	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	166	R\$ 15,8300	R\$ 2.627,7800
<b>Marca:</b> ION					
<b>Fabricante:</b> ION					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PROVETA EM VIDRO GRADUADO E BASE EM POLIPROPILENO - BORO 3.3 - VOLUME DE 100ML					
540	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Unidade	20	R\$ 14,8700	R\$ 297,4000
<b>Marca:</b> ION					
<b>Fabricante:</b> ION					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PROVETA EM VIDRO GRADUADO E BASE EM POLIPROPILENO - BORO 3.3 - VOLUME DE 500ML					
544	ESTANTE RACK	UNIDADE	30	R\$ 26,9000	R\$ 807,0000
<b>Marca:</b> EVEN					
<b>Fabricante:</b> EVEN					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "RACKS PARA TUBOS • Fabricado em polipropileno (PP) de alta densidade. Rack dupla face para 96 microtubos • Uma face com 96 tubos de 0,2 ou 0,5ml • Outra face com 96 tubos de 1,5ml"					
545	ESTANTE RACK	UNIDADE	10	R\$ 30,0000	R\$ 300,0000
<b>Marca:</b> EVEN					
<b>Fabricante:</b> EVEN					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "RACKS PARA TUBOS • Fabricado em polipropileno (PP) de alta densidade. Rack para multitubos com quatro faces retangulares • 4 tubos 50mL (tubos cônicos Tipo Falcon com tampa) • 12 tubos 15mL (tubos cônicos Tipo Falcon com tampa) • 32 tubos 1,5mL (microtubos Tipo Eppendorf ) • 32 tubos 0,5mL (microtubos Tipo Eppendorf )"					
549	ESTANTE RACK	UNIDADE	10	R\$ 25,9000	R\$ 259,0000
<b>Marca:</b> EVEN					
<b>Fabricante:</b> EVEN					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "RACKS PARA TUBOS • Fabricado em polipropileno (PP) de alta densidade. Rack dupla face para 96 microtubos • Uma face com 96 tubos de 0,2 ou 0,5ml • Outra face com 96 tubos de 1,5ml"					
586	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 125,0000	R\$ 500,0000
<b>Marca:</b> EVEN					
<b>Fabricante:</b> EVEN					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Timer digital com 4 canais independentes, com mostrador independente dos diferentes tempos CARACTERÍSTICAS • Indicações na Tela: Hora, minutos, segundos, AM/PM, indicações de contagem T1/T4. • Contagens Regressivas Simultâneas: Até Quatro. • Configuração de tempo: de 1 segundo até 99 horas, 59 minutos e 59 segundos. • Com imã de fixação na parte posterior. • Temperatura ideal de operação: de 0° até 40°C. • Alimentação: Duas pilhas AAA tipo botão de 1,5V. • Duração das baterias: Aproximadamente um ano utilizando 30 segundos de alarme por dia."					

588	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	2000	R\$ 0,5000	R\$ 1.000,0000
<b>Marca:</b> EVEN					
<b>Fabricante:</b> EVEN					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Tubo PARA Centrifugação • Fabricado em Polipropileno (PP), cor Natural • Fundo cônico, graduado, estéril • Tampa rosqueável na cor azul Tubo de Centrifugação Tipo Falcon. Vol. 15ml - VALOR UNITÁRIO"					
589	TUBO FLEXÍVEL	Caixa	4	R\$ 70,0000	R\$ 280,0000
<b>Marca:</b> EVEN					
<b>Fabricante:</b> EVEN					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "TUBO CRIOGÊNICO • Fabricado em Polipropileno. Autoclavável. • Fundo cônico, superfície fosca para escrever, graduado, não-estéril. Tubo Criogênico de 2.0 mL com anel de silicone auto-sustentável - EMBALAGEM COM 100 UNIDADES"					
590	TUBO FLEXÍVEL	Embalagem	352	R\$ 15,5000	R\$ 5.456,0000
<b>Marca:</b> EVEN					
<b>Fabricante:</b> EVEN					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Tubo PARA Centrifugação • Fabricado em Polipropileno (PP), cor Natural • Fundo cônico, graduado, estéril • Tampa rosqueável na cor azul Tubo de Centrifugação Tipo Falcon. Vol. 15ml - VALOR DE 50 TUBOS"					
591	TUBO FLEXÍVEL	Embalagem	248	R\$ 27,0000	R\$ 6.696,0000
<b>Marca:</b> EVEN					
<b>Fabricante:</b> EVEN					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Tubo PARA Centrifugação • Fabricado em Polipropileno (PP), cor Natural • Fundo cônico, graduado, estéril • Tampa rosqueável na cor azul Tubo de Centrifugação Tipo Falcon. Vol. 50ml - PACOTE COM 50 TUBOS"					
595	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	200	R\$ 1,9400	R\$ 388,0000
<b>Marca:</b> ION					
<b>Fabricante:</b> ION					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> TUBO DE ENSAIO EM VIDRO COM TAMPAS ROSQUÁVEL EM BAQUELITE 15X150 UNITÁRIO					
596	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	1680	R\$ 1,8800	R\$ 3.158,4000
<b>Marca:</b> ION					
<b>Fabricante:</b> ION					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> TUBO DE ENSAIO EM VIDRO COM TAMPAS ROSQUÁVEL EM BAQUELITE 18X180 UNITÁRIO					
597	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	1000	R\$ 0,6400	R\$ 640,0000
<b>Marca:</b> ION					
<b>Fabricante:</b> ION					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> TUBO DE ENSAIO EM VIDRO COM TAMPAS ROSQUÁVEL EM BAQUELITE 13X100 UNITÁRIO					
603	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	600	R\$ 0,8500	R\$ 510,0000
<b>Marca:</b> ION					
<b>Fabricante:</b> ION					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> TUBO DE ENSAIO EM VIDRO COM TAMPAS ROSQUÁVEL EM BAQUELITE 16X100 UNITÁRIO					
604	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	280	R\$ 0,9000	R\$ 252,0000
<b>Marca:</b> ION					
<b>Fabricante:</b> ION					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> TUBO DE ENSAIO EM VIDRO COM TAMPAS ROSQUÁVEL EM BAQUELITE 16X150 UNITÁRIO					
609	TUBO FLEXÍVEL	Pacote	26	R\$ 98,5000	R\$ 2.561,0000
<b>Marca:</b> MDI					
<b>Fabricante:</b> MDI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "MICROTUBOS DE PCR • Fabricados em polipropileno de alta qualidade livres de RNase e DNase. • Para aplicação em PCR. Placas autoclaváveis com parede ultra-fina e clara. Tubos individuais de PCR 0,2ml. Ótima vedação Tampa Arredondada (Domed). Paredes ultra finas. Atende a diferentes tipos de termocicladores - EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES"					
610	TUBO FLEXÍVEL	Pacote	34	R\$ 70,0000	R\$ 2.380,0000
<b>Marca:</b> MDI					
<b>Fabricante:</b> MDI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "MICROTUBOS • Microtubos Livres de DNase/RNase e pirogênicos; • Fabricados em polipropileno ultra-resistente; • Possuem uniformidade de espessura; • Baixa evaporação, Baixa Absorção, Alta Transferência Térmica. Microtubo (Eppendorf) de 0,65ml Autoclavável, área p/ marcações, Cor Natural - PACOTE COM 1000 UNIDADES"					
611	TUBO FLEXÍVEL	Pacote	38	R\$ 69,1400	R\$ 2.627,3200
<b>Marca:</b> MDI					
<b>Fabricante:</b> MDI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "MICROTUBOS • Microtubos Livres de DNase/RNase e pirogênicos; • Fabricados em polipropileno ultra-resistente; • Possuem uniformidade de espessura; • Baixa evaporação, Baixa Absorção, Alta Transferência Térmica. Microtubo (Eppendorf) de 1,5ml Autoclavável, área p/ marcações, Cor Natural - PACOTE COM 1000 UNIDADES"					
612	TUBO FLEXÍVEL	Pacote	16	R\$ 91,0600	R\$ 1.456,9600
<b>Marca:</b> MDI					
<b>Fabricante:</b> MDI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "MICROTUBOS • Microtubos Livres de DNase/RNase e pirogênicos; • Fabricados em polipropileno ultra-resistente; • Possuem uniformidade de espessura; • Baixa evaporação, Baixa Absorção, Alta Transferência Térmica. Microtubo (Eppendorf) de 2,0ml Autoclavável, área p/ marcações, Cor Natural - PACOTE COM 1000 UNIDADES"					
618	TUBO FLEXÍVEL	Caixa	26	R\$ 32,0000	R\$ 832,0000
<b>Marca:</b> EVEN					
<b>Fabricante:</b> EVEN					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Microtubo tipo Eppendorf • Fabricado em Polipropileno. Autoclavável. • Fundo cônico, superfície fosca para escrever, graduado, não-estéril. Microtubo. Cor neutra. Vol. 1,5ml, tampa lisa - PACOTE COM 1000 UNIDADES					
619	TUBO FLEXÍVEL	Pacote	30	R\$ 16,9000	R\$ 507,0000
<b>Marca:</b> EVEN					
<b>Fabricante:</b> EVEN					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Microtubo tipo Eppendorf • Fabricado em Polipropileno. Autoclavável. • Fundo cônico, superfície fosca para escrever, graduado, não-estéril. Microtubo. Cor neutra. Vol. 1,5ml, tampa lisa - PACOTE COM 500 UNIDADES"					
620	TUBO FLEXÍVEL	Pacote	24	R\$ 18,0000	R\$ 432,0000
<b>Marca:</b> EVEN					
<b>Fabricante:</b> EVEN					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Microtubo tipo Eppendorf • Fabricado em Polipropileno. Autoclavável. • Fundo cônico, superfície fosca para escrever, graduado, não-estéril. Microtubo. Cor neutra. Vol. 2,0ml, tampa lisa - PACOTE COM 500 UNIDADES"					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 143.757,1800</b>
<b>13.670.648/0001-17</b>	<b>- TPL TAMIS PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA - EPP</b>				
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
67	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 7,1600	R\$ 143,2000
<b>Marca:</b> Nalgon					
<b>Fabricante:</b> Nalgon					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Becker de polipropileno - Graduação em Silk-Screen. Capacidade 1000ml Forma baixa subdiv:50/50ml.					
68	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 10,6900	R\$ 213,8000
<b>Marca:</b> Nalgon					
<b>Fabricante:</b> Nalgon					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Becker de polipropileno - Graduação em Silk-Screen. Capacidade 2000ml Forma baixa subdiv:100/100ml.					
69	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 4,0900	R\$ 81,8000
<b>Marca:</b> Nalgon					
<b>Fabricante:</b> Nalgon					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Becker de polipropileno - Graduação em Silk-Screen. Capacidade 250ml Forma baixa - Subdiv:25/25ml.					
88	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 39,5000	R\$ 395,0000
<b>Marca:</b> Nalgon					
<b>Fabricante:</b> Nalgon					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Becker de polipropileno - Graduação em Silkscreen. Capacidade 4000ml - forma baixa subdivisão: 100/100ml.					
404	PENEIRA	UNIDADE	2	R\$ 105,0000	R\$ 210,0000
<b>Marca:</b> a bronzinox					
<b>Fabricante:</b> a bronzinox					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Peneiras granulométricas. Peneiras granulométricas redondas, 8x2, aro em aço inox, com as seguintes malhas ASTM: 10.					
405	PENEIRA	UNIDADE	2	R\$ 102,0000	R\$ 204,0000
<b>Marca:</b> a bronzinox					
<b>Fabricante:</b> a bronzinox					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Peneiras granulométricas. Peneiras granulométricas redondas, 8x2, aro em aço inox, com as seguintes malhas ASTM: 100.					
406	PENEIRA	UNIDADE	2	R\$ 102,0000	R\$ 204,0000
<b>Marca:</b> a bronzinox					
<b>Fabricante:</b> a bronzinox					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Peneiras Granulométricas em aço Inox - Diâmetro 8´ (203,2 mm) x Altura 2´ (50 mm). Peneira em aço Inox - ASTM 120 - MESH/TYLER 115 - Abertura 0,125 mm.					
407	PENEIRA	UNIDADE	2	R\$ 102,0000	R\$ 204,0000
<b>Marca:</b> a bronzinox					
<b>Fabricante:</b> a bronzinox					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Peneiras Granulométricas em aço Inox - Diâmetro 8´ (203,2 mm) x Altura 2´ (50 mm). Peneira em aço Inox - ASTM 140 - MESH/TYLER 150 - Abertura 0,106 mm.					
408	PENEIRA	UNIDADE	2	R\$ 102,0000	R\$ 204,0000
<b>Marca:</b> a bronzinox					
<b>Fabricante:</b> a bronzinox					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Peneiras Granulométricas em aço Inox - Diâmetro 8´ (203,2 mm) x Altura 2´ (50 mm). Peneira em aço Inox - ASTM 16 - MESH/TYLER 14 - Abertura 1,180 mm.					
409	PENEIRA	UNIDADE	2	R\$ 102,0000	R\$ 204,0000
<b>Marca:</b> a bronzinox					
<b>Fabricante:</b> a bronzinox					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Peneiras Granulométricas em aço Inox - Diâmetro 8´ (203,2 mm) x Altura 2´ (50 mm). Peneira em aço Inox - ASTM 18 - MESH/TYLER 16 - Abertura 1 mm.					
410	PENEIRA	UNIDADE	2	R\$ 102,0000	R\$ 204,0000
<b>Marca:</b> a bronzinox					
<b>Fabricante:</b> a bronzinox					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Peneiras Granulométricas em aço Inox - Diâmetro 8´ (203,2 mm) x Altura 2´ (50 mm). Peneira em aço Inox - ASTM 20 - MESH/TYLER 20 - Abertura 0,850 mm.					

