



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00002/2019(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

00.881.764/0001-33 - LABORATORIUS EQUIPAMENTOS E PRODUTOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
156	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 14,4900	R\$ 289,8000
<p>Marca: MTL Fabricante: MTL Modelo / Versão: DISCO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco de corte abrasivo com as seguintes características: abrasivo para corte em aço e inox; com duas telas laterais de reforço; RPM Max. 6685 – 80 m/s. Em conformidade com a ABNT NBR 15230. Dimensões: 228,6 x 2,0 x 22,2 mm ou (9 x 5/64 x 7/8 Polegadas)"</p>					
157	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 15,0000	R\$ 300,0000
<p>Marca: MTL Fabricante: MTL Modelo / Versão: DISCO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco de corte utilizado em metalografia com as seguintes características: abrasivo em óxido de alumínio ou de carbeto de silício, para corte de materiais ferrosos com dureza</p>					
158	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 15,0000	R\$ 300,0000
<p>Marca: MTL Fabricante: MTL Modelo / Versão: DISCO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco de corte utilizado em metalografia com as seguintes características: abrasivo em óxido de alumínio ou de carbeto de silício, para corte de materiais ferrosos com dureza acima 45 HCR sem tela lateral de reforço. Dimensões: 235 x 1,5 x 19 mm."</p>					
159	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 15,5000	R\$ 310,0000
<p>Marca: MTL Fabricante: MTL Modelo / Versão: DISCO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco de corte utilizado em metalografia com as seguintes características: abrasivo em óxido de alumínio ou de carbeto de silício, para corte de materiais ferrosos com dureza de 25 a 35 HCR sem tela lateral de reforço. Dimensões: 235 x 1,5 x 19 mm.</p>					
160	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 15,5000	R\$ 310,0000
<p>Marca: MT Fabricante: MTL Modelo / Versão: DISCO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco de corte utilizado em metalografia com as seguintes características: abrasivo em óxido de alumínio ou de carbeto de silício, para corte de materiais ferrosos com dureza de 35 a 45 HCR sem tela lateral de reforço. Dimensões: 235 x 1,5 x 19 mm."</p>					
161	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 16,0000	R\$ 320,0000
<p>Marca: MTL Fabricante: MTL Modelo / Versão: DISCO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco de corte utilizado em metalografia com as seguintes características: abrasivo em óxido de alumínio ou de carbeto de silício, para corte de materiais não ferrosos (ligas de alumínio, ligas de cobre, dentre outros) sem Tela lateral de reforço. Dimensões: 235 x 1,5 x 19 mm.</p>					
178	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 162,0000	R\$ 3.240,0000
<p>Marca: GB Fabricante: GB Modelo / Versão: KIT Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Escala de dureza mohs. Contendo os nove minerais representantes da dureza 1 a 9 (talco, gipsita, calcita, fluorita, apatita, feldspato, quartzo, topázio, coríndon), um canivete, uma placa de cerâmica branca e um imã.</p>					
304	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 20,0000	R\$ 400,0000
<p>Marca: CSR Fabricante: CSR Modelo / Versão: 10CM Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Lupa de mão, aumento de 10X, medidas aproximadas: 10cm (diâmetro) x 8cm(comprimento do cabo).</p>					
305	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 22,5500	R\$ 451,0000
<p>Marca: CSR Fabricante: CSR Modelo / Versão: 100MM Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Lupa de mão de diâmetro de lente de 100 mm com aumento de 4X.</p>					
351	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 100,0000	R\$ 4.000,0000
<p>Marca: MTL Fabricante: MTL Modelo / Versão: PANO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pano para polimento (metalografia), em veludo amarelo macio flocado curto e auto-adesivo 200mm, p/polimento final c/pasta de diamante ou alumina, para utilização com abrasivo menor ou igual a 1 micrometro (Pcte com 5 peças)</p>					
352	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 102,0000	R\$ 4.080,0000
<p>Marca: MTL Fabricante: MTL Modelo / Versão: PANO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pano para polimento (metalografia), em veludo vermelho macio flocado curto e auto-adesivo 200mm, p/polimento final c/pasta de diamante ou alumina, para utilização com abrasivo menor ou igual a 1 micrometro (Pcte com 5 peças)</p>					
369	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 350,0000	R\$ 3.500,0000
<p>Marca: TECH Fabricante: TECH Modelo / Versão: 500ML Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Percolador, com capacidade para 500 ml, de aço inox, com tampa e placa perfurada</p>					
370	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 476,0000	R\$ 1.904,0000
<p>Marca: TECH Fabricante: TECH Modelo / Versão: 1000GR Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Percolador, em aço inox, com tampa e torneira, capacidade para 1000g.</p>					
507	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	160	R\$ 24,9100	R\$ 3.985,6000
<p>Marca: EXT Fabricante: EXT Modelo / Versão: SABONETE Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sabonete com ação antisséptica (triclosan), bactericida, hidratante, umectante, ph igual ao da pele, aroma erva doce, frasco retil com 1000 ml.</p>					
Total do Fornecedor:					R\$ 23.390,4000
01.151.850/0001-53 - LUDWIG BIOTECNOLOGIA LTDA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
311	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 267,0000	R\$ 534,0000
<p>Marca: Ludwig Biotec Fabricante: Ludwig Biotec Modelo / Versão: Ludwig Biotec Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marcador de Peso Molecular, Ladder 100 pb 500 µl (50 µg), concentração 0,1 µg/ µl. Consiste de 12 fragmentos de DNA (em pares de base): 2.080, 1.500, 1.000, 900, 800, 700, 600, 500, 400, 300, 200 e 100. Frasco para 100 reações.</p>					
446	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 286,0000	R\$ 1.716,0000
<p>Marca: Kasvi Fabricante: Kasvi Modelo / Versão: Kasvi Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PONTEIRA 1-200µL COM FILTRO BX RETENÇÃO TRANSP. PACOTE ESTÉRIL 1000UN</p>					
455	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	76	R\$ 21,6600	R\$ 1.646,1600

Marca: Kasvi					
Fabricante: Kasvi					
Modelo / Versão: Kasvi					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PONTEIRA 100-1000µL SEM FILTRO AZUL EM RACK COM 96 UNIDADES ESTÉRIL.					
574	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 205,0000	R\$ 410,0000
Marca: Neon					
Fabricante: Neon					
Modelo / Versão: Neon					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Verde de Bromocresol PA./ACS 25 g					
				Total do Fornecedor:	R\$ 4.306,1600
01.627.149/0001-68 - LUSA MED LTDA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
14	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 34,2800	R\$ 411,3600
Marca: Phox					
Fabricante: Phox					
Modelo / Versão: phox					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Almofariz com pistilo (90mm diâmetro base x 70mm de altura x 120mm diâmetro topo).					
44	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	220	R\$ 10,1400	R\$ 2.230,8000
Marca: Roni Alzi					
Fabricante: Roni Alzi					
Modelo / Versão: Roni Alzi					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão volumétrico com tampa de polietileno, 25 mL.					
53	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 5,1300	R\$ 61,5600
Marca: Unilab					
Fabricante: Unilab					
Modelo / Versão: Unilab					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Barra magnética lisa para agitador magnético, revestida em teflon, cilíndricas 03 x 06 mm, lisa sem anel.					
58	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 17,9300	R\$ 35,8600
Marca: Unilab					
Fabricante: Unilab					
Modelo / Versão: Unilab					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Barra magnética lisa para agitador magnético, revestida em teflon, cilíndricas 08 x 40 mm, lisa sem anel.					
60	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	144	R\$ 0,9600	R\$ 138,2400
Marca: Normax					
Fabricante: Normax					
Modelo / Versão: Normax					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bastão de vidro de 05mm x 300mm.					
61	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	30	R\$ 1,2400	R\$ 37,2000
Marca: Normax					
Fabricante: Normax					
Modelo / Versão: Normax					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bastão de vidro de 06mm x 300mm.					
67	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	222	R\$ 7,1000	R\$ 1.576,2000
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: Uniglas					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bequer 100mL - 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 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 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.					
69	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	154	R\$ 2,9900	R\$ 460,4600
Marca: Roni Alzi					
Fabricante: Roni Alzi					
Modelo / Versão: Roni Alzi					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bequer 10mL - 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 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 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.					
71	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 7,6800	R\$ 307,2000
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: Uniglas					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bequer 150mL - 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 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 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.					
72	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	144	R\$ 52,2300	R\$ 7.521,1200
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: Uniglas					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bequer 2000mL - 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 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 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.					
74	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	80	R\$ 11,3400	R\$ 907,2000
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: Uniglas					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 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/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 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.					
76	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	16	R\$ 13,2800	R\$ 212,4800
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: Uniglas					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 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 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.					
80	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	126	R\$ 8,9400	R\$ 1.126,4400
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: Uniglas					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bequer 600mL - 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 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 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.					

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.

81	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	80	R\$ 10,2500	R\$ 820,0000
<p>Marca: Nalgon Fabricante: Nalgon Modelo / Versão: Nalgon Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bequer de polipropileno, 1000ml, em PP translúcido, alça ergonômica, bico funcional para minimizar gotejamento, graduação em relevo, forma baixa, esterilizável em autoclave (121 °C).</p>					
83	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	52	R\$ 20,3000	R\$ 1.055,6000
<p>Marca: Nalgon Fabricante: Nalgon Modelo / Versão: Nalgon 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).</p>					
85	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	380	R\$ 3,0700	R\$ 1.166,6000
<p>Marca: Nalgon Fabricante: Nalgon Modelo / Versão: Nalgon 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.</p>					
86	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	64	R\$ 9,1600	R\$ 586,2400
<p>Marca: Nalgon Fabricante: Nalgon Modelo / Versão: Nalgon Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bequer de polipropileno, 600ml, translúcido, graduação em relevo, bico funcional, forma baixa, esterilizável em autoclave, resistente a temperaturas de -200 °C a 260 °C.</p>					
88	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 2,9900	R\$ 119,6000
<p>Marca: Roni Alzi Fabricante: Roni Alzi Modelo / Versão: Roni Alzi Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bêquer de vidro, graduado, forma baixa, 5 mL</p>					
102	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	100	R\$ 67,2400	R\$ 6.724,0000
<p>Marca: Roni Alzi Fabricante: Roni Alzi Modelo / Versão: Roni Alzi Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bureta de vidro âmbar capacidade de 25 mL, com torneira de teflon.</p>					
105	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	120	R\$ 17,1100	R\$ 2.053,2000
<p>Marca: Metalic Fabricante: Metalic Modelo / Versão: Metalic Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cabo de Kolle de metal para alça de platina de 24 cm, ponta de inserção da alça com 5mm de diâmetro</p>					
115	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	100	R\$ 17,0000	R\$ 1.700,0000
<p>Marca: Uniglas Fabricante: Uniglas Modelo / Versão: Uniglas Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cálice de vidro graduado capacidade 30 mL subdivisão de 2 mL.</p>					
126	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 350,0000	R\$ 3.500,0000
<p>Marca: Nalgon Fabricante: Nalgon Modelo / Versão: Nalgon Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cesto para Transporte de Frascos - capacidade para até 6 frascos de 1000mL com diâmetro máximo de 100mm. Fabricado em polipropileno branco, com alça em PVC, selado contra vazamentos e com boa resistência química e ao impacto.</p>					
174	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	132	R\$ 10,6100	R\$ 1.400,5200
<p>Marca: Uniglas Fabricante: Uniglas Modelo / Versão: Uniglas Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 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 graduação 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.</p>					
175	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	132	R\$ 11,4200	R\$ 1.507,4400
<p>Marca: Uniglas Fabricante: Uniglas Modelo / Versão: Uniglas Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 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 graduação 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.</p>					
176	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 50,0000	R\$ 100,0000
<p>Marca: Uniglas Fabricante: Uniglas Modelo / Versão: Uniglas Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Erlenmeyer de vidro 1L com junta 40/35 para sistema de filtração</p>					
234	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 92,0000	R\$ 368,0000
<p>Marca: Uniglas Fabricante: Uniglas Modelo / Versão: Uniglas Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco Kitassato, de vidro, capacidade 2000 ml com saída superior, diâmetro interno da boca aproximado 3,5 cm.</p>					
243	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	190	R\$ 12,5000	R\$ 2.375,0000
<p>Marca: Roni Alzi Fabricante: Roni Alzi Modelo / Versão: Roni Alzi Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 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.</p>					
267	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 18,6600	R\$ 186,6000
<p>Marca: Metalic Fabricante: Metalic Modelo / Versão: Metalic Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Garra de argola em metal para funil de vidro de 10 cm de diâmetro</p>					
278	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 36,0600	R\$ 144,2400
<p>Marca: Roni Alzi Fabricante: Roni Alzi Modelo / Versão: Roni Alzi Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kitazato de vidro, com saída superior lateral reforçada, capacidade de 500ml.</p>					
288	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	90	R\$ 17,0600	R\$ 1.535,4000
<p>Marca: Precision Fabricante: Precision Modelo / Versão: Precision Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Laminário de plástico para 100 lâminas.</p>					
291	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	138	R\$ 6,9800	R\$ 963,2400
<p>Marca: Precision Fabricante: Precision Modelo / Versão: Precision Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Laminula de vidro para microscopia, 24mm x 50mm (cx. c/ 100).</p>					
294	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	160	R\$ 4,0000	R\$ 640,0000

