

➤ Resultado por Fornecedor



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Nº 00001/2022(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)

RESULTADO POR FORNECEDOR

01.151.850/0001-53 - LUDWIG BIOTECNOLOGIA LTDA						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
100	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 517,0000	R\$ 517,0000	R\$ 1.034,0000
Marca: Ludwig Biotec Fabricante: Ludwig Biotec Modelo / Versão: ID 49 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agarose para gel de eletroforese de DNA, Pureza >99%, Sensibilidade gel 1% >1.200 g/cm2, EEO < 0.13, CAS 9012-36-6. Frasco com 100 g.						
220	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 400,0000	R\$ 114,3600	R\$ 2.287,2000
Marca: Ludwig Biotec Fabricante: Ludwig Biotec Modelo / Versão: ID 80 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bis acrilamida (N,N`-Metileno-bis-acrilamida), PM 154,17, Pureza >99%, C7H10O2N2, CAS 110-26-9. Frasco com 100 g.						
221	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 70,0000	R\$ 61,9200	R\$ 123,8400
Marca: Ludwig Biotec Fabricante: Ludwig Biotec Modelo / Versão: ID 53 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bis acrilamida (N,N`-Metileno-bis-acrilamida), PM 154,17, Pureza >99%, C7H10O2N2, CAS 110-26-9. Frasco com 25 g.						
436	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 785,0000	R\$ 785,0000	R\$ 7.850,0000
Marca: Ludwig Biotec Fabricante: Ludwig Biotec Modelo / Versão: ID 62 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PMSF (Fenilmetilsulfonil fluoreto), PM 174,20, Pureza >99%, C7H7SO2F, CAS 329-98-6. Frasco com 5 g.						
466	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 1.699,0000	R\$ 1.699,0000	R\$ 3.398,0000
Marca: Biotium Fabricante: Biotium Modelo / Versão: ID 41003 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GelRed 10.000 X concentrado em água 0,5 ml - Biotium						
665	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 179,0000	R\$ 179,0000	R\$ 716,0000
Marca: Ludwig Biotec Fabricante: Ludwig Biotec Modelo / Versão: ID 1441 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MTT (Brometo Tiazolil Azul de Tetrazólio), PM 414,32, Pureza > 99%, CAS 298-93-1. Frasco com 100 g.						
666	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 201,6000	R\$ 201,6000	R\$ 806,4000
Marca: Ludwig Biotec Fabricante: Ludwig Biotec Modelo / Versão: ID 1441 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MTT (Brometo Tiazolil Azul de Tetrazólio), PM 414,32, Pureza > 99%, CAS 298-93-1. Frasco com 100 g.						
761	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 380,0000	R\$ 380,0000	R\$ 760,0000
Marca: Ludwig Biotec Fabricante: Ludwig Biotec Modelo / Versão: ID 2 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Proteinase K, atividade: >30U/mg, CAS 39450-01-6. Frasco com 100 mg.						
865	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 477,0000	R\$ 330,0000	R\$ 660,0000
Marca: Ludwig Biotec Fabricante: Ludwig Biotec Modelo / Versão: ID 35 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Enzima Taq DNA Polimerase recombinante, concentração 5U/l, acompanha tampão 10X e MgCl2. Frasco com 500U.						
867	Material	Unidade	6	R\$ 166,6700	R\$ 166,6700	R\$ 1.000,0200