411	PENEIRA	UNIDADE	2	R\$ 102,0000	R\$ 204,0000
<b>Marca:</b> a bronzinox					
<b>Fabricante:</b> a bronzinox					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Peneiras Granulométricas em aço Inox - Diâmetro 8´ (203,2 mm) x Altura 2´ (50 mm). Peneira em aço Inox - ASTM 25 - MESH/TYLER 24 - Abertura 0,710 mm.					
412	PENEIRA	UNIDADE	2	R\$ 102,0000	R\$ 204,0000
<b>Marca:</b> a bronzinox					
<b>Fabricante:</b> a bronzinox					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Peneiras Granulométricas em aço Inox - Diâmetro 8´ (203,2 mm) x Altura 2´ (50 mm). Peneira em aço Inox - ASTM 35 - MESH/TYLER 32 - Abertura 0,500 mm.					
413	PENEIRA	UNIDADE	2	R\$ 102,0000	R\$ 204,0000
<b>Marca:</b> a bronzinox					
<b>Fabricante:</b> a bronzinox					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Peneiras Granulométricas em aço Inox - Diâmetro 8´ (203,2 mm) x Altura 2´ (50 mm). Peneira em aço Inox - ASTM 45 - MESH/TYLER 42 - Abertura 0,355 mm.					
414	PENEIRA	UNIDADE	2	R\$ 103,5000	R\$ 207,0000
<b>Marca:</b> a bronzinox					
<b>Fabricante:</b> a bronzinox					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Peneiras Granulométricas em aço Inox - Diâmetro 8´ (203,2 mm) x Altura 2´ (50 mm). Peneira em aço Inox - ASTM 60 - MESH/TYLER 60 - Abertura 0,250 mm.					
415	PENEIRA	UNIDADE	2	R\$ 102,0000	R\$ 204,0000
<b>Marca:</b> a bronzinox					
<b>Fabricante:</b> a bronzinox					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Peneiras Granulométricas em aço Inox - Diâmetro 8´ (203,2 mm) x Altura 2´ (50 mm). Peneira em aço Inox - ASTM 80 - MESH/TYLER 80 - Abertura 0,180 mm.					
524	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	50	R\$ 18,4900	R\$ 924,5000
<b>Marca:</b> Nalgon					
<b>Fabricante:</b> Nalgon					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Proveta de polipropileno, 1000ml. Com base hexagonal, Graduada em silk-screen, Autoclavável					
525	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	86	R\$ 3,2900	R\$ 282,9400
<b>Marca:</b> Nalgon					
<b>Fabricante:</b> Nalgon					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Proveta de polipropileno, 100ml. Com base hexagonal, Graduada em silk-screen, Autoclavável					
526	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	12	R\$ 11,0000	R\$ 132,0000
<b>Marca:</b> Nalgon					
<b>Fabricante:</b> Nalgon					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Proveta de polipropileno, 500ml. Com base hexagonal, Graduada em silk-screen, Autoclavável					
527	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	74	R\$ 3,4600	R\$ 256,0400
<b>Marca:</b> Nalgon					
<b>Fabricante:</b> Nalgon					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Proveta de polipropileno, 50ml.					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 4.886,2800</b>
<b>13.767.262/0001-28 - EXODO TECNOLOGIA ASSISTENCIA E PRESTACAO DE SERVICOS LT</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
109	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	104	R\$ 12,9900	R\$ 1.350,9600
<b>Marca:</b> METALIC					
<b>Fabricante:</b> METALIC					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 28894 - Cabo de Kole de metal para alça de platina de 24 cm, ponta de inserção da alça com 5mm de diâmetro.					
183	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 800,0000	R\$ 8.000,0000
<b>Marca:</b> nalgon					
<b>Fabricante:</b> nalgon					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Dessecador Plástico: Características Técnicas: Constituído com tampa em poliestireno transparente, fundo em polipropileno, disco em polipropileno perfurado, vacuômetro em metal latão, registro em latão, borracha sintética para vedação, copo em polipropileno para armazenar silicagel. Item acessório: Anel em alumínio, com fecho para travar tampa e fundo. Capacidade: Diâmetro de 250 mm, com capacidade para suportar 600 mm/Hg, por pelo menos 24 horas.					
350	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 200,0000	R\$ 1.200,0000
<b>Marca:</b> PEGUEPET					
<b>Fabricante:</b> PEGUEPET					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Micropipeta automática em PVC, monocal, volume fixo de 50 microlitros, ejetor metálico de ponteiros destacável do corpo da pipeta, botão com código de cores para facilitar a identificação dos diferentes modelos, fabricada dentro da norma ISO 9001, incluindo guia de pipetagem. Acompanhada de certificado de calibração na Rede Brasileira de Calibração, com selo RBC, com exatidão de +/- 0,6%.					
367	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 500,0000	R\$ 3.000,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Descrição: 31483 - Micropipeta de precisão para micro volume com intervalo de uso de 10 a 100 L com incrementos de escala de 0,1 L, precisão menor ou igual a 0,10 L / 0,15 % e exatidão 0,35 L / 0,8 %. Todas as pipetas possuem o corpo e todas as partes plásticas fabricadas em PVDF para maior resistência a ambientes de laboratórios. Todas as pipetas possuem pistão em aço inox 316 altamente polido isento de lubrificante (graxa de qualquer tipo) e permitem o ajuste do volume pelo volúmetro ou pelo botão superior. Todas as pipetas possuem ejetor metálico de ponteiros destacável do corpo da pipeta. Todas as pipetas possuem botão com código de cores para facilitar a identificação dos diferentes modelos e as ponteiros correspondentes. Todas as pipetas foram fabricadas dentro da norma ISO 9001. Inclui um Guia de Pipetagem Original. Inclui um guia de bolso e manual de operações. Acompanhada de certificado de calibração na Rede Brasileira de Calibração, com selo RBC, com exatidão de +/- 0,6%.					
368	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 500,0000	R\$ 5.000,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Micropipeta de precisão para micro volume com intervalo de uso de 100 a 1000 L com incrementos de escala de 1,0 L, precisão menor ou igual a 0,6 L / 0,15% e exatidão 3 L / 0,8%. Todas as pipetas possuem o corpo e todas as partes plásticas fabricadas em PVDF para maior resistência a ambientes de laboratórios. Todas as pipetas possuem pistão em aço inox 316 altamente polido isento de lubrificante (graxa de qualquer tipo) e permitem o ajuste do volume pelo volúmetro ou pelo botão superior. Todas as pipetas possuem ejetor metálico de ponteiros destacável do corpo da pipeta. Todas as pipetas possuem botão com código de cores para facilitar a identificação dos diferentes modelos e as ponteiros correspondentes. Todas as pipetas foram fabricadas dentro da norma ISO 9001. Inclui um Guia de Pipetagem Original. Inclui um guia de bolso e um manual de operações. Acompanhada de certificado de calibração na Rede Brasileira de Calibração, com selo RBC, com exatidão de +/- 0,6%.					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 18.550,9600</b>
<b>15.562.934/0001-94 - MOLECULAR BIOTECNOLOGIA E REPRESENTACAO LTDA - ME</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
55	BARRA MAGNÉTICA	UNIDADE	170	R\$ 3,7000	R\$ 629,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> BARRA MAGNÉTICA LISA Ø5 X 10MM UNIDADE Código/Ref.:K32-510 Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica Apresentação: UNIDADE					
361	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 374,0000	R\$ 3.740,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROPIPETA BASIC MONO. VOLUME VARIÁVEL 1-10µL. AUTOCLAVÁVEL. Código/Ref.: K1-10B Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica Apresentação: UNIDADE					
362	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 221,8100	R\$ 2.218,1000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROPIPETA BASIC MONO. VOLUME VARIÁVEL 10-100µL. AUTOCLAVÁVEL. Código/Ref.: K1-100B Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica Apresentação: UNIDADE					
363	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 221,8100	R\$ 2.218,1000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROPIPETA BASIC MONO. VOLUME VARIÁVEL 100-1000µL. AUTOCLAVÁVEL. Código/Ref.: K1-1000B Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica Apresentação: UNIDADE					
364	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 221,8100	R\$ 2.218,1000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROPIPETA BASIC MONO. VOLUME VARIÁVEL 2-20µL. AUTOCLAVÁVEL. Código/Ref.: K1-20B Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica Apresentação: UNIDADE					
365	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 221,8100	R\$ 2.661,7200
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROPIPETA BASIC MONO. VOLUME VARIÁVEL 20-200µL. AUTOCLAVÁVEL. Código/Ref.: K1-200B Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica Apresentação: UNIDADE					
366	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 299,0000	R\$ 1.794,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROPIPETA BASIC MONO. VOLUME VARIÁVEL 1-10µL. AUTOCLAVÁVEL. Código/Ref.:K1-10B Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica Apresentação: UNIDADE					
369	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 1.716,4900	R\$ 3.432,9800
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROPIPETA MULTICANAL 8 CANAIS VOLUME 30-300µL AUTOCLAVÁVEL. Código/Ref.:K1-300-8 Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica Apresentação: UNIDADE OBS: VOLUME 30-300µL AUTOCLAVÁVEL.					
372	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	200	R\$ 3,4500	R\$ 690,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROPLACA DE MICROTITULAÇÃO 96 POÇOS FUNDO V. ESTÉRIL. EMB INDIVIDUAL Código/Ref.:K30-5096V Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica Apresentação: UNIDADE					
447	MEDIDOR LABORATÓRIO	Pacote	2000	R\$ 0,0579	R\$ 115,8000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PIPETA PASTEUR 3ML. PCT C/ 500 UN. Código/Ref.: K30-300 Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica Apresentação: Pacote com 500 unidades.					
467	PLACA	UNIDADE	100	R\$ 4,9000	R\$ 490,0000