Marca: Precision					
Fabricante: Precision					
Modelo / Versão: Precision					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Laminula de vidro para microscopia, medindo 22mm x 22mm e espessura de 0,14mm, limpa e isenta de imperfeições. Embaladas de acordo com o fabricante, que garante a integridade e limpeza do produto até o final do uso, constando externamente os dados de identificação e procedência. Caixa com 100 unidades.					
298	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 2,4000	R\$ 48,0000
Marca: Precision					
Fabricante: Precision					
Modelo / Versão: Precision					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Laminula de vidro p/ microscopia, quadrada, 18cm x 18cm(cx. c/ 100).					
331	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 299,4600	R\$ 5.989,2000
Marca: Peguepet					
Fabricante: Peguepet					
Modelo / Versão: Peguepet					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Micropipeta de 10-100 µL, possui grande botão de pipetagem central e função de ejeção separado; operação com uma mão (tanto canhotos como destros). O botão de ajuste do volume logo abaixo do botão de pipetagem central, sendo dispositivos e botões diferentes. Totalmente autoclavável em temperaturas igual ou superiores a 120°C. Proteção de volume e indicação de volume em quatro dígitos. Movimento curto de 12,5 mm para os movimentos de ejeção da ponteira (para reduzir risco de lesão por esforço repetitivo). Cor indicando o volume da pipeta.					
332	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 199,0000	R\$ 3.980,0000
Marca: Peguepet					
Fabricante: Peguepet					
Modelo / Versão: Peguepet					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Micropipeta de 2-20 µL, possui grande botão de pipetagem central e função de ejeção separado; operação com uma mão (tanto canhotos como destros). O botão de ajuste do volume logo abaixo do botão de pipetagem central, sendo dispositivos e botões diferentes. Totalmente autoclavável em temperaturas igual ou superiores a 120°C. Proteção de volume e indicação de volume em quatro dígitos. Movimento curto de 12,5 mm para os movimentos de ejeção da ponteira (para reduzir risco de lesão por esforço repetitivo). Cor indicando o volume da pipeta.					
381	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	320	R\$ 2,8300	R\$ 905,6000
Marca: Roni Alzi					
Fabricante: Roni Alzi					
Modelo / Versão: Roni Alzi					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pipeta de vidro graduada de 1mL					
388	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	24	R\$ 17,3400	R\$ 416,1600
Marca: Cralplast					
Fabricante: Cralplast					
Modelo / Versão: Cralplast					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pipetador "Pi-Pump", faixa de medição para pipetas de até 2 mL, cor azul. Moldado em plástico resistente para acoplamento em pipetas sorológicas de plástico ou vidro, formados por rodana móvel para aspiração e uma válvula de pressão para dispensação parcial ou total do volume.					
412	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 16,6200	R\$ 664,8000
Marca: Unilab					
Fabricante: Unilab					
Modelo / Versão: Unilab					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pistilo totalmente de porcelana para gral de 305 ml.					
423	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	200	R\$ 11,4000	R\$ 2.280,0000
Marca: Cralplast					
Fabricante: Cralplast					
Modelo / Versão: Cralplast					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa de Petri, descartável, de poliestireno cristal, estéril, 150x15mm, sem divisão (pacote com 5 unidades).					
424	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	260	R\$ 14,8000	R\$ 3.848,0000
Marca: Cralplast					
Fabricante: Cralplast					
Modelo / Versão: Cralplast					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa de Petri, descartável, de poliestireno cristal, estéril, 60x15mm (pacote com 20 unidades).					
427	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	1820	R\$ 3,7000	R\$ 6.734,0000
Marca: Normax					
Fabricante: Normax					
Modelo / Versão: Normax					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa de Petri de vidro 80 x 15 mm.					
428	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 4,7800	R\$ 95,6000
Marca: Normax					
Fabricante: Normax					
Modelo / Versão: Normax					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa de Petri, tampa e fundo – superfícies plana Diâm. Ext. 100 mm x 15 mm altura, em vidro quimicamente resistente					
429	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	310	R\$ 6,0000	R\$ 1.860,0000
Marca: Normax					
Fabricante: Normax					
Modelo / Versão: Normax					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa de Petri, tampa e fundo – superfícies plana Diâm. Ext. 100 mm x 20mm altura, em vidro quimicamente resistente					
430	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	400	R\$ 8,3800	R\$ 3.352,0000
Marca: Normax					
Fabricante: Normax					
Modelo / Versão: Normax					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa de Petri, tampa e fundo – superfícies plana Diâm. Ext. 120 mm x 20mm altura, em vidro quimicamente resistente					
434	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	16	R\$ 586,1800	R\$ 9.378,8800
Marca: Metalc					
Fabricante: Metalc					
Modelo / Versão: Metalc					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Plataforma elevatória. Plataforma ajustável tipo "Jack", utilizada para posicionamento vertical de qualquer equipamento em laboratório, construção robusta, base e plataforma de aço inóx, braços de latão base de 205x200mm, altura mínima 68 mm e máxima de 350 mm, sustentando até 10 kg.					
488	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 98,8000	R\$ 592,8000
Marca: Deltex					
Fabricante: Deltex					
Modelo / Versão: Deltex					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Proveta de vidro, graduada, 2000ml.					
489	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 5,7900	R\$ 115,8000
Marca: Deltex					
Fabricante: Deltex					
Modelo / Versão: Deltex					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Proveta de vidro, graduada 25 mL em borossilicato, base de plástico					
490	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	50	R\$ 30,0000	R\$ 1.500,0000
Marca: Deltex					
Fabricante: Deltex					
Modelo / Versão: Deltex					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Proveta de vidro, graduada 500ml, base de plástico, vidro borossilicato.					
491	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 6,1500	R\$ 123,0000
Marca: Deltex					
Fabricante: d					
Modelo / Versão: Deltex					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Proveta de vidro, graduada, 50ml, com base plástica.					
493	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 8,5900	R\$ 85,9000
Marca: Nalgon					
Fabricante: Nalgon					
Modelo / Versão: Nalgon					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Proveta em plástico polipropileno opaco transparente, autoclavável capacidade 100 mL e subdivisões de 2 mL;					
494	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 6,3100	R\$ 63,1000
Marca: Nalgon					
Fabricante: Nalgon					
Modelo / Versão: Nalgon					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Proveta em plástico polipropileno opaco transparente, autoclavável capacidade 25 mL e subdivisões de 0,5 mL.					
495	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 7,6200	R\$ 76,2000
Marca: Nalgon					
Fabricante: Nalgon					
Modelo / Versão: Nalgon					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Proveta em plástico polipropileno opaco transparente, autoclavável capacidade 50 mL e subdivisões de 2 mL;					
547	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	80	R\$ 6,6600	R\$ 532,8000

Marca: Roni Alzi					
Fabricante: Roni Alzi					
Modelo / Versão: Roni Alzi					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo cônico para centrífuga de vidro graduado 15ml.					
554	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	1500	R\$ 0,7500	R\$ 1.125,0000
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: Uniglas					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo de ensaio, de vidro, 13mm(diâmetro) x 100mm(altura), sem tampa, sem borda e fundo redondo.					
556	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	600	R\$ 0,3900	R\$ 234,0000
Marca: Roni Alzi					
Fabricante: Roni Alzi					
Modelo / Versão: Roni Alzi					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo de ensaio de vidro 15 x 150 mm					
557	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	1800	R\$ 0,4000	R\$ 720,0000
Marca: Roni Alzi					
Fabricante: Roni Alzi					
Modelo / Versão: Roni Alzi					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo de ensaio, de vidro, 15mm x 100mm.					
560	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	500	R\$ 2,2900	R\$ 1.145,0000
Marca: Roni Alzi					
Fabricante: Roni Alzi					
Modelo / Versão: Roni Alzi					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo de ensaio de vidro 180 mm x 18 mm					
561	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 2,1000	R\$ 84,0000
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: Uniglas					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo de ensaio de vidro com tampa de rosca de baquelite, 18mm de diâmetro x 150mm.					
563	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	1400	R\$ 1,4400	R\$ 2.016,0000
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: Uniglas					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 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.					
				Total do Fornecedor:	R\$ 89.937,6400
04.086.552/0001-15 - BIOPLASMA PRODUTOS PARA LABORATORIO E CORRELATOS LTDA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
7	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	490	R\$ 19,1500	R\$ 9.383,5000
Marca: CRAL					
Fabricante: CRAL					
Modelo / Versão: Alça por raios gama					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Alça calibrada de 10 microlitros (azul), descartável, esterilizada por raios gama, embaladas individualmente. Validade mínima de 12 meses. (Pacote com 100 unidades).					
387	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	18	R\$ 18,0000	R\$ 324,0000
Marca: HTL					
Fabricante: HTL					
Modelo / Versão: Pipetador Pi-Pump					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 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.					
432	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	960	R\$ 6,2900	R\$ 6.038,4000
Marca: BIONAKY					
Fabricante: BIONAKY					
Modelo / Versão: Microplaca					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa (microplaca) para cultura de células, tecidos, com 12 poços, fundo chato, estéril, livre de pirogênio, de poliestireno 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.					
				Total do Fornecedor:	R\$ 15.745,9000
08.614.304/0001-50 - LUPE INDUSTRIA TECNOLOGICA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORAT					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
349	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	68	R\$ 580,0000	R\$ 39.440,0000
Marca: lupetec					
Fabricante: lupetec					
Modelo / Versão: INFINITY HP 7012					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Navalha descartável modelo 818, de aço inox especial, com bordas revestidas com uma combinação de cerâmica e teflon para eliminar corrosão, aumentar a vida útil, reduzir a fricção, eliminar possíveis estrias e compressões, tamanho de 77 x 14mm, utilizável em qualquer micrótomo que trabalhe com a navalha descartável de alto perfil (caixa com 50 unidades).					
				Total do Fornecedor:	R\$ 39.440,0000
09.134.068/0001-38 - OBAH PRODUTOS E SERVICOS PARA SEGURANCA E ENSINO EIRELI					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
222	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	200	R\$ 4,2000	R\$ 840,0000
Marca: IDEXX					
Fabricante: IDEXX					
Modelo / Versão: IDEXX					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco de polietileno, estéril, com tiosulfato de sódio, para coleta e reação de água (fco. c/ 100ml).					
289	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 128,0000	R\$ 2.560,0000
Marca: CHARLAW					
Fabricante: CHARLAW					
Modelo / Versão: CHARLAW					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Lâmina silanizada. Lâmina polarizada silanizada e lapidada, com extremidades coloridas. Usada em microscopia, cortada, com extremidade de 20mm e dimensões de, aproximadamente, 26 x 76cm. Tratada com um adesivo de Poly-L-Lisina, apenas de um lado da lâmina que permite adesão dos tecidos por atrações eletrostáticas. Caixa contendo 50 unidades.					
				Total do Fornecedor:	R\$ 3.400,0000
09.433.694/0001-25 - JOSIEL DANILO DA SILVA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 54,6000	R\$ 546,0000
Marca: goldenglass					
Fabricante: goldenglass					
Modelo / Versão: goldenglass					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Adaptador armadilha(em vidro) cabeça anti-respingo para destilação a vácuo com junta 12x24mm.					
2	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 54,6000	R\$ 546,0000
Marca: goldenglass					
Fabricante: goldenglass					
Modelo / Versão: goldenglass					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Adaptador armadilha(em vidro) cabeça anti-respingo para destilação a vácuo com junta 24x40mm					
3	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	8	R\$ 55,0000	R\$ 440,0000
Marca: goldenglass					
Fabricante: goldenglass					
Modelo / Versão: goldenglass					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Adaptador de destilação, 3 vias, cabeça tipo Cleisen, 60 a 75 graus.					
25	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 29,3000	R\$ 293,0000
Marca: goldenglass					
Fabricante: goldenglass					
Modelo / Versão: goldenglass					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão de fundo redondo, junta esmerilhada 24x40 mm para os devidos encaixes com condensadores ou outras conexões, de três bocas, de capacidade de 250 mL.					
29	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 24,9000	R\$ 298,8000
Marca: goldenglass					
Fabricante: goldenglass					
Modelo / Versão: goldenglass					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão de vidro, fundo chato, 1000ml.					
32	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	24	R\$ 100,0000	R\$ 2.400,0000

Marca: goldenglass						
Fabricante: goldenglass						
Modelo / Versão: goldenglass						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão para rotaevaporador com junta esférica 35mm, capacidade de 1.000mL						
33	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 62,9000		R\$ 629,0000
Marca: goldenglass						
Fabricante: goldenglass						
Modelo / Versão: goldenglass						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão para rotaevaporador com junta esférica 35mm, capacidade de 500mL						
103	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	94	R\$ 29,9000		R\$ 2.810,6000
Marca: goldenglass						
Fabricante: goldenglass						
Modelo / Versão: goldenglass						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bureta de vidro, torneira reta de teflon, calibração precisa, Classe A, capacidade de 10ml, graduação 1/20, 20°C, com boca tipo funil, limite erro 0,02ml.						
104	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	14	R\$ 28,5800		R\$ 400,1200
Marca: goldenglass						
Fabricante: goldenglass						
Modelo / Versão: goldenglass						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 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.						
128	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 109,0000		R\$ 2.180,0000
Marca: goldenglass						
Fabricante: goldenglass						
Modelo / Versão: goldenglass						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Coluna cromatográfica em vidro, com torneira de teflon, sem placa porosa, nas dimensões 30x600mm						
129	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 178,3100		R\$ 3.566,2000
Marca: goldenglass						
Fabricante: goldenglass						
Modelo / Versão: goldenglass						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Coluna cromatográfica em vidro, com torneira de teflon, sem placa porosa, nas dimensões 60x600 mm.						
177	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 28,3800		R\$ 567,6000
Marca: goldenglass						
Fabricante: goldenglass						
Modelo / Versão: goldenglass						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Erlenmeyer de vidro, graduado, capacidade 50ml, com rolha de polietileno						
218	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 11,2000		R\$ 448,0000
Marca: goldenglass						
Fabricante: goldenglass						
Modelo / Versão: goldenglass						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco conta-gotas de 100 mL em vidro incolor, com pipeta esmerilhada e teta de borracha						
350	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 187,9100		R\$ 1.879,1000
Marca: goldenglass						
Fabricante: goldenglass						
Modelo / Versão: goldenglass						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nebulizador de vidro para cromatografia, incluindo 1 erlenmeyer de 50ml						
380	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 4,5000		R\$ 180,0000
Marca: goldenglass						
Fabricante: goldenglass						
Modelo / Versão: goldenglass						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pipeta de vidro graduada de 10mL						
487	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 18,3900		R\$ 735,6000
Marca: goldenglass						
Fabricante: goldenglass						
Modelo / Versão: goldenglass						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Proveta de vidro, graduada 1/1, 50ml, com tampa.						
570	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 70,5600		R\$ 846,7200
Marca: goldenglass						
Fabricante: goldenglass						
Modelo / Versão: goldenglass						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo Macro Digestor com orla, fundo redondo, parede reforçada com diâmetro 50mm, Comprimento 250mm e espessura de Parede 2,5mm. Deve suportar temperatura de até 430°C.						
				Total do Fornecedor:		R\$ 18.766,7400
10.919.350/0001-00 - BIOSAVE-DIAGNOSTICA LTDA						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário		Valor Global
137	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 137,0200		R\$ 274,0400
Marca: INLAB/NACIONAL						
Fabricante: ALAMAR/INLAB						
Modelo / Versão: 320						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AMARELO DE ALIZARINA GG IC14025 - 25 GR						
280	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	44	R\$ 120,0000		R\$ 5.280,0000
Marca: CLOT						
Fabricante: clot						
Modelo / Versão: 00077						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CUBETAS REDUZIDAS P/ COAGULOMETRO - CX C/100						
				Total do Fornecedor:		R\$ 5.554,0400
11.227.424/0001-00 - CALIBRY METROLOGIA COMERCIO E CALIBRACAO LTDA						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário		Valor Global
109	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	180	R\$ 7,4700		R\$ 1.344,6000
Marca: CRALPLAST						
Fabricante: CRALPLAST						
Modelo / Versão: CP100-2P						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Caixa de fibra de papelão tratado e recoberto com papel branco especial, com tampa e grade divisória (tipo colméia desmontável), para armazenamento de tubos criogênicos (100 tubos de 1,5 a 2 mL), tamanho 13,4 X 13,4 X 4,7cm. Resiste a temperaturas de até -100°C.						
110	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	120	R\$ 12,1300		R\$ 1.455,6000
Marca: CRALPLAST						
Fabricante: CRALPLAST						
Modelo / Versão: CRI0100N						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Caixa em polipropileno com tampa, autoclavavel, de 13,8 x 13,8 x 5,7cm, para armazenamento em freezer, c/ divisorias para 100 tubos eppendorf de 2,0ml.						
124	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 2.485,9900		R\$ 4.971,9800
Marca: IDEXX						
Fabricante: IDEXX						
Modelo / Versão: 001						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cartela plástica e aluminizada, estéril, para quantificação de bactérias, pelo sistema de substrato definido ONPG- MUG, composto de 97 células, termosseláveis por seladora eletrônica (caixa c/ 100).						
235	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	16	R\$ 26,7200		R\$ 427,5200
Marca: BORO						
Fabricante: BORO						
Modelo / Versão: 001						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco Kitassato, de vidro, capacidade 250 mL com saída superior, diâmetro interno da boca aproximado 35mm						
236	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	206	R\$ 31,6000		R\$ 6.509,6000
Marca: BIONAKY						
Fabricante: BIONAKY						
Modelo / Versão: FCC75CF						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco para cultura celular, capacidade 250ml, 75cm², em poliestileno transparente e tampa com filtro. Livre de DNase/RNase/Human Dna. Não pirogênico. Pacote com 5 unidades.						
237	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	410	R\$ 33,4900		R\$ 13.730,9000
Marca: BIONAKY						
Fabricante: BIONAKY						
Modelo / Versão: FCC25CF						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco para cultura celular, capacidade 50ml, 25cm², em poliestileno transparente e tampa com filtro. Livre de DNase/RNase/Human Dna. Não pirogênico. Pacote com 10 unidades.						
238	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	200	R\$ 34,6100		R\$ 6.922,0000