<u>laboratório</u>						
Marca: Ludwig Biotec Fabricante: Ludwig Biotec Modelo / Versão: ID 78 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Temed (N,N,N,N - Tetrametiletlenodiamina), PM 116,21, Pureza >99%, C6H16N2, CAS 110-18-9. Frasco com 50 ml.						
895	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	80	R\$ 397,5500	R\$ 359,3700	R\$ 28.749,6000
Marca: Ludwig Biotec Fabricante: Ludwig Biotec Modelo / Versão: ID 68 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tris base (Tris hidroximetil aminometano), PM 121,14, Pureza >99,9%, C4H11NO3, CAS 77-86-1. Frasco com 500 g.						
896	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 430,0000	R\$ 430,0000	R\$ 860,0000
Marca: Ludwig Biotec Fabricante: Ludwig Biotec Modelo / Versão: ID 68 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tris base (Tris hidroximetil aminometano), PM 121,14, Pureza >99,9%, C4H11NO3, CAS 77-86-1. Frasco com 500 g.						
899	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 370,0000	R\$ 370,0000	R\$ 2.960,0000
Marca: Ludwig Biotec Fabricante: Ludwig Biotec Modelo / Versão: ID 68 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tris base (Tris hidroximetil aminometano), PM 121,14, Pureza >99,9%, C4H11NO3, CAS 77-86-1. Frasco com 500 g.						
900	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	10	R\$ 908,0000	R\$ 908,0000	R\$ 9.080,0000
Marca: Ludwig Biotec Fabricante: Ludwig Biotec Modelo / Versão: ID 67 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Qui-Zol (Trizol- reagente para isolamento de DNA, RNA e proteínas). Frasco com 100 ml.						
Total do Fornecedor:					R\$ 60.285,0600	
03.638.381/0001-27 - COMERCIAL & SUPRIMENTOS RIBEIRO LTDA						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
524	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	22	R\$ 201,0000	R\$ 201,0000	R\$ 4.422,0000
Marca: QUIBASA Fabricante: QUIBASA Modelo / Versão: 10269360141 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit de reagente para realização de teste - Colesterol Total, metodologia enzimática de trinder (kit com 500 mL). Material mantido à temperatura de 2 a 8°C. Validade mínima de 12 meses. Registro no Ministério da Saúde.						
525	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	12	R\$ 190,0000	R\$ 190,0000	R\$ 2.280,0000
Marca: QUIBASA Fabricante: QUIBASA Modelo / Versão: 10269360092 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit de reagente para realização de teste - Creatina Quinase Total, metodologia UV-IFCC (kit com 50 mL). Validade mínima de 12 meses. Registro no Ministério da Saúde.						
526	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	10	R\$ 123,0000	R\$ 123,0000	R\$ 1.230,0000
Marca: QUIBASA Fabricante: QUIBASA Modelo / Versão: 10269360129 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit de reagente para realização de teste - Gama GT, metodologia Cinético.						
528	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 185,0000	R\$ 185,0000	R\$ 740,0000
Marca: QUIBASA Fabricante: QUIBASA Modelo / Versão: 10269360068 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit determinação da uréia em amostras de soro, plasma e urina por método enzimático com detecção em ultravioleta usando cinética de dois pontos (tempo fixo). Aplicação manual, semiautomática e automática. Compatível com os equipamentos Bioplus - Bio 2000 e Labmax Plenno, acompanhado de programação específica para o equipamento Labmax Plenno. Material mantido à temperatura de 2 a 8°C. Validade mínima de 12 meses. Registro no Ministério da Saúde. Kit para 200 determinações (volume mínimo para reação=1mL).						
531	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	12	R\$ 39,0000	R\$ 39,0000	R\$ 468,0000
Marca: QUIBASA Fabricante: QUIBASA Modelo / Versão: 10269360090 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para calibração de bilirrubinas, concentração de 10mg/dl (fco. c/ 3ml).						
539	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	200	R\$ 129,0000	R\$ 60,0000	R\$ 12.000,0000
Marca: ABBOTT Fabricante: ABBOTT Modelo / Versão: 10071770821 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Kit para detecção qualitativa de sangue oculto em fezes humanas, método						

imunocromatográfico rápido, sem dieta. Kit contendo 20 testes, 20 tubos coletores de amostra com diluente de extração, instrução de uso e sensibilidade mínima de 6 µg/g de fezes. Validade mínima de 24 meses."

540 Material laboratório	Unidade	16	R\$ 76,5000	R\$ 76,5000	R\$ 1.224,0000
---	---------	----	-------------	-------------	----------------

Marca: QUIBASA

Fabricante: QUIBASA

Modelo / Versão: 10269360067

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Kit para determinação da Anti-Estreptolisina `O`, ASLO, pela metodologia de aglutinação de partículas de latex, incluindo controles positivo e negativo com 1ml cada e reagente líquido, estável e pronto para uso-2ml(com tempo de reação; 2minutos). Sensibilidade: 200 UI/mL. Material mantido à temperatura de 2 a 8°C, não congelar, manter ao abrigo da luz. Registro na ANVISA. Validade mínima de 12 meses."

541 Material laboratório	Unidade	10	R\$ 123,0000	R\$ 120,0000	R\$ 1.200,0000
---	---------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: QUIBASA

Fabricante: QUIBASA

Modelo / Versão: 10269360129

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para determinação da atividade da Gama Glutamil Transferase (Gama GT) em soro ou plasma por fotometria em modo cinético de tempo fixo (Método de Szasz modificado), com desempenho equivalente ao método de referência da Federação Internacional de Química Clínica e Medicina Laboratorial (IFCC). Aplicação manual, semi-automática e automática. Compatível com os equipamentos Bioplus - Bio 2000 e Labmax Plenno, acompanhado de PADRÃO e de programação específica para o equipamento Labmax Plenno. Material mantido à temperatura de 2 a 8°C. Validade mínima de 12 meses. Registro no Ministério da Saúde. Kit para 30 determinações (volume mínimo para reação=1mL).