<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PLACA PARA CULTIVO DE CÉLULAS 48POÇOS FUNDO CHATO.EMBALAGEM INDIVIDUAL Código/Ref.: K12-048 Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica					
Apresentação: Embalagem individual.					
471	PLACA	UNIDADE	200	R\$ 4,5000	R\$ 900,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROPLACA DE MICROTITULAÇÃO 96 POÇOS FUNDO V. ESTÉRIL. EMB INDIVIDUAL Código/Ref.: K30-5096U Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica					
Apresentação: Embalagem individual					
479	PLACA	Pacote	1840	R\$ 3,3500	R\$ 6.164,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PLACA DE PETRI 90 X 15MM COM VENTILAÇÃO. 10 UNIDADES Código/Ref.: K30-9015 Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica					
Apresentação: Pacote com 10 unidades.					
487	PLACA	UNIDADE	300	R\$ 7,8800	R\$ 2.364,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PLACA PARA CULTIVO DE CÉLULAS 96POÇOS FUNDO CHATO.EMBALAGEM INDIVIDUAL Código/Ref.: K12-096 Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica					
Apresentação: Embalagem individual.					
498	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Embalagem	240	R\$ 21,5000	R\$ 5.160,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTEIRA 1-10µL COM FILTRO LONGA BX RETENÇÃO TRANSP. RACK ESTÉRIL 96UN Código/Ref.: K8-10XLF-1 Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica					
Apresentação: RACK					
546	ESTANTE RACK	UNIDADE	76	R\$ 8,0000	R\$ 608,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> RACK VAZIO PARA PONTEIRAS 10µL UNIDADE Código/Ref.: K8-10-5 Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica					
Apresentação: Pacote individual					
547	ESTANTE RACK	UNIDADE	28	R\$ 8,0000	R\$ 224,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> RACK VAZIO PARA PONTEIRAS 200-300µL UNIDADE Código/Ref.: K8-200-5 Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica					
Apresentação: Pacote individual					
548	ESTANTE RACK	UNIDADE	28	R\$ 9,7000	R\$ 271,6000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> RACK VAZIO PARA PONTEIRAS 1000-1250µL UNIDADE Apresentação: Código/Ref.: K8-1000-5 Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica					
Apresentação: Pacote individual					
617	TUBO FLEXÍVEL	Pacote	16	R\$ 162,3100	R\$ 2.596,9600
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MICROTUBO PCR 200µL TAMP A DOMED TRANSPARENTE. PACOTE COM 1000 UNIDADES Código/Ref.: K4-201 Procedência: NACIONAL Registro no MS: Não se aplica					
Apresentação: Pacote com 1000 unidades.					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 38.496,3600</b>
<b>15.668.887/0001-68 - MLX HEALTH TECNOLOGIA E SERVICOS EM SAUDE LTDA - EPP</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
353	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 120,0000	R\$ 480,0000
<b>Marca:</b> BIO PDX® Micropipeta					
<b>Fabricante:</b> BIO PDX® /Bio Medix					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Micropipeta automática monocal, volume variável/ajustável de 20 a 200 UL (microlitros), controle por botão de ajuste, porta cone autoclavável e desmontável; corpo em material plástico resistente a materiais químicos e à luz uv; botão de ajuste, código de cores, ejetor automático de ponteiros, leitura em display digital (não eletrônico), apoio de mão, formato anatômico, calibrada originalmente pelo fabricante, certificado de calibração, acompanha manual de instruções.					
355	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	28	R\$ 100,0000	R\$ 2.800,0000
<b>Marca:</b> BIO PDX® Micropipeta					
<b>Fabricante:</b> BIO PDX® /Bio Medix					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Micropipeta automática monocal, volume variável/ajustável de 10 a 100 UL (microlitros), controle por botão de ajuste, porta cone autoclavável e desmontável; corpo em material plástico resistente a materiais químicos e à luz uv; botão de ajuste, código de cores, ejetor automático de ponteiros, leitura em display digital (não eletrônico), apoio de mão, formato anatômico, calibrada originalmente pelo fabricante, certificado de calibração, acompanha manual de instruções.					
356	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 120,0000	R\$ 240,0000
<b>Marca:</b> BIO PDX® Micropipeta					
<b>Fabricante:</b> BIO PDX® /Bio Medix					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Micropipeta automática monocal, volume variável/ajustável de 1000 a 5000 UL (microlitros), controle por botão de ajuste, porta cone autoclavável e desmontável; corpo em material plástico resistente a materiais químicos e à luz uv; botão de ajuste, código de cores, ejetor automático de ponteiros, leitura em display digital (não eletrônico), apoio de mão, formato anatômico, calibrada originalmente pelo fabricante, certificado de calibração, acompanha manual de instruções.					
357	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	18	R\$ 120,0000	R\$ 2.160,0000
<b>Marca:</b> BIO PDX® Micropipeta					
<b>Fabricante:</b> BIO PDX® /Bio Medix					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Micropipeta automática monocal, volume variável/ajustável de 100 a 1000 UL (microlitros), controle por botão de ajuste, porta cone autoclavável e desmontável; corpo em material plástico resistente a materiais químicos e à luz uv; botão de ajuste, código de cores, ejetor automático de ponteiros, leitura em display digital (não eletrônico), apoio de mão, formato anatômico, calibrada originalmente pelo fabricante, certificado de calibração, acompanha manual de instruções.					
360	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	22	R\$ 100,0000	R\$ 2.200,0000
<b>Marca:</b> BIO PDX® Micropipeta					
<b>Fabricante:</b> BIO PDX® /Bio Medix					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Micropipeta automática monocal, volume variável/ajustável de 100 a 1000 UL (microlitros), controle por botão de ajuste, porta cone autoclavável e desmontável; corpo em material plástico resistente a materiais químicos e à luz uv; botão de ajuste, código de cores, ejetor automático de ponteiros, leitura em display digital (não eletrônico), apoio de mão, formato anatômico, calibrada originalmente pelo fabricante, certificado de calibração, acompanha manual de instruções.					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 7.880,0000</b>
<b>16.369.626/0001-00 - KLEBER AVILA - ME</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
54	MEDIDOR LABORATÓRIO	Pacote	4	R\$ 30,0000	R\$ 120,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> BARQUINHA PARA PESAGEM EM BALANÇA, 80X80, POLIESTIRENO DE ALTA DENSIDADE, PACOTE COM 100 UNID.					
60	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 9,5100	R\$ 190,2000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> BARRA MAGNÉTICA LISA 0,8 X 40MM, SEM ANEL, REVESTIDA EM TEFLON.					
120	CAIXA	UNIDADE	2	R\$ 11,2100	R\$ 22,4200
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PORTA LÂMINAS, CAPACIDADE 100 LAMINAS, E, ABS.					
178	TUBO PLÁSTICO	Par	2	R\$ 285,0000	R\$ 570,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CUBETA EM QUARTZO ES DUAS FACES POLIDAS PASSO 10MM VOLUME 1ML. COM TAMP A					
334	MEDIDOR LABORATÓRIO	Embalagem	4	R\$ 315,9900	R\$ 1.263,9600
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MARCADOR DE PESO MOLECULAR 100 PB.FRASCO 500UL					
492	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Pacote	12	R\$ 10,0000	R\$ 120,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTEIRAS AUTOCLAVAVEL, 200uL, 1000 UNID.					
493	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Pacote	10	R\$ 8,3600	R\$ 83,6000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTEIRAS AUTOCLAVAVEL, 200uL, 1000 UNID.					
494	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Pacote	12	R\$ 24,8100	R\$ 297,7200
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTEIRAS AUTOCLAVAVEL, AZUL UNIVERSAL,1000uL, 1000 UNID.					
496	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Caixa	70	R\$ 90,6900	R\$ 6.348,3000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTEIRA 100-1000UL SEM FILTRO EM RACK COM 96 PONTEIRAS ESTÉRIL LIVRE DE DNASE, RNASE E PIROGENIOS					
501	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Pacote	8	R\$ 35,0000	R\$ 280,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTEIRA DE 1-10UL SEM FILTRO TRANSPARENTE LIVRE DE DNASE, RNASE E PIROGENIOS					
504	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Caixa	60	R\$ 120,7000	R\$ 7.242,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTEIRA 0,1 A 10UL SEM FILTRO TRANSPARENTE EM RACK COM 96 UNIDADES livre de DNase e RNase, pirogênio e metais pesados					

513	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	106	R\$ 13,1600	R\$ 1.394,9600
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTEIRA 100-1000UL SEM FILTRO EM RACK 96 UNIDADES TRANSPARENTE, ESTÉRIL LIVRE DE DNASE ,RNASE E PIROGENIOS					
514	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	68	R\$ 11,5000	R\$ 782,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTEIRA 1-200UL SEM FILTRO AMARELA RACK COM 96 UNIDADES ESTÉRIL LIVRE DE DNASE ,RNASE E PIROGENIOS					
517	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	Pacote	66	R\$ 43,3500	R\$ 2.861,1000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTEIRA 0,1 A 10 UL SEM FILTRO RANSPARENTE LIVRE DE DNASE,RNASE E PIROGENIOS					
550	ESTANTE RACK	UNIDADE	44	R\$ 13,9000	R\$ 611,6000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> RACK QUATROS FACES RETANGULAR 4 LADOS APROVEITAVES.					
551	ESTANTE RACK	UNIDADE	10	R\$ 13,0000	R\$ 130,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> RACK AUTOCLAVÁVEL EM PP PARA TUBOS DE 15 E 50 ML					
553	RASPADOR - PEÇAS E ACESSÓRIOS	UNIDADE	200	R\$ 1,8500	R\$ 370,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ESPALHADOR DE CÉLULAS 25CM. EMBALAGEM INDIVIDUAL					
559	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 30,0000	R\$ 300,0000
<b>Marca:</b> KASVI					
<b>Fabricante:</b> KASVI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> SISTEMA DE FILTRAÇÃO À VÁCUO 500ML MEMBRANA PES 0,22UM.					