Marca: BIONAKY Fabricante: BIONAKY Modelo / Versão: FCC25SF Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco para Cultura (Garrafa) Tecido: Moldado em poliestireno de alta transparência livre de Dnase, Rnase, pirogênicos e toxinas; Com dispositivo de aerção, ajustado na tampa (posição Vent); Tampa rosqueável a prova de vazamentos; Estéril (esterilizado por raios gama) Capacidade 60 ml, área de crescimento 25 cm2, SEM filtro; Pcte 10 peças					
239 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	100	R\$ 33,4900	R\$ 3.349,0000	
Marca: BIONAKY Fabricante: BIONAKY Modelo / Versão: FCC25CF Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco para Cultura (Garrafa) Tecido: Moldado em poliestireno de alta transparência livre de Dnase, Rnase, pirogênicos e toxinas; Com Tampa rosqueável COM filtro a prova de vazamentos; Estéril (esterilizado por raios gama) Capacidade 60 ml, área de crescimento 25 cm2, COM filtro; Pcte 10 peças.					
240 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	100	R\$ 31,6000	R\$ 3.160,0000	
Marca: BIONAKY Fabricante: BIONAKY Modelo / Versão: FCC75CF Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco para Cultura (Garrafa) Tecido: Moldado em poliestireno de alta transparência livre de Dnase, Rnase, pirogênicos e toxinas; Tampa rosqueável com filtro a prova de vazamentos; Estéril (esterilizado por raios gama) Capacidade 270 ml, área de crescimento 75 cm2, COM filtro; Pcte 5 peças.					
266 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	28	R\$ 36,6700	R\$ 1.026,7600	
Marca: METALIC Fabricante: METALIC Modelo / Versão: 120 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Garra com mufa para condensador, tamanho grande, revestida em PVC.					
334 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 570,0700	R\$ 6.840,8400	
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: K1-10000B Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROPIPETA de precisão monocal volume variável 1000 - 10000 microlitros, Controle total de volume por um botão de ajuste, tanto para operações de aspiração quanto para dispensação, botão ejetor de ponteiros.Totalmente autoclavavel com pistão em aço inoxidável ejetor de ponteiros. Acompanha certificado de aferição/calibração					
348 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 11,2000	R\$ 448,0000	
Marca: METALIC Fabricante: METALIC Modelo / Versão: 019 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mufa dupla de alumínio.					
364 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 30,6400	R\$ 183,8400	
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: 001 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Papel indicador PH 0-14 (emb. c/ 100).					
377 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	22	R\$ 42,0000	R\$ 924,0000	
Marca: CRALPLAST Fabricante: CRALPLAST Modelo / Versão: 18432 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pipeta de Pasteur transferencial, capacidade 3ml, graduada, não estéril (pacote com 500 unidades).					
384 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 999,5700	R\$ 1.999,1400	
Marca: PEGUEPET Fabricante: PEGUEPET Modelo / Versão: PEGUECONTROL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pipetador automático motorizado com controlador de velocidade de aspiração e dispensadora controlada por toque digital. Design adaptável a mão, c/ punho estriado para fornecer segurança ao pegar e impedir deslize. Com filtro hidrofóbico de poro 0,45 um para proteger a unidade interna de contaminação. Sendo o adaptador do filtro e o conector de pipetas autoclaváveis para descontaminação. Conexão p/ pipetas de vidro e plástico de 1 a 20 ml, cor cinza, acompanhado de recarregador 110V; suporte de parede; 01 caixa com 10 unidades de filtros de 0,45um para substituição. Garantia mínima de 12 meses. Pipetador automático, elétrico, adaptável para pipetas de 1 a 10ml, 110V. 24543					
386 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	144	R\$ 17,4300	R\$ 2.509,9200	
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: K3-10 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.					
404 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	330	R\$ 6,5000	R\$ 2.145,0000	
Marca: BIONAKY Fabricante: BIONAKY Modelo / Versão: 23225 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pipeta sorologica descartavel 2 ml graduada, esteril, livre de pirogenios, embaladas individualmente. Pacote com 10 unidades.					
405 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	508	R\$ 12,0000	R\$ 6.096,0000	
Marca: BIONAKY Fabricante: BIONAKY Modelo / Versão: 23265 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pipeta sorológica descartável, em poliestireno, 10 ml graduada, estéril, livre de pirogenios, embaladas individualmente. Pacote com 10 unidades.					
406 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 24,9400	R\$ 498,8000	
Marca: BIONAKY Fabricante: BIONAKY Modelo / Versão: 23270 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pipeta sorológica descartável, em poliestireno, 25 ml graduada, estéril, livre de pirogenios, embaladas individualmente. Pacote com 10 unidades.					
407 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	408	R\$ 14,2000	R\$ 5.793,6000	
Marca: BIONAKY Fabricante: BIONAKY Modelo / Versão: 23245 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pipeta sorológica descartável, em poliestireno, 5 ml graduada, estéril, livre de pirogenios, embaladas individualmente. Pacote com 10 unidades.					
414 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	1460	R\$ 10,2900	R\$ 15.023,4000	
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: K12-096 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa de 96 poços de fundo chato, com tampa, embalagem individual, para cultura de células. Esterelizada por raios gama, livre de Dnase, Rnase, pirogênio e toxinas. Base com codificação alfanumérica e tampa com anel de vedação para evitar a contaminação cruzada entre o meio externo e interno e entre um poço e outro. Livres de umidade, evaporação e difusão de luz. Compatíveis com leitoras de Elisa.					
415 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	620	R\$ 5,8200	R\$ 3.608,4000	
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: K12-006 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa de cultura, 6 wells, fundo chatos, de poliestireno, estéril, apirogênica, com tampa, embalada individualmente, para célula aderente					
416 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	80	R\$ 7,7300	R\$ 618,4000	
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: K12-048 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa de cultura de células ou tecidos, 48 poços com tampa.					
417 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	1480	R\$ 6,2900	R\$ 9.309,2000	
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: K12-024 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa de cultura estéril, de 24 poços, capacidade para 3ml em cada poço , fundo chato, com tampa.					
433 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 5,8200	R\$ 232,8000	
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: K12-006 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Placa (microplaca) para cultura de células, tecidos, com 6 poços, fundo chato, estéril, livre de pirogênio, de poliestireno 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					
436 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 19,0000	R\$ 76,0000	
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: K8-200Y-1 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ponteira 1-200uL estéril rack (96 unidades).					
437 MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	16	R\$ 37,1300	R\$ 594,0800	

Marca: KASVI						
Fabricante: KASVI						
Modelo / Versão: K31-1000B						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ponteira 200-1000 microlitros, autoclavável, azul (pacote com 1000 unidades)						
439	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	80	R\$ 18,8500	R\$ 1.508,0000	
Marca: KASVI						
Fabricante: KASVI						
Modelo / Versão: K31-200Y						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ponteira autoclavável para pipeta automática de 1-200 microlitros (pcte. com 1000).						
440	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 45,5600	R\$ 911,2000	
Marca: KASVI						
Fabricante: KASVI						
Modelo / Versão: K31-1000B						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ponteira autoclavável p/ micropipeta até 1000 microlitros (pcte. c/ 500).						
441	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 24,9300	R\$ 997,2000	
Marca: KASVI						
Fabricante: KASVI						
Modelo / Versão: K31-10						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ponteira autoclavável p/ pipeta automática de 1-10 micro- litros (pcte. c/ 1000).						
444	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 40,8600	R\$ 1.634,4000	
Marca: KASVI						
Fabricante: KASVI						
Modelo / Versão: K8-10XLF-1						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ponteira com Filtro Cap. 0,5-10 µL, Longa, Cor Natural, Rack com 96 unidades. Ponteira com filtro pré-esterilizada. Ponteira com filtro hidrofóbico, que evita a contaminação pelo aerossol. Com encaixe universal para uso com uma ampla variedade de micropipetas. Menor área de contato para dispensações mais precisas. Com maior diâmetro de orifício, para facilitar a dispensação de materiais viscosos. Fabricação: Fabricado em polipropileno atóxico com 99,9% de pureza. Livre de DNase, RNase, pirogênios, minerais ou metais pesados. Autoclávável						
447	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	200	R\$ 32,9500	R\$ 6.590,0000	
Marca: KASVI						
Fabricante: KASVI						
Modelo / Versão: K8-200F-1						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ponteira com Filtro Cap. 2-200 µL, Cor Natural, Rack com 96 unidades. Ponteira com filtro pré-esterilizado. Ponteira com filtro hidrofóbico, que evita a contaminação pelo aerossol. Com encaixe universal para uso com uma ampla variedade de micropipetas. Menor área de contato para dispensações mais precisas. Com maior diâmetro de orifício, para facilitar a dispensação de materiais viscosos. Fabricação: Fabricado em polipropileno atóxico com 99,9% de pureza. Livre de DNase, RNase, pirogênios, minerais ou metais pesados. Autoclávável: Autoclávável a 121°C por 15 minutos. Apresentação: Rack com 96 ponteiras estéreis.						
450	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	8	R\$ 286,0000	R\$ 2.288,0000	
Marca: KASVI						
Fabricante: KASVI						
Modelo / Versão: K8-10F						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ponteira cor neutra, com filtro, para micropipeta, uso universal, estéril, compatível com micropipeta de marca Jensons, volume de 0,5 a 10 microlitros, livre de DNase e RNase, pirogênio e metais pesados (pacote com 1000 unidades)						
520	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 785,0000	R\$ 4.710,0000	
Marca: MN						
Fabricante: MN						
Modelo / Versão: 818333						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sílica 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. Sílica 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. (Caixa com 25 unidades).						
533	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 82,6700	R\$ 1.653,4000	
Marca: CRALPLAST						
Fabricante: CRALPLAST						
Modelo / Versão: 001						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tampa plástica, tipo flecha, para tubo de ensaio 16 x 100mm, pacote com 1.000 unidades.						
548	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 163,2500	R\$ 1.632,5000	
Marca: KASVI						
Fabricante: KASVI						
Modelo / Versão: K2-202						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo criogênico graduado com tampa rosca 2,0ml (cx. com 100 un.).						
550	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	52	R\$ 35,0000	R\$ 1.820,0000	
Marca: CRALPLAST						
Fabricante: CRALPLAST						
Modelo / Versão: 17022						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo de centrífuga, tipo falcon, em polipropileno, capacidade 15ml, cônico, estéril, autoclavável, graduado, com tampa, área branca para marcação, embalados individualmente (embalagem com 50).						
553	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	264	R\$ 29,9000	R\$ 7.893,6000	
Marca: CRALPLAST						
Fabricante: CRALPLAST						
Modelo / Versão: 17002						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo de centrífuga, tipo falcon, em polipropileno, capacidade 50ml, cônico, estéril, autoclavável, graduado, com tampa, área branca para marcação (embalagem com 50).						
559	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	400	R\$ 1,5000	R\$ 600,0000	
Marca: PRECISION						
Fabricante: PRECISION						
Modelo / Versão: 001						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo de ensaio, de vidro, 16mm x 150mm, sem borda						
573	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 97,5200	R\$ 390,0800	
Marca: KASVI						
Fabricante: KASVI						
Modelo / Versão: K30-1015						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo tipo eppendorf 1,5ml, graduado (cx. c/ 1000 unidades)						
				Total do Fornecedor:	R\$ 132.427,7600	
11.646.863/0001-57 - UNICA EQUIPAMENTOS CIENTÍFICOS LTDA						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global	
167	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	22	R\$ 146,2300	R\$ 3.217,0600	
Marca: SENSOTEC						
Fabricante: SENSOTEC						
Modelo / Versão: 2.13						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ELETRODO COMBINADO DE VIDRO COMPATIVEL COM TENOPON						
171	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	26	R\$ 146,2300	R\$ 3.801,9800	
Marca: SENSOTEC						
Fabricante: SENSOTEC						
Modelo / Versão: 2.13						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ELETRODO PARA USO GERAL EM SOLUÇÕES AQUOSAS						
572	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 200,0000	R\$ 2.400,0000	
Marca: EPPENDORF						
Fabricante: EPPENDORF						
Modelo / Versão: 0030 124 332						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo PCR de 0,2ml em polipropileno transparente - tampa plana autoclavavel - livre DNase e RNase cx c/1000						
				Total do Fornecedor:	R\$ 9.419,0400	
13.213.516/0001-66 - SAINT VALLEN BIOTECNOLOGIA LTDA						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global	
146	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 695,6400	R\$ 4.173,8400	
Marca: SYSCROMA						
Fabricante: IMPORTADO						
Modelo / Versão: PCAF2542020						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CROMATOFOLHA DE ALUMÍNIO, FABRICADA EM SÍLICA GEL 60 COM INDICADOR DE FLUORESCÊNCIA (F254), DIMENSÕES 20X20CM, CAIXA COM 25 UNIDADES.						
203	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	90	R\$ 247,9200	R\$ 22.312,8000	
Marca: FILTERPRO						
Fabricante: IMPORTADO						
Modelo / Versão: FSEMCE02225						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: UNIDADE FILTRANTE (FILTRO ESTERILIZANTE) PARA SERINGA, COM MEMBRANA EM ÉSTER DE CELULOSE (MCE), ESTÉRIL, 25MM X 0,22UM, DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 50 UNIDADES.						
204	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	42	R\$ 412,9100	R\$ 17.342,2200	