544 Material laboratório	Unidade	40	R\$ 64,0000	R\$ 64,0000	R\$ 2.560,0000
---	---------	----	-------------	-------------	----------------

Marca: QUIBASA

Fabricante: QUIBASA

Modelo / Versão: 10269360228

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para determinação de ácido úrico no soro, método enzimático. (kit com 100 mL). Material mantido à temperatura de 2 a 8°C. Validade mínima de 12 meses. Registro no Ministério da Saúde.

549 Material laboratório	Unidade	16	R\$ 110,0000	R\$ 110,0000	R\$ 1.760,0000
---	---------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: QUIBASA

Fabricante: QUIBASA

Modelo / Versão: 10269360079

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para determinação de anticorpos anti-Estreptolisina-O (ASLO, ASO ou AEO), pela metodologia de aglutinação indireta, utilizando partículas de látex revestidas com estreptolisina-O. Kit contendo controles positivo e negativo estáveis e prontos para uso, varetas plásticas, cartões-teste e instruções para uso. Tempo de reação de 2 minutos. Sensibilidade: 200 UI/mL. Material mantido à temperatura de 2 a 8°C, não congelar, manter ao abrigo da luz. Registro na ANVISA. Validade mínima de 12 meses.

557 Material laboratório	Unidade	22	R\$ 125,0000	R\$ 123,0000	R\$ 2.706,0000
---	---------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: QUIBASA

Fabricante: QUIBASA

Modelo / Versão: 10269360141

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para determinação de colesterol no soro, método enzimático (kit c/ 200 testes). Material mantido à temperatura de 2 a 8°C. Validade mínima de 12 meses. Registro no Ministério da Saúde.

559 Material laboratório	Unidade	16	R\$ 84,9000	R\$ 81,0000	R\$ 1.296,0000
---	---------	----	-------------	-------------	----------------

Marca: QUIBASA

Fabricante: QUIBASA

Modelo / Versão: 10269360201

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para determinação de creatinina – reação cinética de dois pontos (para automação), baseada no método de Jaffé, que forneça resultados rastreáveis ao método definitivo IDMS (diluição isotópica, espectrometria de massa) e que atendam às recomendações do National Kidney Disease Education Program (NKDEP) para padronização da dosagem de creatinina no soro. Kit para 100 testes.

569 Material laboratório	Unidade	26	R\$ 119,0000	R\$ 119,0000	R\$ 3.094,0000
---	---------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: QUIBASA

Fabricante: QUIBASA

Modelo / Versão: 10269360129

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para determinação de Gama Gutamil Transferase (GAMA GT) pelo método cinético no soro, compatível com o equipamento Bioplus - Bio 2000 (kit com 100 mL). Material mantido à temperatura de 2 a 8°C. Validade mínima de 12 meses. Registro no Ministério da Saúde.

570 Material laboratório	Unidade	34	R\$ 73,0000	R\$ 73,0000	R\$ 2.482,0000
---	---------	----	-------------	-------------	----------------

Marca: QUIBASA

Fabricante: QUIBASA

Modelo / Versão: 10269360136

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para determinação de glicose no soro, método enzimático (kit com 500 mL). Material mantido à temperatura de 2 a 8°C. Validade mínima de 12 meses. Registro no Ministério da Saúde.

576 Material laboratório	Unidade	16	R\$ 94,0000	R\$ 94,0000	R\$ 1.504,0000
---	---------	----	-------------	-------------	----------------

Marca: QUIBASA

Fabricante: QUIBASA

Modelo / Versão: 10269360093

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para determinação de PCR (Proteína C-reativa), pela metodologia de aglutinação indireta, utilizando partículas de látex. Kit contendo controles positivo e negativo estáveis e prontos para uso, varetas plásticas, cartões-teste e instruções para uso. Tempo de reação de 2 minutos. Sensibilidade: 6 mg/L. Material mantido à temperatura de 2 a 8°C, não congelar, manter ao abrigo da luz. Registro na ANVISA. Validade mínima de 12 meses.

583 Material laboratório	Unidade	14	R\$ 108,0000	R\$ 108,0000	R\$ 1.512,0000
---	---------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: QUIBASA