**Total do Fornecedor: R\$ 22.987,8600**

**19.026.964/0001-37 - ILMA CHAVES PEREIRA 74191209604**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	192	R\$ 89,5000	R\$ 17.184,0000
<b>Marca:</b> GT					
<b>Fabricante:</b> GT					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Acessório de pipetagem macro (macropipetador), com membrana filtrante, aspiração de volume até de 50ml, pera de sucção, com sistema de válvulas, isento de RMS.					
8	MEDIDOR LABORATÓRIO	Pacote	80	R\$ 16,7500	R\$ 1.340,0000
<b>Marca:</b> GT					
<b>Fabricante:</b> GT					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Alça calibrada de 10 microlitros (azul), descartável, esterilizada por raios gama, embaladas individualmente. Validade mínima de 12 meses. (Pacote com 100 unidades).					
79	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	226	R\$ 21,8900	R\$ 4.947,1400
<b>Marca:</b> GT					
<b>Fabricante:</b> GT					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bequer 2000 mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma baixa, espessura de parede "Standard", fabricado em vidro borossilicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro borossilicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300°C de 32-33 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C.					
197	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	100	R\$ 19,2800	R\$ 1.928,0000
<b>Marca:</b> Uniglas					
<b>Fabricante:</b> Uniglas					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Erlenmeyer 125mL graduado, boca estreita, reforçada, fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, segundo as Normas e especificações construtivas da ASTM, em fabrica cujo processo é registrado e Certificado ISO 9002. DADOS TECNICOS 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR Fabricados em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300°C de 32-33 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A, isentos de alcalinidade. 2. GRAVAÇÃO E GRADUAÇÃO DO MATERIAL Gravação e gradação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES CONSTRUTIVAS E VOLUMETRIA a. Dimensional, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e decoração atende e excede às especificações construtivas ASTM E 1404. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO Não se aplica a produtos graduados. O material de vidro para laboratório mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, se: a. não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C; b. não apresente evidências de haver sofrido corrosão severa por álcalis, fluoretos ou ácido fosfórico a quente; c. não estejam riscadas ou apresentando evidências de impacto.					
280	EMBALAGEM	UNIDADE	910	R\$ 6,3700	R\$ 5.796,7000
<b>Marca:</b> GT					
<b>Fabricante:</b> GT					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco para reagente em vidro borossilicato 3.3, de alta resistência química e térmica, com boca larga, graduado, com tampa azul, rosca gl 45 e dispositivo antigota em p.p. autoclavável, com capacidade para 100 ml.					
349	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 478,6200	R\$ 4.786,2000
<b>Marca:</b> MDI					
<b>Fabricante:</b> MDI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Micropipeta automática em PVC, autoclavável, de volume variável 1000 a 5000 microlitros, com calibração na Rede Brasileira de Calibração, acompanhada de certificado de calibração com selo RBC, com exatidão de + 0,6%.					
435	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	804	R\$ 24,5000	R\$ 19.698,0000
<b>Marca:</b> GT					
<b>Fabricante:</b> GT					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fabricados em vidro alumino borossilicato de elevada resistência mecânica e com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 oC de 48 - 56 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe B. 2. GRAVAÇÃO E DECORAÇÃO DO MATERIAL a. Gravação e decoração feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. b. Cumpre com especificação ASTM E 1273 quanto a código de cores da gradação e esmalte. c. Conforme ASTM E 1380, a presença de duas bandas estreitas ou uma banda larga disposta no extremo superior da pipeta indica que foi calibrada ?para entregar? (to deliver) seu volume total quando a última gota for soprada. A ausência destas faixas indica que o escoamento total é feito sem necessidade do sopro final. 3. ESPECIFICAÇÕES CONSTRUTIVAS E VOLUMETRIA a. Atendem às especificações construtivas e de volumetria ASTM E 694 e ASTM E 1044 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO a. Testados sobre sua calibração segundo a ASTM E-542 b. Volumetria e gradação segundo ASTM E 1293 c. Padrões de calibração são rastreáveis ao N.I.S.T. e ao CENAM. 5. PRAZO DE VALIDADE a. Indeterminado, de acordo com a ASTM E 542. 6. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS a. Isentos de alcalinidade.					
436	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	1184	R\$ 34,2100	R\$ 40.504,6400
<b>Marca:</b> Uniglas					
<b>Fabricante:</b> Uniglas					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PIPETA SOROLOGICA GRADUADA 1mL DIV. 1/10 - TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR Fabricados em vidro alumino boro-silicato de elevada resistência mecânica e com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 oC de 48 - 56 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe B. 2. GRAVAÇÃO E DECORAÇÃO DO MATERIAL a. Gravação e decoração feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. b. Cumpre com especificação ASTM E 1273 quanto a código de cores da gradação e esmalte. c. Conforme ASTM un 1184 E 1380, a presença de duas bandas estreitas ou uma banda larga disposta no extremo superior da pipeta indica que foi calibrada ?para entregar? (to deliver) seu volume total quando a última gota for soprada. A ausência destas faixas indica que o escoamento total é feito sem necessidade do sopro final. 3. ESPECIFICAÇÕES CONSTRUTIVAS E VOLUMETRIA a. Atendem às especificações construtivas e de volumetria ASTM E 694 e ASTM E 1044 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO a. Testados sobre sua calibração segundo a ASTM E-542 b. Volumetria e gradação segundo ASTM E 1293 c. Padrões de calibração são rastreáveis ao N.I.S.T. e ao CENAM. 5. PRAZO DE VALIDADE a. Indeterminado, de acordo com a ASTM E 542. 6. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS a. Isentos de alcalinidade.					
437	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	160	R\$ 39,8000	R\$ 6.368,0000
<b>Marca:</b> Uniglas					
<b>Fabricante:</b> Uniglas					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PIPETA SOROLOGICA GRADUADA 20ml DIV. 1/10. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR Fabricados em vidro alumino borossilicato de elevada resistência mecânica e com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 oC de 48 - 56 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe B. 2. GRAVAÇÃO E DECORAÇÃO DO MATERIAL a. Gravação e decoração feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. b. Cumpre com especificação ASTM E 1273 quanto a código de cores da gradação e esmalte. c. Conforme ASTM E 1380, a presença de duas bandas estreitas ou uma banda larga disposta no extremo superior da pipeta indica que foi calibrada ?para entregar? (to deliver) seu volume total quando a última gota for soprada. A ausência destas faixas indica que o escoamento total é feito sem necessidade do sopro final. 3. ESPECIFICAÇÕES CONSTRUTIVAS E VOLUMETRIA a. Atendem às especificações construtivas e de volumetria ASTM E 694 e ASTM E 1044 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO a. Testados sobre sua calibração segundo a ASTM E-542 b. Volumetria e gradação segundo ASTM E 1293 c. Padrões de calibração são rastreáveis ao N.I.S.T. e ao CENAM. 5. PRAZO DE VALIDADE a. Indeterminado, de acordo com a ASTM E 542. 6. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS a. Isentos de alcalinidade.					
439	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	320	R\$ 49,8000	R\$ 15.936,0000
<b>Marca:</b> Uniglas					
<b>Fabricante:</b> Uniglas					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PIPETA SOROLOGICA GRADUADA 25ml DIV. 1/10. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR Fabricados em vidro alumino borossilicato de elevada resistência mecânica e com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 oC de 48 - 56 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe B. 2. GRAVAÇÃO E DECORAÇÃO DO MATERIAL a. Gravação e decoração feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. b. Cumpre com especificação ASTM E 1273 quanto a código de cores da gradação e esmalte. c. Conforme ASTM E 1380, a presença de duas bandas estreitas ou uma banda larga disposta no extremo superior da pipeta indica que foi calibrada ?para entregar? (to deliver) seu volume total quando a última gota for soprada. A ausência destas faixas indica que o escoamento total é feito sem necessidade do sopro final. 3. ESPECIFICAÇÕES CONSTRUTIVAS E VOLUMETRIA a. Atendem às especificações construtivas e de volumetria ASTM E 694 e ASTM E 1044 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO a. Testados sobre sua calibração segundo a ASTM E-542 b. Volumetria e gradação segundo ASTM E 1293 c. Padrões de calibração são rastreáveis ao N.I.S.T. e ao CENAM. 5. PRAZO DE VALIDADE a. Indeterminado, de acordo com a ASTM E 542. 6. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS a. Isentos de alcalinidade.					
441	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	1060	R\$ 9,7900	R\$ 10.377,4000
<b>Marca:</b> Uniglas					
<b>Fabricante:</b> Uniglas					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PIPETA SOROLOGICA GRADUADA 2ml DIV. 1/10. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR Fabricados em vidro alumino boro-silicato de elevada resistência mecânica e com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 oC de 48 - 56 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe B. 2. GRAVAÇÃO E DECORAÇÃO DO MATERIAL a. Gravação e decoração feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. b. Cumpre com especificação ASTM E 1273 quanto a código de cores da gradação e esmalte. c. Conforme ASTM E 1380, a presença de duas bandas estreitas ou uma banda larga disposta no extremo superior da pipeta indica que foi calibrada ?para entregar? (to deliver) seu volume total quando a última gota for soprada. A ausência destas faixas indica que o escoamento total é feito sem necessidade do sopro final. 3. ESPECIFICAÇÕES CONSTRUTIVAS E VOLUMETRIA a. Atendem às especificações construtivas e de volumetria ASTM E 694 e ASTM E 1044 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO a. Testados sobre sua calibração segundo a ASTM E-542 b. Volumetria e gradação segundo ASTM E 1293 c. Padrões de calibração são rastreáveis ao N.I.S.T. e ao CENAM. 5. PRAZO DE VALIDADE a. Indeterminado, de acordo com a ASTM E 542. 6. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS a. Isentos de alcalinidade.					
444	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	1824	R\$ 39,8000	R\$ 72.595,2000
<b>Marca:</b> Uniglas					
<b>Fabricante:</b> Uniglas					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PIPETA SOROLOGICA GRADUADA 5ml DIV. 1/10. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR Fabricados em vidro alumino borossilicato de elevada resistência mecânica e com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 oC de 48 - 56 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe B. 2. GRAVAÇÃO E DECORAÇÃO DO MATERIAL a. Gravação e decoração feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. b. Cumpre com especificação ASTM E 1273 quanto a código de					

cores da graduação e esmalte. c. Conforme ASTM E 1380, a presença de duas bandas estreitas ou uma banda larga disposta no extremo superior da pipeta indica que foi calibrada para entregar? (to deliver) seu volume total quando a última gota for soprada. A ausência destas faixas indica que o escoamento total é feito sem necessidade do sopro final. 3. ESPECIFICAÇÕES CONSTRUTIVAS E VOLUMETRIA a. Atendem às especificações construtivas e de volumetria ASTM E 694 e ASTM E 1044 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO a. Testados sobre sua calibração segundo a ASTM E-542 b. Volumetria e graduação segundo ASTM E 1293 c. Padrões de calibração são rastreáveis ao N.I.S.T. e ao CENAM. 5. PRAZO DE VALIDADE a. Indeterminado, de acordo com a ASTM E 542. 6. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS a. Isentos de alcalinidade.