Marca: FILTERPRO					
Fabricante: IMPORTADO					
Modelo / Versão: MFPTFEHF04547					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MEMBRANA FILTRANTE (FILTRO TIPO LCR) EM PTFE MODIFICADO, 47MM X 0,45UM. CAIXA COM 100 UNIDADES. INDICADO PARA SOLVENTES ORGÂNICOS E AQUOSOS.					
262	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 300,0000	R\$ 600,0000
Marca: FILTERPRO					
Fabricante: IMPORTADO					
Modelo / Versão: FVBS300					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FUNIL DE VIDRO TIPO PLACA POROSA, COM BASE 47MM, PARA SISTEMA DE FILTRAÇÃO DE VIDRO À VÁCUO CAP. 300ML.					
277	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 135,4700	R\$ 270,9400
Marca: SYSCROMA					
Fabricante: IMPORTADO					
Modelo / Versão: IFCV2					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: INSERT DE VIDRO FUNDO CÔNICO COM SPRING (MOLA EM POLIPROPILENO), PARA VIALS 2ML. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.					
314	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 1.068,9700	R\$ 2.137,9400
Marca: FILTERPRO					
Fabricante: IMPORTADO					
Modelo / Versão: MFPVDFRL045					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MEMBRANA DE FILTRAÇÃO EM PVDF 0,45UM PARA BLOT. PRODUTO UNITÁRIO EM ROLO.					
315	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 389,9700	R\$ 1.559,8800
Marca: FILTERPRO					
Fabricante: IMPORTADO					
Modelo / Versão: MFHFMCE02247					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MEMBRANA DE FILTRAÇÃO TIPO GS EM ÉSTERES DE CELULOSE (MCE), 47MM X 0,22UM, HIDROFÍLICA, BRANCA, LISA, AUTOCLAVÁVEL. CAIXA COM 100 UNIDADES.					
316	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	8	R\$ 1.569,5000	R\$ 12.556,0000
Marca: FILTERPRO					
Fabricante: IMPORTADO					
Modelo / Versão: MFNITR045					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MEMBRANA DE NITROCELULOSE PARA IMUNOBLOTTING, EM ROLO, POROSIDADE 0,45UM. PRODUTO UNITÁRIO.					
317	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 162,9700	R\$ 325,9400
Marca: FILTERPRO					
Fabricante: IMPORTADO					
Modelo / Versão: MFQCE04547					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MEMBRANA DE FILTRAÇÃO QUADRICULADA, 47MM X 0,45UM, FABRICADA EM CELULOSE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 100 UNIDADES.					
413	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 695,6400	R\$ 6.956,4000
Marca: SYSCROMA					
Fabricante: IMPORTADO					
Modelo / Versão: PCAF2542020					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLACA DE TLC EM ALUMÍNIO, FABRICADA EM SÍLICA GEL 60G F254, DIMENSÕES 20X20CM, CAIXA COM 25 UNIDADES.					
525	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 446,6000	R\$ 893,2000
Marca: FILTERPRO					
Fabricante: IMPORTADO					
Modelo / Versão: SFC1000					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SISTEMA DE FILTRAÇÃO, FABRICADO EM VIDRO BOROSSILICATO, COMPOSTO POR FUNIL, BASE DE VIDRO SINTERIZADO DIÂMETRO 47MM, OLIVA PARA VÁCUO, GRAMPO METÁLICO E FRASCO PARA COLETA CAP. 1000ML COM JUNTA ESMERILHADA.					
529	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	50	R\$ 396,2600	R\$ 19.813,0000
Marca: FILTERPRO					
Fabricante: IMPORTADO					
Modelo / Versão: FSPTFEHFNE04513					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SUPORTE PARA FILTRAÇÃO LCR COM MEMBRANA EM PTFE MODIFICADA, 13MM X 0,45UM, NÃO ESTÉRIL, INDICADA PARA FILTRAÇÃO DE SOLVENTES ORGÂNICOS E AQUOSOS, SIMILAR E COMPATÍVEL COM MILLEX. CAIXA COM 100 UNIDADES.					
				Total do Fornecedor:	R\$ 88.942,1600
19.026.964/0001-37 - ILMA CHAVES PEREIRA 74191209604					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
9	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	160	R\$ 4,6100	R\$ 737,6000
Marca: Cralplast					
Fabricante: Cralplast					
Modelo / Versão: 612					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Perfeita para a misturar meios de cultura em placas e para fazer esfregão em laminas. Conhecida também como alça de drigalski. Estéril em pacote com 05 unidade. Formato em L. Medidas: 150 mm de comprimento total 40 mm de largura do esfregão 04 mm de largura do cabo da alça ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. Pacote com 5 peças estêreis					
43	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	50	R\$ 9,9900	R\$ 499,5000
Marca: Global					
Fabricante: Global					
Modelo / Versão: GTFVPA-10					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão Volumétrico 10MI Classe A Gargalo Esmerilhado Rolha Plástica Vidro Boro 3.3					
64	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 31,1500	R\$ 373,8000
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: 191.901					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Copo Becker FA(Berzelius) graduado cap.1.000ml Observações - vidro borosilicato 3.3 - com bico vertedor - altura: 180mm - diâmetro externo: 95mm - faixa de graduação: 200 - 1000ml - intervalo de graduação: 100ml"					
65	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	170	R\$ 23,3600	R\$ 3.971,2000
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: 190.901					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Copo Becker FB(Griffin) graduado cap.1.000ml Observações - vidro borosilicato 3.3- com bico vertedor - altura: 145mm - diâmetro externo: 105mm - DIN 12331, ISO 3819- graduação 200ml/1000ml"					
66	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	110	R\$ 8,8200	R\$ 970,2000
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: 191.100					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Copo Becker FA(Berzelius) graduado cap.100ml Observações - vidro borosilicato 3.3 - com bico vertedor - altura: 80mm - diâmetro externo: 48mm - faixa de graduação: 20 - 100ml - intervalo de graduação: 10ml"					
73	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	424	R\$ 6,8300	R\$ 2.895,9200
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: 190.025					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Copo Becker FB(Griffin) graduado cap.25ml Observações - vidro borosilicato 3.3 - com bico vertedor - altura: 50mm - diâmetro externo: 34mm - faixa de graduação: 5 - 25ml - intervalo de graduação: 5ml"					
75	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	174	R\$ 8,0200	R\$ 1.395,4800
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: 190.250					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Copo Becker FB(Griffin) graduado cap.250ml Observações - vidro borosilicato 3.3 - com bico vertedor - altura: 95mm - diâmetro externo: 70mm - faixa de graduação: 50 - 250ml - intervalo de graduação: 25ml"					
78	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	220	R\$ 7,7900	R\$ 1.713,8000
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: 191.050					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Copo Becker FA(Berzelius) graduado cap.50ml Observações - vidro borosilicato 3.3 - com bico vertedor - altura: 70mm - diâmetro externo: 38mm - faixa de graduação: 10 - 50ml - intervalo de graduação: 10ml"					
79	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	364	R\$ 6,8800	R\$ 2.504,3200
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: 190.050					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Copo Becker FB(Griffin) graduado cap.50ml Observações - vidro borosilicato 3.3 - com bico vertedor - altura: 60mm - diâmetro externo: 42mm - faixa de graduação: 10 - 50ml - intervalo de graduação: 10ml"					
116	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	60	R\$ 18,3600	R\$ 1.101,6000
Marca: Uniglas					
Fabricante: Uniglas					
Modelo / Versão: 104.060					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Copo tipo Cálice de vidro graduado, cap.60ml					

117	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	120	R\$ 34,5700	R\$ 4.148,4000
Marca: J.Prolab Fabricante: J.Prolab Modelo / Versão: 8600-0 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cálice para sedimentação de fezes com base e corpo em polipropileno 200ml, pacote com 10 unidades					
134	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 2.530,0000	R\$ 10.120,0000
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: CP20V+CP200V+CP1000V Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Micropipeta mecânica monocanal, com dispensador de ponteiros, visor com sistema de numeração digital. O mecanismo de mola de alta qualidade garante um movimento mais suave do êmbolo Botão com dois estágios de operação permitindo pipetagem reversa. ERGONOMIA E DESIGN INOVADORES: Aliando um design de alta tecnologia a materiais com ergonomia superior, foi concebida exclusivamente para oferecer conforto e segurança ao usuário. Mecanismo de mola de alta qualidade garante um êmbolo mais suave movimento. Possui câmara de isolamento localizada no corpo da micropipeta, que diminui o aquecimento causado pela pressão das mãos em pipetagens de longo período. TOTALMENTE AUTOCLAVÁVEL: Totalmente autoclaváveis e sem necessidade de serem desmontadas. Resistente à radiação ultravioleta PISTÃO EM AÇO INOXIDÁVEL EJETOR: O ejetor e ponta do cone incorporado facilitam a ejeção da ponteira e o acesso a garrafas e tubos estreitos. APOIO DO DEDOS: mais alongado especialmente projetado para facilitar a apoio e fixado a mão e proporcionando segurança ao técnico. CONFIGURAÇÃO DO VOLUME: O som de clique suave em cada incremento garante uma configuração de volume perfeita e nenhuma alteração de volume acidental. Também facilita a operação com uma única mão. Fornecida juntamente com um SUPORTE PARA PIPETA que permite um armazenamento fácil, eficiente e seguro. AJUSTE DE USUÁRIO: Re-calibração pode ser realizada facilmente pelo usuário. PONTA (TIPCONE): universal, adaptável a diversos modelos de ponteiros do mercado. Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação. EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO 13485 / CE (IVC DIRECTIVE 98/79EC). Volume 2-20µl: incremento 0,02µl. Volume 20-200µl: incremento 0,2µl. Volume 100-1000µl: incremento 1,0µl"					
199	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	60	R\$ 165,0000	R\$ 9.900,0000
Marca: Vacuplast Fabricante: Vacuplast Modelo / Versão: 3273 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estante para testes de Velocidade de Hemossedimentação Sanguínea, compatível com o Método de Westergreen. - Estante confeccionada em plástico acrílico (transparente) resistente, para tubos a vácuo de VHS - Compatível com tubos GD016VHSNR - 8mm x 120mm. - Graduada: 0 a 140 mm. - Capacidade para 10 amostras. - Reutilizável, lavável e de simples operação. * O suporte para tubos de VHS de 1.6mL fornece somente valores Westergren de 1 hora, após 30 minutos do tempo de leitura.					
209	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	90	R\$ 24,6000	R\$ 2.214,0000
Marca: ICP Fabricante: ICP Modelo / Versão: PH014 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fita indicadora de pH, faixa 0-14,0 (caixa com 100 unidades).					
251	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	22	R\$ 75,7400	R\$ 1.666,2800
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: 181620 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco tipo eppendorf com 2ml (emb. com 1000)					
283	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	100	R\$ 4,9700	R\$ 497,0000
Marca: Precision Fabricante: Precision Modelo / Versão: 7105-1 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Lamina 26x76 fosca não lapidada. Caixa com 50 unidades					
285	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	1250	R\$ 4,5000	R\$ 5.625,0000
Marca: Precision Fabricante: Precision Modelo / Versão: 7105 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Lâmina de vidro, lapidada, com ponta fosca para identificação de amostras, dimensões de 26mm x 76mm, espessura de 1,0 - 1,2mm, intercaladas uma a uma com folha de papel. Caixa com 50 unidades.					
286	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	106	R\$ 4,5000	R\$ 477,0000
Marca: Precision Fabricante: Precision Modelo / Versão: 7101 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Lâmina de vidro, lapidada, com ponta lisa, dimensões de 26mm x 76mm, espessura de 1,0 - 1,2mm, intercaladas uma a uma com folha de papel. Caixa com 50 unidades					
287	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	60	R\$ 248,6200	R\$ 14.917,2000
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: 23970 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: A Lamina K-CELL foi projetada para facilitar e assegurar os exames microscópicos dos sedimentos urinários. Feita em PMMA - polimetilmetacrilato. A Sua estrutura é muito simples, não havendo perigo de contaminação das amostras e facilitando muito a contagem dos sedimentos urinários. Cada poço possui 18 círculos que delimitam um volume bem exato, permitindo assim com um cálculo bem simples descobrir o número de elementos figurativos presentes em 1ml de urina. Informações de cada poço; Área: 63MM2 Volume: 6.3ul Informações do conjunto dos 9 círculos; Total área: 1.0MM2 Total volume: 0,1ul Informações de cada círculo; Área: 0,111MM2 Volume: 0,011ul MODO DE USO: * Misturar adequadamente 10ML da amostra de urina em um tubo cônico (cod. 18159 ou 18012); * Centrifugar por 5 minutos por uma rotação de 1.500 rpm; * Eliminar 09ML do líquido sobrenadante; * Homogeneizar o precipitado para suspensão dos sedimentos urinários; * Coletar uma pequena quantidade do sedimento com o auxílio de uma pipeta pasteur (cod: 18431 ou 18434) e preencher o poço disponível da lâmina; * Com uma ampliação de 100x pesquise os campos com os 18 círculos; * Ler a 400x de engrandecimento um círculo por vez e determine o número médio de elementos por círculo; * Multiplicar por 1000 o número de elementos encontrados nos 09 círculos, não havendo necessidade de ler os 18 círculos. O Valor indica o numero de elementos celulares presentes em 1ml de urina. OBS: Este produto substitui a câmara de Neubauer onde o resultado também e obtido por ML, ou a lâmina com lâminula onde o resultado é obtido por campo. ** Embaladas em caixas com 100 peças o equivalente a leitura de 1000 urinas.** Vantagens: Higiene, rapidez e confiabilidade.					
292	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	270	R\$ 6,4600	R\$ 1.744,2000
Marca: Precision Fabricante: Precision Modelo / Versão: P24X60 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Laminula de vidro para microscopia, 24mm x 60mm x 0,12mm de espessura (c x. c/ 100).					
293	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 3,9900	R\$ 159,6000
Marca: Precision Fabricante: Precision Modelo / Versão: P20X20 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Laminula de vidro para microscopia, medindo 20mm x 20mm. Caixa com 100 unidades.					
295	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	534	R\$ 3,5000	R\$ 1.869,0000
Marca: Precision Fabricante: Precision Modelo / Versão: P24X24 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Laminula de vidro para microscopia, medindo 24mm x 24mm. Caixa com 100 unidades.					
321	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	14	R\$ 278,4100	R\$ 3.897,7400
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: CP1000V Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Micropipeta mecânica monocanal, com dispensador de ponteiros, visor com sistema de numeração digital. O mecanismo de mola de alta qualidade garante um movimento mais suave do êmbolo Botão com dois estágios de operação permitindo pipetagem reversa. ERGONOMIA E DESIGN INOVADORES: Aliando um design de alta tecnologia a materiais com ergonomia superior, foi concebida exclusivamente para oferecer conforto e segurança ao usuário. Mecanismo de mola de alta qualidade garante um êmbolo mais suave movimento. Possui câmara de isolamento localizada no corpo da micropipeta, que diminui o aquecimento causado pela pressão das mãos em pipetagens de longo período. TOTALMENTE AUTOCLAVÁVEL: Totalmente autoclaváveis e sem necessidade de serem desmontadas. Resistente à radiação ultravioleta PISTÃO EM AÇO INOXIDÁVEL EJETOR: O ejetor e ponta do cone incorporado facilitam a ejeção da ponteira e o acesso a garrafas e tubos estreitos. APOIO DO DEDOS: mais alongado especialmente projetado para facilitar a apoio e fixado a mão e proporcionando segurança ao técnico. CONFIGURAÇÃO DO VOLUME: O som de clique suave em cada incremento garante uma configuração de volume perfeita e nenhuma alteração de volume acidental. Também facilita a operação com uma única mão. Fornecida juntamente com um SUPORTE PARA PIPETA que permite um armazenamento fácil, eficiente e seguro. AJUSTE DE USUÁRIO: Re-calibração pode ser realizada facilmente pelo usuário. PONTA (TIPCONE): universal, adaptável a diversos modelos de ponteiros do mercado. Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação. EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO 13485 / CE (IVC DIRECTIVE 98/79EC). Volume 100-1000µl. Incremento 1µl"					
323	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 488,7600	R\$ 1.955,0400
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: CP100V+RBC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Micropipeta mecânica monocanal, com dispensador de ponteiros, visor com sistema de numeração digital. O mecanismo de mola de alta qualidade garante um movimento mais suave do êmbolo Botão com dois estágios de operação permitindo pipetagem reversa. ERGONOMIA E DESIGN INOVADORES: Aliando um design de alta tecnologia a materiais com ergonomia superior, foi concebida exclusivamente para oferecer conforto e segurança ao usuário. Mecanismo de mola de alta qualidade garante um êmbolo mais suave movimento. Possui câmara de isolamento localizada no corpo da micropipeta, que diminui o aquecimento causado pela pressão das mãos em pipetagens de longo período. TOTALMENTE AUTOCLAVÁVEL: Totalmente autoclaváveis e sem necessidade de serem desmontadas. Resistente à radiação ultravioleta PISTÃO EM AÇO INOXIDÁVEL EJETOR: O ejetor e ponta do cone incorporado facilitam a ejeção da ponteira e o acesso a garrafas e tubos estreitos. APOIO DO DEDOS: mais alongado especialmente projetado para facilitar a apoio e fixado a mão e proporcionando segurança ao técnico. CONFIGURAÇÃO DO VOLUME: O som de clique suave em cada incremento garante uma configuração de volume perfeita e nenhuma alteração de volume acidental. Também facilita a operação com uma única mão. Fornecida juntamente com um SUPORTE PARA PIPETA que permite um armazenamento fácil, eficiente e seguro. AJUSTE DE USUÁRIO: Re-calibração pode ser realizada facilmente pelo usuário. PONTA (TIPCONE): universal, adaptável a diversos modelos de ponteiros do mercado. Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação. EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO 13485 / CE (IVC DIRECTIVE 98/79EC). Volume 10-100µl. Incremento 0,2µl Calibração, com selo RBC"					
325	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 320,7000	R\$ 1.282,8000
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: CP500F+RBC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Micropipeta mecânica monocanal, com dispensador de ponteiros, visor com sistema de numeração digital. O mecanismo de mola de alta qualidade garante um movimento mais suave do êmbolo Botão com dois estágios de operação permitindo pipetagem reversa. ERGONOMIA E DESIGN INOVADORES: Aliando um design de					

alta tecnologia a materiais com ergonomia superior, foi concebida exclusivamente para oferecer conforto e segurança ao usuário. Mecanismo de mola de alta qualidade garante um êmbolo mais suave movimento. Possui câmara de isolamento localizada no corpo da micropipeta, que diminui o aquecimento causado pela pressão das mãos em pipetagens de longo período. TOTALMENTE AUTOCLAVÁVEL: Totalmente autoclaváveis e sem necessidade de serem desmontadas. Resistente à radiação ultravioleta PISTÃO EM AÇO INOXIDÁVEL EJETOR: O ejetor e ponta do cone incorporado facilitam a ejeção da ponteira e o acesso a garrafas e tubos estreitos. APOIO DO DEDOS: mais alongado especialmente projetado para facilitar a apoio e fixado a mão e proporcionando segurança ao técnico. Também facilita a operação com uma única mão. Fornecida juntamente com um SUPORTE PARA PIPETA que permite um armazenamento fácil, eficiente e seguro. AJUSTE DE USUÁRIO: Re-calibração pode ser realizada facilmente pelo usuário. PONTA (TIP/CONE): universal, adaptável a diversos modelos de ponteiros do mercado. Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação. EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO 13485 / CE (IVC DIRECTIVE 98/79EC). Volume 500µl. Com certificado de calibração RBC"

326 MATERIAL LABORATÓRIO UNIDADE 4 R\$ 123,9000 R\$ 495,6000

Marca: Cralplast

Fabricante: Cralplast

Modelo / Versão: CP10F

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Micropipeta mecânica monocanal, com dispensador de ponteiros, visor com sistema de numeração digital. O mecanismo de mola de alta qualidade garante um movimento mais suave do êmbolo Botão com dois estágios de operação permitindo pipetagem reversa. ERGONOMIA E DESIGN INOVADORES: Aliando um design de alta tecnologia a materiais com ergonomia superior, foi concebida exclusivamente para oferecer conforto e segurança ao usuário. Mecanismo de mola de alta qualidade garante um êmbolo mais suave movimento. Possui câmara de isolamento localizada no corpo da micropipeta, que diminui o aquecimento causado pela pressão das mãos em pipetagens de longo período. TOTALMENTE AUTOCLAVÁVEL: Totalmente autoclaváveis e sem necessidade de serem desmontadas. Resistente à radiação ultravioleta PISTÃO EM AÇO INOXIDÁVEL EJETOR: O ejetor e ponta do cone incorporado facilitam a ejeção da ponteira e o acesso a garrafas e tubos estreitos. APOIO DO DEDOS: mais alongado especialmente projetado para facilitar a apoio e fixado a mão e proporcionando segurança ao técnico. Também facilita a operação com uma única mão. Fornecida juntamente com um SUPORTE PARA PIPETA que permite um armazenamento fácil, eficiente e seguro. AJUSTE DE USUÁRIO: Re-calibração pode ser realizada facilmente pelo usuário. PONTA (TIP/CONE): universal, adaptável a diversos modelos de ponteiros do mercado. Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação. EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO 13485 / CE (IVC DIRECTIVE 98/79EC). Volume 10µl."

330 MATERIAL LABORATÓRIO UNIDADE 10 R\$ 405,9000 R\$ 4.059,0000

Marca: Cralplast

Fabricante: Cralplast

Modelo / Versão: CP5000V+RBC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Micropipeta mecânica monocanal, com dispensador de ponteiros, visor com sistema de numeração digital. O mecanismo de mola de alta qualidade garante um movimento mais suave do êmbolo Botão com dois estágios de operação permitindo pipetagem reversa. ERGONOMIA E DESIGN INOVADORES: Aliando um design de alta tecnologia a materiais com ergonomia superior, foi concebida exclusivamente para oferecer conforto e segurança ao usuário. Mecanismo de mola de alta qualidade garante um êmbolo mais suave movimento. Possui câmara de isolamento localizada no corpo da micropipeta, que diminui o aquecimento causado pela pressão das mãos em pipetagens de longo período. TOTALMENTE AUTOCLAVÁVEL: Totalmente autoclaváveis e sem necessidade de serem desmontadas. Resistente à radiação ultravioleta PISTÃO EM AÇO INOXIDÁVEL EJETOR: O ejetor e ponta do cone incorporado facilitam a ejeção da ponteira e o acesso a garrafas e tubos estreitos. APOIO DO DEDOS: mais alongado especialmente projetado para facilitar a apoio e fixado a mão e proporcionando segurança ao técnico. CONFIGURAÇÃO DO VOLUME: O som de clique suave em cada incremento garante uma configuração de volume perfeita e nenhuma alteração de volume acidental. Também facilita a operação com uma única mão. Fornecida juntamente com um SUPORTE PARA PIPETA que permite um armazenamento fácil, eficiente e seguro. AJUSTE DE USUÁRIO: Re-calibração pode ser realizada facilmente pelo usuário. PONTA (TIP/CONE): universal, adaptável a diversos modelos de ponteiros do mercado. Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação. EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO 13485 / CE (IVC DIRECTIVE 98/79EC). Volume 1000-5000µl. Incremento 10µl. Com certificado de calibração RBC"

333 MATERIAL LABORATÓRIO UNIDADE 6 R\$ 569,3100 R\$ 3.415,8600

Marca: Kasvi

Fabricante: Kasvi

Modelo / Versão: K1-2B

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MICROPIPETA MONOCANAL BASIC. 0,2 - 2 µL Aplicação: A Micropipeta Monocanal Basic 0,2 - 2 µL é utilizada para manuseio de líquidos em pequenos volumes e com precisão. Características: Corpo fabricado em PBT, base em PVDF e pistão em aço inox; Leve, ergonômica e com código de cores; Com trava de volume; Resistente à luz UV; Fácil ajuste e leitura; Resistente a soluções ácidas, alcalinas e outros solventes orgânicos; Autoclavável (121°C, 15 psi, 20 min.). Especificações técnicas: Especificações Descrição Faixa de Volume 0,2 - 2 µL Inexatidão (%) ≤ 6,0 - 0,7 Imprecisão (%) ± 12 - 1,5 Código de Cor Laranja Ajuste (µL) 0,01 Dígitos 03 Registro ANVISA: Não aplicável. Apresentação: 01 Micropipeta; 01 Chave de ajuste; 01 Manual de instruções. Armazenamento: Armazenar a temperatura ambiente. "

336 MATERIAL LABORATÓRIO UNIDADE 4 R\$ 434,4000 R\$ 1.737,6000

Marca: Cralplast

Fabricante: Cralplast

Modelo / Versão: CP1000V+RBC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Micropipeta mecânica monocanal, com dispensador de ponteiros, visor com sistema de numeração digital. O mecanismo de mola de alta qualidade garante um movimento mais suave do êmbolo Botão com dois estágios de operação permitindo pipetagem reversa. ERGONOMIA E DESIGN INOVADORES: Aliando um design de alta tecnologia a materiais com ergonomia superior, foi concebida exclusivamente para oferecer conforto e segurança ao usuário. Mecanismo de mola de alta qualidade garante um êmbolo mais suave movimento. Possui câmara de isolamento localizada no corpo da micropipeta, que diminui o aquecimento causado pela pressão das mãos em pipetagens de longo período. TOTALMENTE AUTOCLAVÁVEL: Totalmente autoclaváveis e sem necessidade de serem desmontadas. Resistente à radiação ultravioleta PISTÃO EM AÇO INOXIDÁVEL EJETOR: O ejetor e ponta do cone incorporado facilitam a ejeção da ponteira e o acesso a garrafas e tubos estreitos. APOIO DO DEDOS: mais alongado especialmente projetado para facilitar a apoio e fixado a mão e proporcionando segurança ao técnico. CONFIGURAÇÃO DO VOLUME: O som de clique suave em cada incremento garante uma configuração de volume perfeita e nenhuma alteração de volume acidental. Também facilita a operação com uma única mão. Fornecida juntamente com um SUPORTE PARA PIPETA que permite um armazenamento fácil, eficiente e seguro. AJUSTE DE USUÁRIO: Re-calibração pode ser realizada facilmente pelo usuário. PONTA (TIP/CONE): universal, adaptável a diversos modelos de ponteiros do mercado. Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação. EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO 13485 / CE (IVC DIRECTIVE 98/79EC). Volume 100-1000µl. Incremento 1µl. Com certificado de calibração RBC"

337 MATERIAL LABORATÓRIO UNIDADE 100 R\$ 3,0000 R\$ 300,0000

Marca: Cralplast

Fabricante: Cralplast

Modelo / Versão: 655111T

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microplaca para microtitulação. Fundo tipo "chato" com tampa esterilizada e embalada individualmente, medindo aproximadamente 86x128mm, feita em PS, descartável. - Identificação alfanumérica; - Formato padrão com 96 poços; - Empilháveis; - Microplacas e tampas resistentes a temperaturas entre -10°C e +70°C; - Tampas vendidas separadamente; Não autoclavável. Capacidade total de cada poço: ~ 0,30ml Equivalente a 300 ul. Método: imunoenzimático. * Fundo chato: Para leitoras de placas com leitura na parte inferior Esterilizado por radiação ionizante.

342 MATERIAL LABORATÓRIO UNIDADE 12 R\$ 26,9400 R\$ 323,2800

Marca: Cralplast

Fabricante: Cralplast

Modelo / Versão: 181645

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microtubo Plástico Tipo Eppendorf, ideais para aplicações que envolvam congelamento, aquecimento, armazenamento e a maioria das extrações químicas. CARACTERÍSTICAS: . Cor neutra, . Capacidade de 500 ul. Graduado e com fundo cônico, . Fabricado em polipropileno atóxico, . Autoclavável aberto a 121°C por até 15 minutos, . Resistente a centrifugações de até 10000 rpm, . Tampa lisa anexada ao tubo. * Capacidade total de 0,75ml. (pacote c/ 1000).

343 MATERIAL LABORATÓRIO UNIDADE 32 R\$ 56,0000 R\$ 1.792,0000

Marca: Cralplast

Fabricante: Cralplast

Modelo / Versão: 18167

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo ou Microtubo Plástico Tipo Eppendorf, ideais para aplicações que envolvam congelamento, aquecimento, armazenamento e a maioria das extrações químicas. CARACTERÍSTICAS: . Cor neutra, . Capacidade de 1,5ml. Graduado e com fundo cônico, . Fabricado em polipropileno atóxico, . Autoclavável aberto a 121°C por até 15 minutos, . Resistente a centrifugações de até 10000 rpm, (pacote c/ 1000).

378 MATERIAL LABORATÓRIO UNIDADE 30 R\$ 12,6700 R\$ 380,1000

Marca: Cralplast

Fabricante: Cralplast

Modelo / Versão: 23245

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pipeta de plástico, estéril, descartável, graduação 1/10, embaladas individualmente, 5ml (cx. c/ 10).