470	PLACA	UNIDADE	3140	R\$ 4,1900	R\$ 13.156,6000
-----	-------	---------	------	------------	-----------------

Marca: GT

Fabricante: GT

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Placa de microtitulação (96 poços) tipo Elisa, para cultura de tecidos, fundo plano (chato), com tampa, em poliestireno cristal transparente, estéreis (embalada individualmente)

558	MEDIDOR LABORATÓRIO	Caixa	28	R\$ 580,0000	R\$ 16.240,0000
-----	---------------------	-------	----	--------------	-----------------

Marca: MN

Fabricante: MN

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Silica em folhas de alumínio TLC. Material de suporte de alumínio; matriz de sílica gel, com indicador de fluorescência 254 nm (indicador característica fluorescente); embalagem de 25 placas, cada placa medindo 20 cm x 20 cm; espessura da camada de 200 µm; tamanho de partícula 25 µm. Padrão de qualidade Sigma ou Merck. Silica em folhas de alumínio TLC. Material de suporte de alumínio; matriz de sílica gel, com indicador de fluorescência 254 nm (indicador característica fluorescente); embalagem de 25 placas, cada placa medindo 20 cm x 20 cm; espessura da camada de 200 µm; tamanho de partícula 25 µm. (Caixa com 25 unidades).

**Total do Fornecedor: R\$ 230.857,8800**

**20.489.064/0001-05 - PROSPER COMERCIO E DISTRIBUICAO EIRELI - ME**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
52	BANDEJA	UNIDADE	20	R\$ 7,5000	R\$ 150,0000

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bandeja plástica especial para manuseio e leitura de lâminas, confeccionada em plástico resistente e rígido, capacidade para 20 lâminas, sistema de suportes individuais para cada lâmina para que as lâminas não fiquem em contato com a superfície, com espaço para retiradas das lâminas, com encaixes para sobrepor, dimensões de 19cm (profundidade) x 0,8cm (altura) x 34cm (largura), cor branca.

62 BASTÃO

UNIDADE

214

R\$ 3,4500

R\$ 738,3000

Marca: J.PROLAB

Fabricante: J.PROLAB

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bastão de polipropileno, 08mm de diâmetro e 30cm de comprimento

117 CAIXA

UNIDADE

60

R\$ 4,2000

R\$ 252,0000

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Caixa de plástico, com capacidade para acondicionar 50 lâminas de microscopia.

121 CAIXA

UNIDADE

1200

R\$ 4,0000

R\$ 4.800,0000

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Caixa porta lâminas, com capacidade para 50 lâminas de microscopia, confeccionada em polipropileno, dimensões aproximadas de 225 x 95 x 35 mm.

141 FRASCO COLETOR

UNIDADE

2000

R\$ 0,2400

R\$ 480,0000

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** FRASCO COLETOR, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 50 ML, COR BRANCO LEITOSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMPAS ROSQUEÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL

222 ESPÁTULA

UNIDADE

60

R\$ 4,3500

R\$ 261,0000

Marca: J.PROLAB

Fabricante: J.PROLAB

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Espátula polipropileno 150mm de comprimento

225 ESTANTE RACK

UNIDADE

168

R\$ 13,4800

R\$ 2.264,6400

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Estante de aço revestida em PVC, para 24 tubos de ensaios, com diâmetro de 2,0 x 2,0 cm

226 ESTANTE RACK

UNIDADE

28

R\$ 13,4000

R\$ 375,2000

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Estante de aço revestida em PVC, para 24 tubos de ensaios, com diâmetro de 2,5 x 2,5 cm.

228 ESTANTE RACK

UNIDADE

44

R\$ 10,1600

R\$ 447,0400

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Estante dupla face amarela capacidade 96 tubos tipo eppendorf 0,5/1,5/2,0 ml.

231 ESTANTE RACK

UNIDADE

26

R\$ 10,4800

R\$ 272,4800

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Estante para 20 tubos falcon de 50 ml ou 30 tubos falcon de 15 ml

232 ESTANTE RACK

UNIDADE

2

R\$ 29,4000

R\$ 58,8000

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Estante para tubo de ensaio, em arame galvanizado revestido em pvc com capacidade para 60 tubos de 26 mm x 15 mm.

252 EMBALAGEM

Pacote

124

R\$ 36,0800

R\$ 4.473,9200

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Frasco coletor universal para urina, em plástico, capacidade 80ml, com tampa (pacote com 100 unidades embaladas individualmente).

319 ESTANTE

UNIDADE

40

R\$ 9,9000

R\$ 396,0000

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Laminário de plástico para 100 lâminas.

320 VIDRO

Caixa

200

R\$ 5,0100

R\$ 1.002,0000

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Laminula de vidro para microscopia, 24mm x 60mm x 0,12mm de espessura (c x. c/ 100).

322 VIDRO

Caixa

10

R\$ 3,5000

R\$ 35,0000

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Laminula de vidro para microscopia, medindo 24mm x 32mm e espessura de entre 0,13mm - 0,16mm, limpa e isenta de imperfeições. Embaladas de acordo com o fabricante, que garanta a integridade e limpeza do produto até o final do uso, constando externamente os dados de identificação e procedência. Caixa com 100 unidades.

323 VIDRO

Caixa

288

R\$ 2,6400

R\$ 760,3200

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Laminula de vidro para microscopia, medindo 24mm x 24mm e espessura de entre 0,13mm - 0,16mm, limpa e isenta de imperfeições. Embaladas de acordo com o fabricante, que garanta a integridade e limpeza do produto até o final do uso, constando externamente os dados de identificação e procedência. Caixa com 100 unidades.

324 VIDRO

Caixa

24

R\$ 3,9700

R\$ 95,2800

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Laminula de vidro para microscopia, medindo 24mm x 40mm e espessura de entre 0,13mm - 0,16mm, limpa e isenta de imperfeições. Embaladas de acordo com o fabricante, que garanta a integridade e limpeza do produto até o final do uso, constando externamente os dados de identificação e procedência. Caixa com 100 unidades.

387 FILTRO DE PAPEL PARA OLEO ALIMENTICIO

Caixa

56

R\$ 3,3600

R\$ 188,1600

Marca: J.PROLAB

Fabricante: J.PROLAB

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Papel de filtro qualitativo 11cm de diâmetro (caixa com 100).

390 FILTRO DE PAPEL PARA OLEO ALIMENTICIO

Caixa

10

R\$ 12,3000

R\$ 123,0000

Marca: J.PROLAB

Fabricante: J.PROLAB

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Papel de filtro qualitativo 24cm de diâmetro (caixa com 100).

393 FILTRO DE PAPEL PARA OLEO ALIMENTICIO

Caixa

76

R\$ 2,5000

R\$ 190,0000

Marca: J.PROLAB

Fabricante: J.PROLAB

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Papel de filtro qualitativo 9cm de diâmetro (caixa com 100)

395 FILTRO DE PAPEL PARA OLEO ALIMENTICIO

Caixa

300

R\$ 16,8700

R\$ 5.061,0000

Marca: J.PROLAB

Fabricante: J.PROLAB

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** apêl de filtro quantitativo, livre de cinzas, usado para filtração de precipitados finíssimos, 11cm de diâmetro (caixa com 100 unidades).

456 MEDIDOR LABORATÓRIO

UNIDADE

82

R\$ 13,1100

R\$ 1.075,0200

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Pipetador (Pi-Pump) para acoplamento em diversos tipos de pipetas de vidro ou plástico: com volumes de até 2ml, roldana para um preciso controle do enchimento ou dispensação da pipeta, fabricado em plástico resistente a ácidos e soluções alcalinas, cor azul.

457 MEDIDOR LABORATÓRIO

UNIDADE

20

R\$ 117,0000

R\$ 2.340,0000

Marca: CRAL

Fabricante: cral

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Pipetador automático (micropipeta mecânica), volume. 100 a 1000 L

459 MEDIDOR LABORATÓRIO

UNIDADE

882

R\$ 12,0000

R\$ 10.584,0000

Marca: CRAL

Fabricante: CRAL

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Pipetador Pi-Pump , Faixa de medição para pipetas de até 10 ml - Descrição: Pipetador moldado em plástico resistente para acoplamento em pipetas sorológicas de plástico ou vidro, formados por roldana móvel para aspiração e uma válvula de pressão para dispensação parcial ou total do volume; cor verde