379 MATERIAL LABORATÓRIO UNIDADE 8 R\$ 244,5000 R\$ 1.956,0000

Marca: Cralplast

Fabricante: Cralplast

Modelo / Versão: 23265

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pipeta descartável em poliestireno, estéril, volume de 10 ml, embaladas individualmente Para a cultura de células e o trabalho com soluções esterais no intervalo de ml. Fabricados com poliestireno transparente, com uma escala positiva e negativa impressa, os produtos são indicados para as mais diversas aplicações. As pipetas sorológicas são compatíveis com todos os pipetadores comuns, dispõem do código de cor internacional para se distinguirem e são apresentadas esterilizadas embaladas individualmente em papel grau cirúrgico. Característica: Estéril, apirogênica, livre de DNase e RNase; Com barreira de aerosol (filtro em algodão); Esterilizada por radiação gama; Faixa de Temperatura: 0-20°C. GRADUAÇÃO NEGATIVA: 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0, -1, -2, -3, caixa com 200 unidades

391 MATERIAL LABORATÓRIO UNIDADE 20 R\$ 81,4100 R\$ 1.628,2000

Marca: Precision

Fabricante: Precision

Modelo / Versão: P1ML

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PIPETA GRADUADA 1ml DIV. 1/100. TIPO DE VIDRO

393 MATERIAL LABORATÓRIO UNIDADE 20 R\$ 116,9300 R\$ 2.338,6000

Marca: Precision

Fabricante: Precision

Modelo / Versão: P20ML

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PIPETA GRADUADA 20ml DIV. 1/10. TIPO DE VIDRO

394 MATERIAL LABORATÓRIO UNIDADE 40 R\$ 9,4300 R\$ 377,2000

Marca: Precision

Fabricante: Precision

Modelo / Versão: P25ML

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PIPETA GRADUADA 25ml DIV. 1/10. TIPO DE VIDRO

396 MATERIAL LABORATÓRIO UNIDADE 200 R\$ 4,3900 R\$ 878,0000

Marca: Precision

Fabricante: Precision

Modelo / Versão: P2ML

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PIPETA GRADUADA 2ml DIV. 1/100. TIPO DE VIDRO

402 MATERIAL LABORATÓRIO UNIDADE 160 R\$ 11,5800 R\$ 1.852,8000

Marca: Cralplast

Fabricante: Cralplast

Modelo / Versão: 18433

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pipeta Pasteur de plástico, estéril, descartável, multiuso, embaladas individualmente, 3mL (caixa com 50)

403	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 111,0000	R\$ 2.220,0000
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: VHS-P Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pipeta plástica descartável para VHS, pacote com 100 unidades.					
419	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	100	R\$ 3,0500	R\$ 305,0000
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: 650111T Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microplaca para microtitulação. Fundo redondo tipo "U"* com tampa esterilizada e embalada individualmente, feita em PS, descartável. - Identificação alfanumérica; - Formato padrão com 96 poços; - Empilháveis; - Microplacas e tampas resistentes a temperaturas entre -10°C e +70°C; Não autoclavável. Capacidade total de cada poço: ~ 0,28ml Equivalente a 280 ul. Método: Chagas Roda perfeitamente no Equipamento HTZ - Qasar IV - Sistema de agrupamento Sanguíneo. * Fundo redondo: Para melhor mistura e lavagem; Esterilizado por Radiação Ionizante.					
443	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 14,5400	R\$ 58,1600
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: 18261 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ponteira branca 0,1-10ul pacote c/ 1000					
453	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	76	R\$ 53,8000	R\$ 4.088,8000
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: 1018 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ponteiras para micropipeta modelos Gilson e HTL, 0,5 - 10 ul (curta), sem filtro não estéreis, fabricadas em poli-propileno atóxico com 99,9% de pureza, livre de DNase, RNase, pirogenios, minerais ou metais pesados, autoclavável a 121°C por 15 minutos, cor natural. Pacote com 1000 ponteiras					
459	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	52	R\$ 53,4000	R\$ 2.776,8000
Marca: Kasvi Fabricante: Kasvi Modelo / Versão: K8-10-1 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ponteiras para micropipeta, uso universal, 0,5 - 10 ul (curta), sem filtro, estéreis, fabricadas em polipropileno atóxico com 99,9% de pureza, livre de DNase, RNase, pirogenios, minerais ou metais pesados, autoclavável a 121°C por 15 minutos, cor natural. Pacote com 1000 ponteiras					
463	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	26	R\$ 55,0000	R\$ 1.430,0000
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: CITO3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Porta lâminas em polipropileno com tampa rosqueável para 3 lâminas (26mm x 76mm) de microscopia. Pacote com 100 unidades.					
480	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	222	R\$ 17,9000	R\$ 3.973,8000
Marca: Uniglas Fabricante: Uniglas Modelo / Versão: 186.025 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Proveta graduada base sextavada de vidro, grad.0,5ml, cap.25ml Observações - vidro borosilicato 3.3 - com bico vertedor - intervalo de gradação: 0,5ml - altura: 195mm - diâmetro externo: 20mm"					
481	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 74,0000	R\$ 296,0000
Marca: Uniglas Fabricante: Uniglas Modelo / Versão: 186.500 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Proveta graduada base sextavada de vidro, grad.5ml, cap.500ml Observações - vidro borosilicato 3.3 - com bico vertedor - intervalo de gradação: 5ml - altura: 400mm - diâmetro externo: 54mm"					
482	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	110	R\$ 20,0000	R\$ 2.200,0000
Marca: Uniglas Fabricante: Uniglas Modelo / Versão: 186.050 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Proveta graduada base sextavada de vidro, grad.1ml, cap.50ml Observações - vidro borosilicato 3.3 - com bico vertedor - intervalo de gradação: 1ml - altura: 230mm - diâmetro externo: 25mm"					
500	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 33,7600	R\$ 675,2000
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: 31018100 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Rack para microtubos Feita em polipropileno PP rígido, autoclavável. - Armazenamento em freezer e geladeira - Resistente a temperatura -186°C à + 121°C. - Cor: neutra - Disposição: 100 furos (10X10) - Para microtubos tipo eppendorf e criogênicos de 1,5 e 2,0ML - Tampa destacável (sem dobradiça) Medidas: ALT. 5,3 cm LARG. 14,2 cm COMP. 14,5 cm					
501	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	32	R\$ 44,7500	R\$ 1.432,0000
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: Cubog Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Rack Quatro Faces Retangular Feita em polipropileno, autoclavável; - Rack formato retangular com todos os lados aproveitáveis; - Permite a utilização de vários tipos de tubos sendo: 4 tubos tipo Falcon 50ml 12 tubos tipo Falcon 15ml 32 microtubos tipo Eppendorf de 1,5ml 32 microtubos tipo Eppendorf de 0,5ml					
523	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	24	R\$ 564,0000	R\$ 13.536,0000
Marca: Bionaky Fabricante: Bionaky Modelo / Versão: FCFV500E Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Os frascos completos de filtragem com sistema a vácuo, são consumíveis laboratorial projetados para proporcionar o melhor desempenho da categoria para filtragem, esterilização e monitoramento e testes microbiológicos de água, alimentos e bebidas, soluções aquosas, tampões, meios de cultura celular, fluidos biológicos e etc. Moldado em poliestireno transparente, livre de DNase e RNase, não pirogênico; ? Membrana de polietersulfônica (PES) com tamanho de poro de 0,22 um; ? Filtro com copo graduado; ? Com entrada para conexão à vácuo; ? Embalagem plástica com sistema easy peel-to-open; ? Esterilizado por raios gama e embalado individualmente; Guia de referência de tamanho de poros Obs: Os filtros com copo graduado BIONAKY possuem encaixe nos frascos de vidro para reagentes que possuem diâmetro da rosca de 48,5 cm. Capacidade de 500ml (caixa com 12 un.)					
526	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 56,4000	R\$ 225,6000
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: FCFV500E Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Os frascos completos de filtragem com sistema a vácuo, são consumíveis laboratorial projetados para proporcionar o melhor desempenho da categoria para filtragem, esterilização e monitoramento e testes microbiológicos de água, alimentos e bebidas, soluções aquosas, tampões, meios de cultura celular, fluidos biológicos e etc. Moldado em poliestireno transparente, livre de DNase e RNase, não pirogênico; ? Membrana de polietersulfônica (PES) com tamanho de poro de 0,22 um; ? Filtro com copo graduado; ? Com entrada para conexão à vácuo; ? Embalagem plástica com sistema easy peel-to-open; ? Esterilizado por raios gama e embalado individualmente; Guia de referência de tamanho de poros Obs: Os filtros com copo graduado BIONAKY possuem encaixe nos frascos de vidro para reagentes que possuem diâmetro da rosca de 48,5 cm. Capacidade de 500ml					
541	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 39,0000	R\$ 1.560,0000
Marca: ICP Fabricante: ICP Modelo / Versão: TP-101 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Termômetro Digital Espeto O recurso termômetro digital: baixo consumo de bateria, alta estabilidade e precisão. Faixa de temperatura: -50 ~ 300 ° C (-58 ~ 572 ° F) Precisão da temperatura: ± 0,1 ° C (0,1 ° F) Fonte de alimentação: 1.5V (AG13 tamanho) * 1 (não incluído) Memória da última medida Baixa Sensação bateria e exibição 15 economia de energia ° C e ° F exibição selecionável Medição de frequência: 1 Sec, 10 Sec, do sono, Auto Select On / off, ° C / ° F e secure Buttons. Cor: preto Dimensão: 228 * 21 * 21 milímetros Peso: 21g"					
552	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 39,3500	R\$ 1.574,0000
Marca: Cralplast Fabricante: Cralplast Modelo / Versão: 17004 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo de centrífuga, tipo falcon, em polipropileno, capacidade 50ml, Tubo cônico feito em polipropileno graduado até 50 ml, com tampa rosca na cor azul. Perfeito para microbiologia, armazenamento de amostras e para o transporte de materiais sensíveis. Tampa alongada à prova de vazamentos; Medidas externas do tubo: 30x115mm (aproximadamente) Totalmente Autoclavável a 121°C, 15PSI por 15min. Obs:O tubo deverá estar destampado no momento da autoclavagem. Suporta até 9000 rpm Esterilizado por Óxido de Etileno, embalados individualmente (embalagem com 50)					

Total do Fornecedor: R\$ 134.522,2800

23.239.321/0001-49 - JKLAB PRODUTOS E SOLUCOES PARA LABORATORIOS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
363	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 223,2000	R\$ 1.339,2000
Marca: J PROLAB Fabricante: J PROLAB Modelo / Versão: J PROLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Papel germitest 28x38cm (cx. c/1000)					
522	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 800,0000	R\$ 4.800,0000
Marca: MILIPORE Fabricante: MILIPORE Modelo / Versão: S2GPT10RE Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sistema de filtração completo, frasco e funil de 1000 ml, estéril, conector de vácuo, membrana PES 63x63mm, 40cm2, poro de 0,22 micras, para cultura celular (caixa com 12un.)					

Total do Fornecedor: R\$ 6.139,2000

27.330.204/0001-47 - DMC COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO - EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
276	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 84,0000	R\$ 168,0000
<p>Marca: Analítica Fabricante: Analítica Modelo / Versão: 1125012 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Insert para vial 2mL, vidro, base plana, embalagem com 100 unidades . Marca Analítica Ref.: 1125012</p>					
340	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 338,7600	R\$ 677,5200
<p>Marca: Hamilton Fabricante: Hamilton Modelo / Versão: 80665 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microseringa de injeção em cromatógrafo líquido, capacidade para 100 microlitros. Marca Hamilton Ref.: 80665</p>					
341	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 338,7600	R\$ 677,5200
<p>Marca: Hamilton Fabricante: Hamilton Modelo / Versão: 80565 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microseringa de vidro para injeção em Cromatógrafo líquido, capacidade 50 microlitros. Marca Hamilton Ref.: 80565</p>					
				Total do Fornecedor:	R\$ 1.523,0400

28.325.560/0001-35 - RICCOLAB PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
18	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	42	R\$ 13,9900	R\$ 587,5800
<p>Marca: RIC Fabricante: RIC Modelo / Versão: RIC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anel de ferro galvanizado com mufla 6 cm de diâmetro.Obs.5cm.</p>					
19	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	30	R\$ 16,0000	R\$ 480,0000
<p>Marca: RIC Fabricante: RIC Modelo / Versão: RIC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anel de ferro galvanizado com mufla 7 cm de diâmetro.</p>					
20	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 140,0000	R\$ 560,0000
<p>Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA Modelo / Versão: DINAMICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anilina líquida (P.A), grau de pureza 99,50%.</p>					
22	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 45,0000	R\$ 90,0000
<p>Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA Modelo / Versão: DINAMICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Azul de tripan, frasco com 25 gramas.</p>					
92	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	16	R\$ 54,9000	R\$ 878,4000
<p>Marca: RIC Fabricante: RIC Modelo / Versão: RIC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bico de Bunsen, com registro para gás e regulador de entrada de ar, base em aço inox, altura total 140mm, tubo em latão polido.</p>					
138	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 41,9800	R\$ 419,8000
<p>Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA Modelo / Versão: DINAMICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Corante azul de bromofenol (emb. c/ 25g).</p>					
139	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 39,8000	R\$ 159,2000
<p>Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA Modelo / Versão: DINAMICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Corante Azul-eosina-azul de metileno segundo GIEMSA para microscopia, com densidade aparente ca.520kg/m3. Componentes: Eosina G, Azul de Metileno. Frasco de vidro contendo 25g.</p>					
140	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 142,0000	R\$ 284,0000
<p>Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA Modelo / Versão: DINAMICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Corante Brilliant Blue G (Coomasie Brilliant Blue G - 250) (emb. com 25g).</p>					
142	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 60,0000	R\$ 240,0000
<p>Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA Modelo / Versão: DINAMICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Corante Giemsa (emb. c/ 1000ml).</p>					
187	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 18,9200	R\$ 378,4000
<p>Marca: RIC Fabricante: RIC Modelo / Versão: RIC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espátula de pesagem em aço inox, c/ cabo de madeira 22cm.</p>					
188	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 20,0000	R\$ 400,0000
<p>Marca: RIC Fabricante: RIC Modelo / Versão: RIC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espátula dupla com ponta curva em aço inox 22cm.</p>					
191	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 13,3300	R\$ 266,6000
<p>Marca: RIC Fabricante: RIC Modelo / Versão: r Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espátulas de aço inox com colher 150mm fina.</p>					
192	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	168	R\$ 7,4500	R\$ 1.251,6000
<p>Marca: RIC Fabricante: RIC Modelo / Versão: RIC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espatula tipo colher em inox, com 15 cm de comprimento.</p>					
194	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 17,5000	R\$ 350,0000
<p>Marca: RIC Fabricante: RIC Modelo / Versão: RIC 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.</p>					
196	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 11,6600	R\$ 233,2000
<p>Marca: RIC Fabricante: RIC Modelo / Versão: RIC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estante em arame revestida em PVC, para 24 tubos de ensaios, com diâmetro de 2,0 x 2,0 cm.</p>					
268	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 17,4800	R\$ 174,8000
<p>Marca: RIC Fabricante: RIC Modelo / Versão: RIC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Garra de argola em metal, para funil de vidro de 6 cm de diâmetro.Obs. 5cm.</p>					
269	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 23,9100	R\$ 239,1000
<p>Marca: RIC Fabricante: RIC Modelo / Versão: RIC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Garra e argola para funil de vidro de 150mm de diâmetro.</p>					
504	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	70	R\$ 3,0900	R\$ 216,3000
<p>Marca: Ricco Fabricante: Ricco Modelo / Versão: Ricco Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Rolha de borracha antiácida Ø 33 mm (Nº10) - indicado para uso geral. Medidas: Diâmetro superior: 33 mm Diâmetro inferior: 27 mm Altura: 38 mm</p>					
506	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 2,4000	R\$ 96,0000

Marca: Ricco					
Fabricante: Ricco					
Modelo / Versão: Ricco					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Rolha de silicone nº03, diâmetro superior 16, diâmetro inferior 12 e altura 23 mm.					
535	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 10,4000	R\$ 208,0000
Marca: RIC					
Fabricante: RIC					
Modelo / Versão: RIC					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tela de amianto de 16 x 16cm - fabricado com tela de arame galvanizado, disco de fibra cerâmica refratária ao centro.					
536	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 12,0000	R\$ 144,0000
Marca: RIC					
Fabricante: RIC					
Modelo / Versão: RIC					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tela de amianto de 18 x 18cm - fabricado com tela de arame galvanizado, disco de fibra cerâmica refratária ao centro.					
Total do Fornecedor:				R\$ 7.656,9800	
31.503.963/0001-31 - SILVANIA CUNHA DE OLIVEIRA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
34	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 9,4300	R\$ 377,2000
Marca: GLOBAL					
Fabricante: GLOBAL					
Modelo / Versão: GTFVPA-5					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALAO VOLUMETRICO CLASSE A R/P CAP.5ML					
46	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	150	R\$ 10,6200	R\$ 1.593,0000
Marca: GLOBAL					
Fabricante: GLOBAL					
Modelo / Versão: GTFVPA-50					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALAO VOLUMETRICO CLASSE A R/P CAP.50ML					
56	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	72	R\$ 9,6700	R\$ 696,2400
Marca: UNILAB					
Fabricante: UNILAB					
Modelo / Versão: 312.025					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Barra magnética cilíndrica lisa em teflon, dim.de 7x25mm					
59	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 235,0000	R\$ 470,0000
Marca: ACS					
Fabricante: ACS					
Modelo / Versão: 22050004					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Barrilete em PVC para Água ou Reagentes Inertes 20L Barrilete é largamente utilizado em laboratórios, ideal para estocagem de água deionizada ou destilada, água quente, água fria ou reagentes preparados. Oferece segurança absoluta sem riscos de contaminação. Fabricado em PVC rígido, possui visor de nível em mangueira cristal e torneira. O visor de nível e a graduação de líquido possibilita ao operador ver a quantidade de solução depositada dentro do barrilete, sem precisar abri-lo. Tonalidade de cor branco. ATENÇÃO! Este equipamento não é indicado para estocagem de solventes."					
62	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	160	R\$ 1,6000	R\$ 256,0000
Marca: UNIGLAS					
Fabricante: UNIGLAS					
Modelo / Versão: 129.008					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bastão de vidro 300(comp.)x8(diâm.)mm					
63	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	44	R\$ 1,6400	R\$ 72,1600
Marca: UNIGLAS					
Fabricante: UNIGLAS					
Modelo / Versão: 129.010					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bastão de vidro 300(comp.)x10(diâm.)mm					
87	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	100	R\$ 2,7800	R\$ 278,0000
Marca: UNIGLAS					
Fabricante: UNIGLAS					
Modelo / Versão: 190.025					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Copo Becker FB(Griffin) graduado cap.25ml Observações - vidro borossilicato 3.3 - com bico vertedor - altura: 50mm - diâmetro externo: 34mm - faixa de graduação: 5 - 25ml - intervalo de graduação: 5ml"					
89	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	34	R\$ 96,0000	R\$ 3.264,0000
Marca: OLEN					
Fabricante: OLEN					
Modelo / Versão: K56-0031 + K56-0030					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "CUBA DE COLORAÇÃO PARA 30 LÂMINAS COM TAMP. Cuba horizontal; Sem ranhuras (ideal para ser utilizada com berço para 30 lâminas); Capacidade para 30 lâminas; Acompanha tampa de vidro; Volume máximo: 1000mL; Dimensões (L x C x A): 100 x 100 x 95 mm; Autoclavável (121°C; 14,5 psi; 15 min.). Apresentação: 01 Cuba de Coloração para 30 lâminas; 01 Tampa de Vidro. BERÇO PARA CUBA DE COLORAÇÃO. 30 LÂMINAS. AÇO INÓX Fabricada em aço inóx; Dimensões: 71 x 76 x 59 mm; Compatível com a Cuba de coloração para 30 lâminas (K56-0030). K56-0031 + K56-0030 Marca: Olen"					
114	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	90	R\$ 11,9600	R\$ 1.076,4000
Marca: CRAL					
Fabricante: CRAL					
Modelo / Versão: 2708					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAIXA PLASTICA PORTA 100 LAMINAS					
215	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	62	R\$ 7,5500	R\$ 468,1000
Marca: Plasduran					
Fabricante: Plasduran					
Modelo / Versão: Plasduran					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco borrifador, em plástico, com tampa de rosca e válvula spray 550ml					
290	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	30	R\$ 120,0000	R\$ 3.600,0000
Marca: KNITTEL					
Fabricante: KNITTEL					
Modelo / Versão: 112711					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LAMINA 26x76mm ESPESSURA 1,0-1,2mm VIDRO ALCALINO BRANCO STARFROST SILANIZADA EXTREMIDADE BRANCA LAPIDADA 45° C/50unds					
318	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	34	R\$ 358,0000	R\$ 12.172,0000
Marca: KASVI					
Fabricante: KASVI					
Modelo / Versão: K1-10B					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MICROPIPETA MONOCANAL BASIC. 1 - 10 µL Aplicação: A Micropipeta Monocanal Basic 1 - 10 µL é utilizada para manuseio de líquidos em pequenos volumes e com precisão. Características: • Corpo fabricado em PBT, base em PVDF e pistão em aço inox; • Leve, ergonômica e com código de cores; • Com trava de volume; • Resistente à luz UV; • Fácil ajuste e leitura; • Resistente a soluções ácidas, alcalinas e outros solventes orgânicos; • Autoclavável (121°C, 15 psi, 20 min.). Especificações técnicas: Especificações Descrição Faixa de Volume 1 - 10 µL Inexatidão (%) ≤ 1,5 - 0,4 Imprecisão (%) ± 2,5 - 1,0 Código de Cor Vermelho Ajuste (µL) 0,1 Dígitos 03 Registro ANVISA: Não aplicável. Apresentação: 01 Micropipeta; 01 Chave de ajuste; 01 Manual de instruções. Armazenamento: Armazenar a temperatura ambiente. Modelo: K1-10B Marca: Kasvi "					
319	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 199,0000	R\$ 2.388,0000
Marca: KASVI					
Fabricante: KASVI					
Modelo / Versão: K1-200B					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MICROPIPETA MONOCANAL BASIC. 20 - 200 µL Aplicação: A Micropipeta Monocanal Basic 20 - 200 µL é utilizada para manuseio de líquidos em pequenos volumes e com precisão. Características: Corpo fabricado em PBT, base em PVDF e pistão em aço inox; Leve, ergonômica e com código de cores; Com trava de volume; Resistente à luz UV; Fácil ajuste e leitura; Resistente a soluções ácidas, alcalinas e outros solventes orgânicos; Autoclavável (121°C, 15 psi, 20 min.). Especificações técnicas: Especificações Descrição Faixa de Volume 20 - 200 µL Inexatidão (%) ≤ 0,50 - 0,15 Imprecisão (%) ± 1,8 - 0,8 Código de Cor Amarelo Ajuste (µL) 01 Dígitos 03 Registro ANVISA: Não aplicável. Apresentação: 01 Micropipeta; 01 Chave de ajuste; 01 Manual de instruções. Armazenamento: Armazenar a temperatura ambiente. Modelo: K1-200B Marca: Kasvi"					
408	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 94,8900	R\$ 379,5600
Marca: UNIGLAS					
Fabricante: UNIGLAS					
Modelo / Versão: 184.025					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Pipeta Volumétrica Classe A, esgotamento total, 1 traço, cap.25ml Observações - vidro borossilicato 3.3 - limite de erro(tolerância): 0,030ml - conforme normas DIN 12691 e ISO 648(tempo de espera 15 segundos) **COM CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO**"					
420	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	1060	R\$ 2,9400	R\$ 3.116,4000
Marca: CRAL					
Fabricante: CRAL					
Modelo / Versão: 655111T					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROPLACA 96 POCOS TITULACAO INDIV. FUNDO CHATO ESTERIL C/ TAMPA					
425	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	750	R\$ 3,7700	R\$ 2.827,5000
Marca: KASVI					
Fabricante: KASVI					
Modelo / Versão: K30-9015O					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "PLACA DE PETRI 90 X 15 MM. 10 UN/PCT Características: Fabricadas em poliestireno de alta transparência; Superfície plana; Tampa com marcas de ventilação que permitem a circulação de ar e impedem a condensação; 90 X 15mm; Esterilização por óxido de etileno. Apresentação: 10 unidades por pacote. Modelo: K30-9015 Marca: OLEN"					

426	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	530	R\$ 3,1300	R\$ 1.658,9000
Marca: PRECISION Fabricante: PRECISION Modelo / Versão: PV6015 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLACA DE PETRI DE VIDRO 60X15MM					
497	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	82	R\$ 5,9100	R\$ 484,6200
Marca: OLEN Fabricante: OLEN Modelo / Versão: K31-200-5 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "RACK VAZIO PARA 96 PONTEIRAS 200 µl Aplicação: Rack ideal para armazenamento e manipulação de ponteiras. Características: Fabricado em polipropileno (PP); Cor branca; Capacidade para 96 ponteiras de 200-300 µL tipo Gilson; Dimensões: 123 x 88 x 79 mm; Autoclavável (121°C, 15 psi, 30 min.). Registro ANVISA: Não aplicável. Apresentação: Unidade MODELO: K31-200-5 MARCA: Olen"					
498	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	82	R\$ 5,9400	R\$ 487,0800
Marca: OLEN Fabricante: OLEN Modelo / Versão: K31-10-5 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "RACK VAZIO PARA 96 PONTEIRAS 10 µL Aplicação: Rack vazio para ponteiras ideal para armazenamento e manipulação de ponteiras. Características: Fabricado em polipropileno (PP); Capacidade para 96 ponteiras de 10 µL tipo Gilson; Dimensões: 120,7 x 88,8 x 39,8 mm; Autoclavável (121°C, 15psi, 30 min.). Registro ANVISA: Não aplicável. Apresentação: Unidade MODELO: K31-10-5 MARCA: Olen"					
499	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	84	R\$ 8,0000	R\$ 672,0000
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: K31-1000-5 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "RACK VAZIO PARA 100 PONTEIRAS 1000 µL Aplicação: Rack ideal para armazenamento e manipulação de ponteiras. Características: Fabricado em polipropileno (PP); Cor azul; Capacidade para 100 ponteiras de 1000 µL tipo Gilson; Dimensões: 128 x 103,5 x 93 mm; Autoclavável (121°C, 15 psi, 30 min.). Registro ANVISA: Não aplicável. Apresentação: Unidade MODELO: K31-1000-5 MARCA: Olen"					
521	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	100	R\$ 69,0000	R\$ 6.900,0000
Marca: JET BIOFIL Fabricante: JET BIOFIL Modelo / Versão: J204500 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SISTEMA DE FILTRACAO (PES) 500ML 0.22UM ESTERIL					
524	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	220	R\$ 69,0000	R\$ 15.180,0000
Marca: JET BIOFIL Fabricante: JET BIOFIL Modelo / Versão: J204500 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SISTEMA DE FILTRACAO (PES) 500ML 0.22UM ESTERIL					
551	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	424	R\$ 18,7500	R\$ 7.950,0000
Marca: CRAL Fabricante: CRAL Modelo / Versão: 17020 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TUBO TIPO FALCON 15ML ESTERIL AUTOCLAVAVEL PT/50					
				Total do Fornecedor:	R\$ 66.367,1600
31.985.857/0001-31 - BIO XP COMERCIO DE MATERIAIS PARA BIOTERIOS E LABORATOR					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
264	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	60	R\$ 147,9000	R\$ 8.874,0000
Marca: BRASH-BXP Fabricante: BRASH-BXP Modelo / Versão: BXP012A75 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 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					
346	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	84	R\$ 869,0000	R\$ 72.996,0000
Marca: ALESCO Fabricante: ALESCO Modelo / Versão: MULTIEPÉCIE VENTILIFE Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mini-Isolador Multi Espécie; Autoclavável; Filtro superior lavável e de fácil substituição, sem a necessidade do uso de ferramentas; Travas de segurança que evitam abertura acidental; Hastes internas que protegem contra deformações e impactos, prolongando a vida útil; Armado interno reforçado em aço inoxidável de longa duração; un 84 Bordas laterais prolongadas que aumentam o efeito "petri", essencial para o isolamento; Suporte e filtros compatíveis a todos os modelos; Válvula de fácil substituição, e compatíveis entre todos os modelos; Dimensões: 24cm A x 37cm C x 24,2 cm L. Área de piso: 695 cm². Compatível com RACK VENTILADO MULTIESPECIE 42 ALESCO BASIC (Cód. 2929), Marca Alesco, peça de reposição MATERIAL DE PROEDENCIA NACIONAL					
				Total do Fornecedor:	R\$ 81.870,0000
32.493.672/0001-72 - ALEXANDRE AYVAZIAN DE ALCANTARA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
10	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	50	R\$ 3,2000	R\$ 160,0000
Marca: ICAL Fabricante: ICAL Modelo / Versão: 002/002 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Alça de níquel cromo 10 cm.					
35	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 12,0000	R\$ 240,0000
Marca: Carlabor Fabricante: Carlabor Modelo / Versão: 1621V-2 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão volumétrico com rolha de vidro esmerilhada, 2ml.					
47	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 12,0000	R\$ 240,0000
Marca: Carlabor Fabricante: Carlabor Modelo / Versão: 1621P-1 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão Volumétrico em vidro com rolha em Polipropileno capacidade de 1 mL.					
55	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	50	R\$ 9,6000	R\$ 480,0000
Marca: Phox Fabricante: Phox Modelo / Versão: Z 720 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Barra magnética lisa para agitador magnético, revestida em teflon, cilíndricas 07 x 22 mm, lisa sem anel.					
93	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 95,0000	R\$ 950,0000
Marca: ICAL Fabricante: ICAL Modelo / Versão: 009/005 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bico de Meker com Registro para Gás, com Grelha de 40mm de diâmetro, em latão cromado.					
106	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 47,3300	R\$ 946,6000
Marca: Chiarotti Fabricante: Chiarotti Modelo / Versão: ref 22 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Caçarola de porcelana com cabo diametro 7,0 cm, capacidade 120 mL					
179	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 9,0000	R\$ 180,0000
Marca: Vitória Fabricante: Vitória Modelo / Versão: 291 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Escova de Limpeza com Pincel 40 x 110 mm Total 470 mm					
181	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	50	R\$ 3,3400	R\$ 167,0000
Marca: Vitória Fabricante: Vitória Modelo / Versão: 205 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Escova para lavagem de vidraria, com diâmetro de 12 mm, escova 40 mm e comprimento total de 195 mm com o pincel					
182	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	58	R\$ 3,8000	R\$ 220,4000
Marca: Vitória Fabricante: Vitória Modelo / Versão: 211 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Escova para lavagem de vidraria, com diâmetro de 15 mm, escova 130 mm e comprimento total de 270 mm com o pincel					
183	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	48	R\$ 3,3400	R\$ 160,3200
Marca: Vitória Fabricante: Vitória Modelo / Versão: 205 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Escova para limpeza de tubo de ensaio 13 x 100mm.					
185	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	354	R\$ 3,7200	R\$ 1.316,8800