460	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	62	R\$ 15,8400	R\$ 982,0800
<b>Marca:</b> CRAL					
<b>Fabricante:</b> CRAL					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pipetador Pi-Pump , Faixa de medição para pipetas de até 25 ml - Descrição: Pipetador moldado em plástico resistente para acoplamento em pipetas sorológicas de plástico ou vidro, formados por roldana móvel para aspiração e uma válvula de pressão para dispensação parcial ou total do volume; cor vermelho.					
489	INSTRUMENTO PARA ANÁLISE CLÍNICA	UNIDADE	2	R\$ 10,2000	R\$ 20,4000
<b>Marca:</b> CRAL					
<b>Fabricante:</b> CRAL					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ponteira 1-200ul estéril rack (96 unidades).					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 37.425,6400</b>
<b>20.958.488/0001-71 - ZIMBA COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - ME</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
396	FILTRO DE PAPEL PARA OLEO ALIMENTICIO	Pacote	44	R\$ 51,9900	R\$ 2.287,5600
<b>Marca:</b> JPROLAB					
<b>Fabricante:</b> JPROLAB					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Papel filtro qualitativo, gramatura 80g/m², porosidade 3 micras, 0,5% de cinzas, pacote com 100 folhas de 50X50 cm.					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 2.287,5600</b>
<b>21.137.143/0001-10 - CENTRAL BRASIL INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA - EPP</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
190	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	62	R\$ 103,8000	R\$ 6.435,6000
<b>Marca:</b> PHOX					
<b>Fabricante:</b> PHOX					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Eletrodo combinado de vidro para aparelho medidor de pH de bancada marca Tecnopon modelo mPA 210. Pode-se completar o nível do eletrólito. Faixa de medição entre pH 0 - 14 e temperatura entre 0°C e 90°C (unidade). (TCU, Acórdão 2401/2006, 9.3.2 Plenário).					
191	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	16	R\$ 103,8000	R\$ 1.660,8000
<b>Marca:</b> PHOX					
<b>Fabricante:</b> PHOX					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Eletrodo combinado universal de vidro, referência interna Ag/AgCl, para uso geral no laboratório, com junção cerâmica, pode-se completar o nível do eletrólito. Faixa de medição entre pH 0 - 14 e temperatura entre 0°C e 90°C, com cabo de no mínimo um metro e conector BNC.					
195	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 103,8000	R\$ 415,2000
<b>Marca:</b> PHOX					
<b>Fabricante:</b> PHOX					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Eletrodo para uso geral em soluções aquosas, com corpo de vidro, com junção cerâmica, soluções eletrolíticas de KCl - 3M + AgCl. Faixa de medição entre pH 0 - 14 e temperatura entre 0°C e 90°C, com cabo de no mínimo um metro e conector BNC.					
244	FITA	Caixa	264	R\$ 24,8700	R\$ 6.565,6800
<b>Marca:</b> PH CIENTIFICA					
<b>Fabricante:</b> PH CIENTIFICA					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fita indicadora de pH, faixa 0-14,0 (caixa com 100 unidades).					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 15.077,2800</b>
<b>21.268.634/0001-08 - MULTIPLIER ELEUSA DONIZETI DA SILVA EIRELI - ME</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
153	CORANTE	Embalagem	2	R\$ 16,1800	R\$ 32,3600
<b>Marca:</b> REAGEN					
<b>Fabricante:</b> ULTRAPURE CHEMICALS DO BRASIL LTDA					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Corante Alaranjado G, P.A. (emb. com 25g).					
160	CORANTE	Embalagem	2	R\$ 91,6500	R\$ 183,3000
<b>Marca:</b> REAGEN					
<b>Fabricante:</b> ULTRAPURE CHEMICALS DO BRASIL LTDA					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Corante azul de metileno p.a. (emb. com 250 g)					
166	CORANTE	Embalagem	2	R\$ 179,6200	R\$ 359,2400
<b>Marca:</b> REAGEN					
<b>Fabricante:</b> ULTRAPURE CHEMICALS DO BRASIL LTDA					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Corante Verde luz, P.A. (emb. com 25g).					
623	DOSADOR QUIMICO	Frasco	4	R\$ 17,0000	R\$ 68,0000
<b>Marca:</b> REAGEN					
<b>Fabricante:</b> ULTRAPURE CHEMICALS DO BRASIL LTDA					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Vermelho de metila indicador de PH (v.d. com 25g).					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 642,9000</b>
<b>23.836.281/0001-12 - PROCIMED HOSPITALAR E CIENTIFICA LTDA - EPP</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
234	FILTRO	UNIDADE	300	R\$ 12,0000	R\$ 3.600,0000
<b>Marca:</b> GVS					
<b>Fabricante:</b> GVS DO BRASIL LTDA					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> FILTRO ELETROSTÁTICO SPIROGUARD PARA ESPIROMETRIA Filtro eletrostatico Spiroguard para espirometria com bocal integrado estéril. Descrição Geral do Filtro: Filtro bacterial/viral para espirometria com bocal integrado, hidrofóbico, eletrostatico, atóxico, esteril, conexão diâmetro 34 mm, espaço morto de 75ml, embalado em papel grau cirurgico. Marca GVS. Modelo 2800/21 /225B.Procedência: Nacional. Registro no Ministério da saúde nº 80158680012					
242	FILTRO	UNIDADE	20	R\$ 15,0000	R\$ 300,0000
<b>Marca:</b> GVS					
<b>Fabricante:</b> GVS DO BRASIL LTDA					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Filtro HMEF trocador de calor e umidade conexão reta estéril Filtro trocador de calor e umidade, bacterial viral, descartável de uso único, estéril, atóxico, eletrostatico, hidrofóbico, conexão universal reta, uso adulto em circuito respiratório ou anestesia, tratamento intensivo ou cirurgia, espaço morto de 55ml e volume Tidal de 150 a 1500 ml, com acesso luer lock com tampa para monitorização capnógrafo, com Conector tubo extensor flexível reto, descartável de uso único, estéril, atóxico, conexão universal, uso em circuito respiratório ou anestesia, tratamento intensivo ou cirurgia, espaço morto de 30ml a 75ml, comprimento de 10 a 21 cm, embalado em papel grau cirurgico. Marca GVS Modelo 4333/711A620605B. Procedência: Nacional. Registro no Ministério da Saúde: 80158680005(filtro) / 80158680010 (Traquéia).					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 3.900,0000</b>
<b>55.741.110/0001-04 - EXOM ARTIGOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
81	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	380	R\$ 57,7000	R\$ 21.926,0000
<b>Marca:</b> PYREX					
<b>Fabricante:</b> PYREX					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bequer 250 ml - copo graduado tipo griffin, forma baixa, espessura de parede "standard", fabricado em vidro Borossilicato de baixa expansão. - dados técnicos: 1. Tipo de vidro e coeficiente de expansão térmica linear: fabricado em vidro borossilicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300°C de 32-33 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação a.s.t.m. E 438 quanto ao material construtivo como tipo I, classe A. 2.gravação do material: gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. Especificações de volumetria: dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da astm e 960, e Igm-2. 4. Volumetria, rastreabilidade e calibração: não se aplica a produtos graduados. 5. Características químicas: isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C					
83	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	30	R\$ 45,0000	R\$ 1.350,0000
<b>Marca:</b> PYREX					
<b>Fabricante:</b> PYREX					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bequer 300ml - copo graduado tipo griffin, forma alta, espessura de parede "standard", fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão. - dados técnicos: 1. Tipo de vidro e coeficiente de expansão térmica linear: fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 oc de 32-33 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/oc e, desta forma atendendo à especificação a.s.t.m. E 438 quanto ao material construtivo como tipo I, classe A. 2.gravação do material: gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. Especificações de volumetria: dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da astm e 960, e Igm-2. 4. Volumetria, rastreabilidade e calibração: não se aplica a produtos graduados. 5. Características químicas: isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230oc ou casualmente acima de 490oc.					
126	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	200	R\$ 17,0000	R\$ 3.400,0000
<b>Marca:</b> UNI					
<b>Fabricante:</b> UNI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cálice de vidro, de fundo cônico para sedimentação de fezes, sem graduação, diâmetro interno da boca 75 mm, altura máxima de 180 mm, com capacidade para 250 ml.					
219	ESPÁTULA	UNIDADE	2	R\$ 27,1200	R\$ 54,2400
<b>Marca:</b> EXOM					
<b>Fabricante:</b> EXOM					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Espátula de porcelana, tipo colher e pá, com 14,5 cm de comprimento					
224	ESTANTE RACK	UNIDADE	4	R\$ 25,9990	R\$ 103,9960
<b>Marca:</b> GLOBAL					
<b>Fabricante:</b> GLOBAL					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Estante autoclavável com tampa para 96 tubos tipo eppendorf (1,5 a 0,5ml)					
250	EMBALAGEM	UNIDADE	20	R\$ 35,9999	R\$ 719,9980
<b>Marca:</b> UNI					
<b>Fabricante:</b> UNI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco âmbar de vidro com tampa esmerilhada conta-gotas, capacidade para 200ml.					
258	EMBALAGEM	UNIDADE	10	R\$ 35,0000	R\$ 350,0000
<b>Marca:</b> EXOM					
<b>Fabricante:</b> EXOM					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco de vidro âmbar de 1000ml, tampa de rosca e batoque.					
259	EMBALAGEM	UNIDADE	60	R\$ 1,0000	R\$ 60,0000
<b>Marca:</b> EXOM					
<b>Fabricante:</b> EXOM					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco de vidro âmbar de 20ml, com tampa de rosca e batoque.					
296	FUNIL	UNIDADE	4	R\$ 25,9999	R\$ 103,9996



<b>Marca:</b> NALGON					
<b>Fabricante:</b> NALGON					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Funil de polietileno reto. Diâmetro: 150 mm.					
313	FIBRA DE VIDRO	Embalagem	6	R\$ 390,0000	R\$ 2.340,0000
<b>Marca:</b> EXOM					
<b>Fabricante:</b> EXOM					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Lã de vidro fibra média AMARELA, embalagem com 100g.					
416	MEDIDOR LABORATÓRIO	Embalagem	2	R\$ 54,0000	R\$ 108,0000
<b>Marca:</b> UNI					
<b>Fabricante:</b> UNI					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pérola de vidro 2 a 3mm de diâmetro (emb. C/ 500 g)					
424	PINÇA	UNIDADE	20	R\$ 2,8700	R\$ 57,4000
<b>Marca:</b> EXOM					
<b>Fabricante:</b> EXOM					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pinça de madeira para tubo de ensaio de 18mm de diâmetro.					
601	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	100	R\$ 0,5400	R\$ 54,0000
<b>Marca:</b> LBG					
<b>Fabricante:</b> LBG					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo de ensaio, de vidro, 13mm(diâmetro) x 100mm(altura), sem tampa, sem borda e fundo redondo.					
606	TUBO FLEXÍVEL	Metro	120	R\$ 16,7300	R\$ 2.007,6000
<b>Marca:</b> ALTAM					
<b>Fabricante:</b> ALTAMIRA					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo de látex nº 201 (8x4mm). 1 metro.					
614	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	10	R\$ 26,5100	R\$ 265,1000
<b>Marca:</b> EXOM					
<b>Fabricante:</b> EXOM					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo de thiele					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 32.900,3336</b>
<b>58.954.694/0001-86 - PER-LAB INDUSTRIA E COMERCIO DE VIDROS PARA LABS LTDA -</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
16	ANEL	UNIDADE	8	R\$ 15,9300	R\$ 127,4400
<b>Marca:</b> METALIC					
<b>Fabricante:</b> METALIC					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Anel de ferro c/ mufa de alumínio de 10cms de diâmetro.					
17	ANEL	UNIDADE	10	R\$ 15,0000	R\$ 150,0000
<b>Marca:</b> METALIC					
<b>Fabricante:</b> METALIC					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Anel de ferro galvanizado com mufa 7 cm de diâmetro					
28	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	24	R\$ 14,0000	R\$ 336,0000
<b>Marca:</b> PER-LAB					
<b>Fabricante:</b> PER-LAB					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Balão de vidro, fundo chato, 100 mL com boca esmerilhada 24/40					
29	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	28	R\$ 17,0000	R\$ 476,0000
<b>Marca:</b> PER-LAB					
<b>Fabricante:</b> PER-LAB					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Balão de vidro, fundo chato, 250 mL com boca esmerilhada 24/40					
38	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	270	R\$ 49,4000	R\$ 13.338,0000
<b>Marca:</b> PER-LAB					
<b>Fabricante:</b> PER-LAB					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Balão Volumétrico com tampa de plá stico, de calibração precisa, classe A, capacidade 100 mL (tolerância de 100 mL ± 0,10 mL), graduação 20°, com certificado de calibração realizada por empresa credenciada à REDE BRASILEIRA DE CALIBRAÇÃO (RBC).					
47	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	50	R\$ 9,0000	R\$ 450,0000
<b>Marca:</b> PER-LAB					
<b>Fabricante:</b> PER-LAB					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Balão volumétrico com tampa de teflon, 10mL.					
58	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	230	R\$ 6,0700	R\$ 1.396,1000
<b>Marca:</b> WEA					
<b>Fabricante:</b> WEA					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Barra magnética lisa para agitador magnético, revestida em teflon, cilíndricas 07 x 25 mm, lisa sem anel.					
70	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	18	R\$ 76,0000	R\$ 1.368,0000
<b>Marca:</b> GLOBAL					
<b>Fabricante:</b> GLOBAL					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Becker de vidro em borossilicato, graduado, com capacidade de 5000mL, forma baixa, graduado					
72	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	1052	R\$ 20,0000	R\$ 21.040,0000
<b>Marca:</b> SCHOTT					
<b>Fabricante:</b> SCHOTT					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bequer 100 mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma baixa, espessura de parede "Standard", fabricado em vidro borossilicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro borossilicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300°C de 32-33 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C.					
76	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	22	R\$ 29,7000	R\$ 653,4000
<b>Marca:</b> SCHOTT					
<b>Fabricante:</b> SCHOTT					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bequer 10mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma alta, espessura de parede "Standard", fabricado em vidro borossilicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 oC de 32-33 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230oC ou casualmente acima de 490oC					
78	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	180	R\$ 23,1000	R\$ 4.158,0000
<b>Marca:</b> schott					
<b>Fabricante:</b> schott					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bequer 150mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma alta, espessura de parede "Standard", fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 oC de 32-33 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230oC ou casualmente acima de 490oC.					
82	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	200	R\$ 24,0000	R\$ 4.800,0000
<b>Marca:</b> SCHOTT					
<b>Fabricante:</b> SCHOTT					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bequer 250mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma alta, espessura de parede "Standard", fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 oC de 32-33 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230oC ou casualmente acima de 490oC					
85	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	100	R\$ 26,0000	R\$ 2.600,0000
<b>Marca:</b> SCHOTT					
<b>Fabricante:</b> SCHOTT					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bequer 500mL - Copo Graduado tipo Griffin, forma alta, espessura de parede "Standard", fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão. - DADOS TÉCNICOS: 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR: Fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 oC de 32-33 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A. 2.GRAVAÇÃO DO MATERIAL: Gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES DE VOLUMETRIA: Dimensional e espessuras de parede, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e gravação, atende e excede às construtivas da ASTM E 960, e LGM-2. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO: Não se aplica a produtos graduados. 5. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: Isentos de alcalinidade. O material de vidro mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, quando não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230oC ou casualmente acima de 490o					
110	POTE VIDRO	UNIDADE	60	R\$ 6,9300	R\$ 415,8000
<b>Marca:</b> UNILAB					
<b>Fabricante:</b> UNILAB					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cadinho de fusão, confeccionado em porcelana, forma baixa, com capacidade para 35mL, classe A.					
123	CÁLICE	UNIDADE	40	R\$ 9,3700	R\$ 374,8000
<b>Marca:</b> UNIGLAS					
<b>Fabricante:</b> UNIGLAS					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cálice de vidro graduado capacidade 30 mL subdivisão de 2 mL.					
124	CÁLICE	UNIDADE	20	R\$ 11,3700	R\$ 227,4000
<b>Marca:</b> UNIGLAS					
<b>Fabricante:</b> UNIGLAS					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cálice de vidro graduado capacidade 60 mL subdivisão de 5 mL					
125	CÁLICE	UNIDADE	40	R\$ 11,3700	R\$ 454,8000

<b>Marca:</b> UNIGLAS <b>Fabricante:</b> UNIGLAS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cálice de vidro graduado, 15ml, c/ gradação de 1 em 1ml. 150 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	100	R\$ 49,0300	R\$ 4.903,0000
<b>Marca:</b> PER-LAB <b>Fabricante:</b> PER-LAB <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Condensador de Bolas (Allihn) com duas juntas esmerilhadas conexão 24/40. Comprimento útil da camisa: 400 mm; Comprimento total do condensador: 550 mm; Material: vidro borossilicato 151 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	14	R\$ 60,0000	R\$ 840,0000
<b>Marca:</b> PER-LAB <b>Fabricante:</b> PER-LAB <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Condensador Graham (serpentina) com 2 juntas esmerilhadas 24/40, 400mm de comprimento. 196 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	30	R\$ 69,9900	R\$ 2.099,7000
<b>Marca:</b> SCHOTT <b>Fabricante:</b> SCHOTT <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Erlenmeyer 1000mL graduado, boca estreita, reforçada, fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, segundo as Normas e especificações construtivas da ASTM, em fabrica cujo processo é registrado e Certificado ISO 9002. DADOS TECNICOS 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR Fabricados em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300°C de 32-33 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A, isentos de alcalinidade. 2. GRAVAÇÃO E GRADUAÇÃO DO MATERIAL Gravação e gradação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES CONSTRUTIVAS E VOLUMETRIA a. Dimensional, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e decoração atende e excede às especificações construtivas ASTM E 1404. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO Não se aplica a produtos graduados. O material de vidro para laboratório mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, se: a. não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C; b. não apresente evidências de haver sofrido corrosão severa por álcalis, fluoretos ou ácido fosfórico a quente; c. não estejam riscadas ou apresentando evidências de impacto. 198 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	68	R\$ 31,4800	R\$ 2.140,6400
<b>Marca:</b> SCHOTT <b>Fabricante:</b> SCHOTT <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Erlenmeyer 250mL graduado, boca estreita, reforçada, fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, segundo as Normas e especificações construtivas da ASTM, em fabrica cujo processo é registrado e Certificado ISO 9002. DADOS TECNICOS 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR Fabricados em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300°C de 32-33 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A, isentos de alcalinidade. 2. GRAVAÇÃO E GRADUAÇÃO DO MATERIAL Gravação e gradação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES CONSTRUTIVAS E VOLUMETRIA a. Dimensional, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e decoração atende e excede às especificações construtivas ASTM E 1404. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO Não se aplica a produtos graduados. O material de vidro para laboratório mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, se: a. não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C; b. não apresente evidências de haver sofrido corrosão severa por álcalis, fluoretos ou ácido fosfórico a quente; c. não estejam riscadas ou apresentando evidências de impacto. 199 MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	170	R\$ 29,3900	R\$ 4.996,3000
<b>Marca:</b> SCHOTT <b>Fabricante:</b> SCHOTT <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Erlenmeyer 50mL graduado, boca estreita, reforçada, fabricado em vidro boro-silicato de baixa expansão, segundo as Normas e especificações construtivas da ASTM, em fabrica cujo processo é registrado e Certificado ISO 9002. DADOS TECNICOS 1. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR Fabricados em vidro boro-silicato de baixa expansão, com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300°C de 32-33 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/°C e, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe A, isentos de alcalinidade. 2. GRAVAÇÃO E GRADUAÇÃO DO MATERIAL Gravação e gradação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. 3. ESPECIFICAÇÕES CONSTRUTIVAS E VOLUMETRIA a. Dimensional, presença de inclusões (bolhas, pedras e cordas) e decoração atende e excede às especificações construtivas ASTM E 1404. 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO Não se aplica a produtos graduados. O material de vidro para laboratório mantém suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas, se: a. não submetidos às temperaturas especificadas no catálogo de uso contínuo acima de 230°C ou casualmente acima de 490°C; b. não apresente evidências de haver sofrido corrosão severa por álcalis, fluoretos ou ácido fosfórico a quente; c. não estejam riscadas ou apresentando evidências de impacto 218 ESPÁTULA	UNIDADE	40	R\$ 17,9900	R\$ 719,6000
<b>Marca:</b> METALIC <b>Fabricante:</b> METALIC <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Espátula de pesagem em aço inox, c/ cabo de madeira 22cm 233 ESTANTE RACK	UNIDADE	10	R\$ 30,0000	R\$ 300,0000
<b>Marca:</b> MOPAPE <b>Fabricante:</b> MOPAPE <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Estante para tubo de ensaio, em arame galvanizado, com capacidade para 24 tubos de 13mm x 100mm 256 EMBALAGEM	UNIDADE	60	R\$ 14,0000	R\$ 840,0000
<b>Marca:</b> UNIGLAS <b>Fabricante:</b> UNIGLAS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco de vidro âmbar de 100ml, tampa de vidro esmerilhada, boca larga. 257 EMBALAGEM	UNIDADE	60	R\$ 22,7500	R\$ 1.365,0000
<b>Marca:</b> UNIGLAS <b>Fabricante:</b> UNIGLAS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco de vidro âmbar de 500ml, tampa de vidro esmerilhada, boca larga 277 EMBALAGEM	UNIDADE	60	R\$ 18,0000	R\$ 1.080,0000
<b>Marca:</b> UNIGLAS <b>Fabricante:</b> UNIGLAS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco para reagente em vidro borossilicato 3.3, de alta resistência química e térmica, com boca larga, graduado, com tampa azul, com rosca gl 45 e dispositivo antigota em p.p. autoclavável, com capacidade para 1000 ml. 278 EMBALAGEM	UNIDADE	60	R\$ 9,7000	R\$ 582,0000
<b>Marca:</b> UNIGLAS <b>Fabricante:</b> UNIGLAS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco para reagente em vidro borossilicato 3.3, de alta resistência química e térmica, com boca larga, graduado, com tampa azul, com rosca gl 45 e dispositivo antigota em p.p. autoclavável, com capacidade para 250 ml 279 EMBALAGEM	UNIDADE	500	R\$ 9,2500	R\$ 4.625,0000
<b>Marca:</b> UNIGLAS <b>Fabricante:</b> UNIGLAS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco para reagente em vidro borossilicato 3.3, de alta resistência química e térmica, com boca larga, graduado, com tampa azul, com rosca gl 45 e dispositivo antigota em p.p. autoclavável, com capacidade para 500ml 281 EMBALAGEM	UNIDADE	10	R\$ 32,0000	R\$ 320,0000
<b>Marca:</b> UNIGLAS <b>Fabricante:</b> UNIGLAS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco para reagente em vidro borossilicato 3.3, de alta resistência química e térmica, com boca larga, graduado, com tampa azul, rosca gl 45 e dispositivo antigota em p.p. autoclavável, com capacidade para 2000 ml. 282 EMBALAGEM	UNIDADE	62	R\$ 3,9900	R\$ 247,3800
<b>Marca:</b> NALGON <b>Fabricante:</b> NALGON <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Frasco plástico c/ tampa rosqueada 250 ml de boca estreita 288 FUNIL	UNIDADE	262	R\$ 6,9900	R\$ 1.831,3800
<b>Marca:</b> UNIGLAS <b>Fabricante:</b> UNIGLAS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Funil analítico de vidro liso com 100mm de diâmetro - Haste curta. 290 FUNIL	UNIDADE	24	R\$ 5,9900	R\$ 143,7600
<b>Marca:</b> UNIGLAS <b>Fabricante:</b> UNIGLAS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Funil analítico de vidro liso com 45mm de diâmetro - Haste curta 293 FUNIL	UNIDADE	164	R\$ 4,5000	R\$ 738,0000
<b>Marca:</b> UNIGLAS <b>Fabricante:</b> UNIGLAS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Funil analítico de vidro liso com 80mm de diâmetro - Haste curta 304 GRAL	UNIDADE	10	R\$ 47,7000	R\$ 477,0000
<b>Marca:</b> UNILAB <b>Fabricante:</b> UNILAB <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Gral com pistilo inteiramente em porcelana, capacidade aproximada de 600m 305 GRAL	UNIDADE	34	R\$ 37,9800	R\$ 1.291,3200
<b>Marca:</b> UNILAB <b>Fabricante:</b> UNILAB <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Gral com pistilo, inteiramente em porcelana, capacidade aproximada de 300ml 306 GRAL	UNIDADE	10	R\$ 15,2000	R\$ 152,0000
<b>Marca:</b> UNILAB <b>Fabricante:</b> UNILAB <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Gral com pistilo, inteiramente em porcelana, capacidade de 100ml 332 MANGUEIRA PRODUTO QUIMICO	Metro	210	R\$ 11,9900	R\$ 2.517,9000
<b>Marca:</b> PER-LAB <b>Fabricante:</b> PER-LAB <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Mangueira de silicone indicada para uso geral, com resistência a altas temperaturas, flexibilidade a baixas temperaturas, resistência elétrica, inodoro, insípido, atóxico, resistência à produtos químicos. Dimensões: diâmetro externo 10,0mm, diâmetro interna 6,0mm, espessura da parede de 2,0mm. 398 PAPEL	Caixa	70	R\$ 24,9600	R\$ 1.747,2000
<b>Marca:</b> MN <b>Fabricante:</b> MN <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Papel indicador universal pH 0-14, plastificados, (cx. c/ 100 tiras 401 PELICULA FOTOGRAFICA	Rolo	84	R\$ 80,3000	R\$ 6.745,2000
<b>Marca:</b> MN <b>Fabricante:</b> MN <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Parafim M 10cm x 38m - película flexível semi-transparente, inodoro, incolor, aderente a qualquer superfície, próprio para vedação de frascos e vidrarias. 418 INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	14	R\$ 34,5000	R\$ 483,0000
<b>Marca:</b> NALGON <b>Fabricante:</b> NALGON <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pescador de Barra Magnética, com magneto, 10mm (Diâmetro) x 370mm (Comprimento)				