Marca: Vitória					
Fabricante: Vitória					
Modelo / Versão: 201					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Escova p/lavagem de vidrarias 10 x 235 mm					
261	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 60,0000	R\$ 600,0000
Marca: Carlabor					
Fabricante: Carlabor					
Modelo / Versão: 1543-500					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Funil de separação formato de pera com tampa e torneira de teflon, 500ml.					
353	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	8	R\$ 32,6000	R\$ 260,8000
Marca: Quany					
Fabricante: Quany					
Modelo / Versão: 3513-8					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Papel de filtro altamente retentor, 9cm, filtragem lenta, para mucoproteínas. Caixa com 100 un.					
355	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	86	R\$ 5,5000	R\$ 473,0000
Marca: Qualy					
Fabricante: Qualy					
Modelo / Versão: 3005-8					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Papel de filtro qualitativo 12,5cm de diâmetro (caixa com 100).					
356	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	26	R\$ 15,5000	R\$ 403,0000
Marca: Qualy					
Fabricante: Qualy					
Modelo / Versão: 3008-9					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Papel de filtro qualitativo 24cm de diâmetro (caixa com 100).					
373	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	24	R\$ 36,1000	R\$ 866,4000
Marca: Allerbest					
Fabricante: Allerbest					
Modelo / Versão: PBMPP10370					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pescador de Barra Magnética, com magneto, 10mm (Diâmetro) x 370mm (Comprimento).					
530	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	26	R\$ 102,8200	R\$ 2.673,3200
Marca: Allerbest					
Fabricante: Allerbest					
Modelo / Versão: ALLSM06					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Suporte (Rack) inclinado para acomodar até 6 micropipetas monocal de diversas marcas existentes no mercado, fabricado em plástico ABS resistente ou em PMMA (polimetilmetacrilato / acrílico).					
569	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 28,3200	R\$ 566,4000
Marca: Carlabor					
Fabricante: Carlabor					
Modelo / Versão: 2513VDL					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo de thiele					
				Total do Fornecedor:	R\$ 10.904,1200
55.741.110/0001-04 - EXOM ARTIGOS PARA LABORATORIOS LTDA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
52	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 1.915,8200	R\$ 3.831,6400
Marca: EMS					
Fabricante: EMS					
Modelo / Versão: 400X25X10MM					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Barra de vidro para confecção de navalhas para micrótomos usados em microscopia. Dimensões: 400 x 25 x 10 mm (cx. c/ 30 unidades)					
132	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 900,0000	R\$ 1.800,0000
Marca: EXOM					
Fabricante: EXOM					
Modelo / Versão: 036					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONEXÃO DE KJELDAHL C/ COPO DOSADOR, FABRICADO EM VIDRO BOROSSILICATO, compatível com o DESTILADOR DE NITROGÊNIO,					
				Total do Fornecedor:	R\$ 5.631,6400
58.954.694/0001-86 - PER-LAB INDUSTRIA E COMERCIO DE VIDROS PARA LABS LTDA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
11	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	80	R\$ 51,1500	R\$ 4.092,0000
Marca: PLATLAB					
Fabricante: PLATLAB					
Modelo / Versão: PLATLAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Alça de Platina, 5cm x 0,5mm de diâmetro					
12	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	2	R\$ 66,1900	R\$ 132,3800
Marca: PLATLAB					
Fabricante: PLATLAB					
Modelo / Versão: PLATLAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Alça de platina calibrada 0,01 mL (1/100) 5cm.					
23	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 15,2200	R\$ 608,8000
Marca: PER-LAB					
Fabricante: PER-LAB					
Modelo / Versão: PER-LAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão de fundo redondo, gargalo curto, junta esmerilhada intercambiável com capacidade de 100ml, junta 24/40					
26	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 12,1000	R\$ 484,0000
Marca: PER-LAB					
Fabricante: PER-LAB					
Modelo / Versão: PER-LAB					
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.					
27	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 17,0500	R\$ 682,0000
Marca: PER-LAB					
Fabricante: PER-LAB					
Modelo / Versão: PER-LAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão de fundo redondo, uma boca, junta esmerilhada, med 24x40 mm para os devidos encaixes com condensadores ou outras conexões, e capacidade de 50 ml					
28	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	20	R\$ 18,0000	R\$ 360,0000
Marca: PER-LAB					
Fabricante: PER-LAB					
Modelo / Versão: PER-LAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão de vidro borossilicato 250mL, fundo chato, gargalo curto, com junta esmerilhada 24/40, classe A.					
30	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	240	R\$ 12,1600	R\$ 2.918,4000
Marca: DELTEX					
Fabricante: DELTEX					
Modelo / Versão: DELTEX					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão de vidro, fundo chato, 250ml, gargalo curto					
31	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	28	R\$ 18,7000	R\$ 523,6000
Marca: DELTEX					
Fabricante: DELTEX					
Modelo / Versão: DELTEX					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balão de vidro, fundo chato, 500ml, gargalo curto					
70	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	30	R\$ 8,8200	R\$ 264,6000
Marca: PLENA-LAB					
Fabricante: PLENA-LAB					
Modelo / Versão: PLENA-LAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bequer 150mL - Copo Graduado forma alta, Berzelius, fabricado em vidro borossilicato de baixa expansão, classe A, com gravação feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente permanente. Isentos de alcalinidade. Devendo o material do vidro manter suas características de resistência térmica e mecânicas inalteradas quando submetidos a temperaturas de no mínimo 200 °C de forma contínua.					
77	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	82	R\$ 12,5000	R\$ 1.025,0000
Marca: PLENA-LAB					
Fabricante: PLENA-LAB					
Modelo / Versão: PLENA-LAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bequer 500mL - Copo Graduado forma alta, Berzelius, fabricado em vidro borossilicato resistente a temperatura até 300°C..					
107	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	330	R\$ 8,9000	R\$ 2.937,0000
Marca: QUALIVIDROS					
Fabricante: QUALIVIDROS					
Modelo / Versão: QUALIVIDROS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cadinho de fusão, confeccionado em porcelana, forma média, com capacidade para 35mL, classe A.					

108	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	360	R\$ 11,5000	R\$ 4.140,0000
Marca: QUALIVIDROS					
Fabricante: QUALIVIDROS					
Modelo / Versão: QUALIVIDROS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cadinho de fusão, confeccionado em porcelana, forma média, com capacidade para 50mL, classe A.					
150	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	36	R\$ 165,0000	R\$ 5.940,0000
Marca: QUALIVIDROS					
Fabricante: QUALIVIDROS					
Modelo / Versão: QUALIVIDROS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cubeta de quartzo quadrada 10mm, volume 3,5mL, medidas 45 x 12,5 x 12,5 mm tampaplástica, com duas faces polidas					
152	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	4	R\$ 500,0000	R\$ 2.000,0000
Marca: PER-LAB					
Fabricante: PER-LAB					
Modelo / Versão: PER-LAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dessecador de vidro (300mmx400mm), com luva e placa de porcelan					
153	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	14	R\$ 340,0000	R\$ 4.760,0000
Marca: PER-LAB					
Fabricante: PER-LAB					
Modelo / Versão: PER-LAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dessecador de vidro, com tampa esmerilhada, com luva para vácuo, e placa de porcelan					
154	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	8	R\$ 414,3600	R\$ 3.314,8800
Marca: PER-LAB					
Fabricante: PER-LAB					
Modelo / Versão: PER-LAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dessecador de vidro, com tampa esmerilhada, com luva para vácuo, e placa de porcelan					
226	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	520	R\$ 2,1300	R\$ 1.107,6000
Marca: PER-LAB					
Fabricante: PER-LAB					
Modelo / Versão: PER-LAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco de vidro âmbar de 100ml, com tampa de rosca e batoque.					
228	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	200	R\$ 2,8600	R\$ 572,0000
Marca: PER-LAB					
Fabricante: PER-LAB					
Modelo / Versão: PER-LAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Frasco de vidro âmbar de 60ml com tampa de rosca e batoque					
271	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 23,1700	R\$ 926,8000
Marca: QUALIVIDROS					
Fabricante: QUALIVIDROS					
Modelo / Versão: QUALIVIDROS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gral com pistilo, inteiramente em porcelana, capacidade aproximada de 100ml					
272	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	30	R\$ 29,4000	R\$ 882,0000
Marca: QUALIVIDROS					
Fabricante: QUALIVIDROS					
Modelo / Versão: QUALIVIDROS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gral com pistilo, inteiramente em porcelana, capacidade aproximada de 300ml					
273	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	12	R\$ 49,2300	R\$ 590,7600
Marca: QUALIVIDROS					
Fabricante: QUALIVIDROS					
Modelo / Versão: QUALIVIDROS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gral com pistilo inteiramente em porcelana, capacidade aproximada de 600ml.					
361	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	200	R\$ 7,0000	R\$ 1.400,0000
Marca: ALIANÇA					
Fabricante: ALIANÇA					
Modelo / Versão: ALIANÇA					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PAPEL DE FILTRO QUALITATIVO DE 150 MM DE DIÂMETRO (caixa c/ 100					
371	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 14,0000	R\$ 560,0000
Marca: UNIGLAS					
Fabricante: UNIGLAS					
Modelo / Versão: UNIGLAS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pesa filtro de vidro com tampa esmerilhado, forma baixa, capacidade de 30ml					
372	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	50	R\$ 18,9700	R\$ 948,5000
Marca: UNIGLAS					
Fabricante: UNIGLAS					
Modelo / Versão: UNIGLAS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pesa filtro de vidro com tampa esmerilhado, forma baixa, capacidade de 50ml					
382	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	80	R\$ 3,7400	R\$ 299,2000
Marca: PER-LAB					
Fabricante: PER-LAB					
Modelo / Versão: PER-LAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pipeta de vidro graduada de 5mL					
390	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	64	R\$ 26,6500	R\$ 1.705,6000
Marca: PER-LAB					
Fabricante: PER-LAB					
Modelo / Versão: PER-LAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PIPETA GRADUADA 10ml DIV. 1/10, fabricado em vidro borossilicato, tipo 1 - classe B,Gravação e decoração em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente,com calibração rastreável					
392	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	60	R\$ 29,4000	R\$ 1.764,0000
Marca: PER-LAB					
Fabricante: PER-LAB					
Modelo / Versão: PER-LAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PIPETA GRADUADA 1ml DIV. 1/10, fabricado em vidro borossilicato, tipo 1 - classe B,Gravação e decoração em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente,com calibração rastreável					
398	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	260	R\$ 29,0600	R\$ 7.555,6000
Marca: PER-LAB					
Fabricante: PER-LAB					
Modelo / Versão: PER-LAB					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PIPETA GRADUADA 5ml DIV. 1/10, fabricado em vidro borossilicato, tipo 1 - classe B,Gravação e decoração em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente,com calibração rastreável					
409	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	124	R\$ 5,6000	R\$ 694,4000
Marca: NALGON					
Fabricante: NALGON					
Modelo / Versão: NALGON					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Pisseta de plástico, graduada, bico curvo, 500ml					
479	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 49,6500	R\$ 496,5000
Marca: QUALIVIDROS					
Fabricante: QUALIVIDROS					
Modelo / Versão: QUALIVIDROS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Proveta graduada em vidro borossilicato capacidade de 250 mL, com base hexagonal de vidro.					
485	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	40	R\$ 7,8300	R\$ 313,2000
Marca: DELTEX					
Fabricante: DELTEX					
Modelo / Versão: DELTEX					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Proveta de vidro, graduada 100ml, base de plástico, vidro borossilicato					
542	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	10	R\$ 140,0000	R\$ 1.400,0000
Marca: RIVATERM					
Fabricante: RIVATERM					
Modelo / Versão: RIVATERM					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Termômetro para frituras e caldas, projetado para suportar até 200°C. Deve possuir um clipeajustável na parte traseira do acessório que permita o encaixe na panela ou frigideira.Confeccionado em material inox medindo 29 cm. Características: Tubo do termômetrodeslocado para exibir uma escala com numerais grandes para uma leitura mais fácil, Clipe de aço inox, largo e comprido, para fixação do termômetro na lateral da panela; Base da placa dotermômetro curvada para não danificar o fundo da panela; Grande olhal, isolado termicamente,para o manuseio seguro do termômetro; Marcações complementares para diversos tipos docedoc (chocolate, caramelo, dentre outros.) e Escala em graus Celsius (até 200°C) eFahrenheit (até 400°F					
571	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	400	R\$ 9,2200	R\$ 3.688,0000

Marca: PER-LAB

Fabricante: PER-LAB

Modelo / Versão: PER-LAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tubo Micro Digestor com orla, fundo redondo, parede reforçada com diâmetro 24mm, Comprimento 300mm e espessura de Parede 2mm. Deve suportar temperatura de até 430°C

61.607.925/0001-90 - BEIRAMAR INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
263	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	140	R\$ 116,9700	R\$ 16.375,8000

Marca: beiramar

Fabricante: beiramar

Modelo / Versão: GC111A

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 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 vidro com capacidade para 350 ml com graduação lateral, rolha cônica de borracha preta e antiácido, bico de aço inoxidável reto de 8 cm

Total do Fornecedor: R\$ 16.375,8000

71.443.667/0001-07 - ORBITAL PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
347	MATERIAL LABORATÓRIO	UNIDADE	6	R\$ 650,0000	R\$ 3.900,0000

Marca: LEICA

Fabricante: LEICA

Modelo / Versão: CÓD. 14702218311

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Moldes de polietileno (Histomold), para inclusão de amostras em resina plástica, 9 inclusões 6 x 8mm por placa. Pacote com 10 placas

Total do Fornecedor: R\$ 3.900,0000

Valor Global da Ata: R\$ 825.306,8800



[Voltar](#)