420	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	60	R\$ 15,9200	R\$ 955,2000
<b>Marca:</b> PER-LAB <b>Fabricante:</b> PER-LAB <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PICNOMETRO DE VIDRO 50 ML SEM TERMÔMETRO					
423	PINÇA	UNIDADE	20	R\$ 38,2200	R\$ 764,4000
<b>Marca:</b> METALIC <b>Fabricante:</b> METALIC <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pinça condensador 3 dedos mufa giratoria aberta 90mm					
425	PINÇA	UNIDADE	100	R\$ 59,9600	R\$ 5.996,0000
<b>Marca:</b> METALIC <b>Fabricante:</b> METALIC <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pinça para bureta dupla tipo castaloy, confeccionada toda em metal, com molas e não parafusos tipo borboleta					
442	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	200	R\$ 48,8800	R\$ 9.776,0000
<b>Marca:</b> NORMAX <b>Fabricante:</b> NORMAX <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PIPETA GRADUADA 2ml DIV. 1/100. TIPO DE VIDRO E COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA LINEAR Fabricados em vidro alumino borossilicato de elevada resistência mecânica e com coeficiente de expansão térmica linear entre 0 e 300 oC de 48 - 56 +/- 1,5 x 10-7 cm/cm/oC, desta forma atendendo à especificação A.S.T.M. E 438 quanto ao material construtivo como Tipo I, classe B. 2. GRAVAÇÃO E DECORAÇÃO DO MATERIAL a. Gravação e decoração feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente. b. Cumpre com especificação ASTM E 1273 quanto a código de cores da gradação e esmalte. c. Conforme ASTM E 1380, a presença de duas bandas estreitas ou uma banda larga disposta no extremo superior da pipeta indica que foi calibrada para entregar? (to deliver) seu volume total quando a última gota for soprada. A ausência destas faixas indica que o escoamento total é feito sem necessidade do sopro final. 3. ESPECIFICAÇÕES CONSTRUTIVAS E VOLUMETRIA a. Atendem às especificações construtivas e de volumetria ASTM E 694 e ASTM E 1044 4. VOLUMETRIA, RASTREABILIDADE E CALIBRAÇÃO a. Testados sobre sua calibração segundo a ASTM E-542 b. Volumetria e gradação segundo ASTM E 1293 c. Padrões de calibração são rastreáveis ao N.I.S.T. e ao CENAM. 5. PRAZO DE VALIDADE a. Indeterminado, de acordo com a ASTM E 542. 6. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS a. Isentos de alcalinidade					
462	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	482	R\$ 9,8700	R\$ 4.757,3400
<b>Marca:</b> NALGON <b>Fabricante:</b> NALGON <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pisseta sem gradação capacidade 500mL para água destilada – Frasco fabricado em polietileno (leitoso), com nome do produto (AGUA DESTILADA) especificado no corpo, tampa com bico curvo					
463	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	146	R\$ 9,8100	R\$ 1.432,2600
<b>Marca:</b> NALGON <b>Fabricante:</b> NALGON <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pisseta sem gradação capacidade 500mL para álcool – Frasco fabricado em polietileno (leitoso), com nome do produto (ALCOOL) especificado no corpo, tampa com bico curvo					
476	PLACA	UNIDADE	60	R\$ 9,0000	R\$ 540,0000
<b>Marca:</b> PER-LAB <b>Fabricante:</b> PER-LAB <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Placa de Petri vidro 150x20mm					
539	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	60	R\$ 3,0000	R\$ 180,0000
<b>Marca:</b> deltex <b>Fabricante:</b> deltex <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Proveta de vidro, graduada 10ml, base de plastico					
543	INSTRUMENTO PARA ANALISE CLINICA	UNIDADE	120	R\$ 4,2300	R\$ 507,6000
<b>Marca:</b> DELTEX <b>Fabricante:</b> DELTEX <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Proveta de vidro, graduada, 50ml, com base plástica					
567	ESTANTE RACK	UNIDADE	2	R\$ 220,0000	R\$ 440,0000
<b>Marca:</b> NALGON <b>Fabricante:</b> NALGON <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Suporte escorredor de vidrarias, para fixar em parede, com capacidade para 72 peças, fabricado em polipropileno					
587	TUBO FLEXÍVEL	Caixa	40	R\$ 12,9800	R\$ 519,2000
<b>Marca:</b> PERFECTA <b>Fabricante:</b> PERFECTA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo capilar para microhematócrito, sem heparina (cx.com 500					
593	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	400	R\$ 0,9400	R\$ 376,0000
<b>Marca:</b> PER-LAB <b>Fabricante:</b> PER-LAB <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo de ensaio 16 x 125mm sem borda 15mL					
594	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	200	R\$ 1,6000	R\$ 320,0000
<b>Marca:</b> PER-LAB <b>Fabricante:</b> PER-LAB <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo de ensaio 25mm x 200mm, de vidro, sem tampa e sem borda					
599	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	1400	R\$ 0,9290	R\$ 1.300,6000
<b>Marca:</b> PER-LAB <b>Fabricante:</b> PER-LAB <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo de ensaio de vidro, 15mm x 180mm					
600	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	1000	R\$ 0,8300	R\$ 830,0000
<b>Marca:</b> PER-LAB <b>Fabricante:</b> PER-LAB <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo de ensaio em vidro borossilicato com tampa baquelite rosqueável com capacidade para 7 mL. ( 13x100 mm). Especificações: Autoclavável; Capacidade para 7 mL; Confeccionado em vidro borossilicato; Fundo cilíndrico; Tampa baquelite rosqueável cor preta, resistente a autoclavagem; 13 mm de diâmetro por 100 mm de comprimento; Espessura da parede de 0,8 a 1 mm					
602	TUBO FLEXÍVEL	UNIDADE	2000	R\$ 0,3900	R\$ 780,0000
<b>Marca:</b> PER-LAB <b>Fabricante:</b> PER-LAB <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo de ensaio, de vidro, 15mm x 100mm					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 123.025,7200</b>
<b>61.607.925/0001-90 - BEIRAMAR INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - EPP</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
302	GAIOLA	UNIDADE	180	R\$ 74,0000	R\$ 13.320,0000
<b>Marca:</b> BEIRAMAR <b>Fabricante:</b> BEIRAMAR IND E COM LTDA EPP <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Gaiola para camundongos, confeccionada em polipropileno, sem borda, autoclavável e resistente a ácidos, medidas aproximadas de 30 x 20 x 13 cm, com 12 (doze) extratores laterais (travas de empilhamento), tampa em inox AISI 304 eletropolido, comedouro embutido em "V" com laterais triangulares fixas e divisória interna basculante para formar o comedouro, arruela fixa para proteção da rolha e encaixe do bico do bebedouro, incluindo 01 bebedouro de polipropileno com capacidade para 250 ml, rolha cônica de borracha preta e antiácido, bico de aço inoxidável reto de 8 cm. PROCEDÊNCIA NACIONAL					
303	GAIOLA	UNIDADE	140	R\$ 105,0000	R\$ 14.700,0000
<b>Marca:</b> BEIRAMAR <b>Fabricante:</b> BEIRAMAR IND E COM LTDA EPP <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Gaiola para ratos, base em polipropileno, autoclavável, resistentes a ácidos, nas medidas 41x34x16 cm. tampa de arame de aço inox aisi 304, eletropolido, malha 7,5 mm, comedouro embutido em "V", laterais triangulares fixas, divisórias basculantes para formar o comedouro. incluso bebedouro de polipropileno com capacidade para 700 ml, com rolha de formato cônico de borracha preta e bico de aço inoxidável de 85 mm PROCEDÊNCIA NACIONAL					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 28.020,0000</b>
<b>71.443.667/0001-07 - ORBITAL PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA - ME</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
14	MEDIDOR LABORATÓRIO	UNIDADE	8	R\$ 2.718,0000	R\$ 21.744,0000
<b>Marca:</b> ÁGATA <b>Fabricante:</b> ÁGATA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Almotariz de ágata com pistilo de capacidade de 200 ml					
20	DOSADOR QUIMICO	Embalagem	2	R\$ 577,0000	R\$ 1.154,0000
<b>Marca:</b> VETEC <b>Fabricante:</b> SIGMA-ALDRICH <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Azul de Evans, corante para uso em microscopia, concentração de no mínimo 75%. Embalagem com 50 gramas					
130	CANETA - INDICADOR	UNIDADE	122	R\$ 44,9000	R\$ 5.477,8000
<b>Marca:</b> BENPEL <b>Fabricante:</b> BENPEL <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Caneta para marcar vidrarias, resistente a solvente, ponta ultra-fina, cor azul.					
137	CORANTE	Embalagem	2	R\$ 677,0000	R\$ 1.354,0000
<b>Marca:</b> VETEC <b>Fabricante:</b> SIGMA-ALDRICH <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Carmin, corante em pó para uso em microscopia. Embalagem com 25 gramas					
158	CORANTE	Embalagem	2	R\$ 1.156,2500	R\$ 2.312,5000
<b>Marca:</b> VETEC <b>Fabricante:</b> SIGMA-ALDRICH <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Corante Azul de Alcian 8GX (Alcian blue 8GX), corante em pó para uso em microscopia. Embalagem com 25 gramas.					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 32.042,3000</b>
				<b>Valor Global da Ata:</b>	<b>R\$ 1.127.729,5690</b>