Fabricante: QUIBASA

Modelo / Versão: 10269360119						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para determinação de transaminase oxaloacética AST no soro ou plasma, método cinético UV (Kit com 100 mL). Material mantido à temperatura de 2 a 8°C. Validade mínima de 12 meses. Registro no Ministério da Saúde.						
586	Material laboratório	Unidade	14	R\$ 148,0000	R\$ 148,0000	R\$ 2.072,0000
Marca: QUIBASA Fabricante: QUIBASA Modelo / Versão: 10269360145						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para determinação de transaminase pirúvica ALT, método cinético UV (Kit com 100 mL). Material mantido à temperatura de 2 a 8°C. Validade mínima de 12 meses. Registro no Ministério da Saúde.						
587	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 55,6900	R\$ 55,6900	R\$ 445,5200
Marca: QUIBASA Fabricante: QUIBASA Modelo / Versão: 10269360145						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para determinação de transaminase pirúvica, pelo método de Reitman e Frankel (kit c/ 200 testes).						
588	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 276,8500	R\$ 260,0000	R\$ 5.200,0000
Marca: QUIBASA Fabricante: QUIBASA Modelo / Versão: 10269360193						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para determinação de triglicerídeos no soro, método enzimático (kit c/ 200 testes). Material mantido à temperatura de 2 a 8°C. Validade mínima de 12 meses. Registro no Ministério da Saúde.						
589	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 378,0000	R\$ 377,0000	R\$ 7.540,0000
Marca: QUIBASA Fabricante: QUIBASA Modelo / Versão: 10269360193						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para determinação de triglicerídeos no soro, método enzimático (kit com 500 mL). Material mantido à temperatura de 2 a 8°C. Validade mínima de 12 meses. Registro no Ministério da Saúde.						
631	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 486,0000	R\$ 434,0000	R\$ 3.472,0000
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: nota técnica nº 001/2012/GEVIT/GGTPS/ANVISA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de Cultura Agar Baird Parker. Meio seletivo e diferencial para isolamento e contagem de Staphylococcus aureus. Frasco de 500g. O prazo de validade deve ser de no mínimo 24 meses. A embalagem deve conter externamente os dados de identificação, instruções de uso, condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Acompanhar certificado de Análise do fabricante.						
633	Material laboratório	Unidade	6	R\$ 446,4000	R\$ 410,0000	R\$ 2.460,0000
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: nota técnica nº 001/2012/GEVIT/GGTPS/ANVISA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de Cultura agar citrato de Simmons (emb. c/ 500 g).						
634	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 454,9900	R\$ 406,0000	R\$ 1.624,0000
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: nota técnica nº 001/2012/GEVIT/GGTPS/ANVISA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de Cultura Agar Lisina Ferro (LIA) – frasco com 500 g						
635	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 346,7900	R\$ 326,0000	R\$ 2.608,0000
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: nota técnica nº 001/2012/GEVIT/GGTPS/ANVISA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura Ágar Sabouraud a 2%, meio sólido para cultivo e identificação de fungos (emb. c/ 500g).						
637	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 467,2700	R\$ 385,0000	R\$ 1.540,0000
Marca: KASVI Fabricante: KASVI Modelo / Versão: nota técnica nº 001/2012/GEVIT/GGTPS/ANVISA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura Agar TSI (emb. c/ 250 g)						
810	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 120,0000	R\$ 117,0000	R\$ 2.340,0000
Marca: NEWPROV Fabricante: NEWPROV Modelo / Versão: 10287910054						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Solução de Lugol iodo 2% e iodeto de potássio 4% para teste de shiller armazenada em frasco âmbar (emb. com 1000ml)						
871	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 520,0000	R\$ 500,0000	R\$ 2.000,0000
Marca: ECO Fabricante: ECO Modelo / Versão: 80954880027						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Teste imunocromatográfico, em CASSETE, para detecção e diferenciação simultânea das imunoglobulinas IgG e IgM anti-vírus da Rubéola. Amostras: SORO, PLASMA E SANGUE TOTAL humano. Apresentação: caixa contendo 25 ou 30 testes embalados individualmente, com instruções de uso e tampão de reação (Solução Diluente). Armazenamento: 2 a 30°C.						
873	Material laboratório	Unidade	60	R\$ 61,8600	R\$ 60,0000	R\$ 3.600,0000

laboratório Marca: EBRAM Fabricante: EBRAM Modelo / Versão: 10159820159 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Teste para determinação rápida e qualitativa de Gonadotrofina Coriônica Humana (hCG) no soro, método imunocromatográfico, indicando concentração de β hCG igual ou superior a 25 mUI/mL. Somente para uso diagnóstico in vitro. Embalagem com 50 tiras reativas. Evitar umidade. Registro na ANVISA." 874 Material Unidade 12 R\$ 371,2900 R\$ 370,0000 R\$ 4.440,0000 laboratório						
Marca: ABBOTT Fabricante: ABBOTT Modelo / Versão: 10071770694 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Teste rápido imunocromatográfico para determinação qualitativa de antígeno NS1 para o vírus da Dengue em amostras de sangue total, soro ou plasma. Kit com 25 testes.						
Total do Fornecedor:					R\$ 79.819,5200	
04.345.762/0001-80 - REY-GLASS COMERCIAL E SERVICOS EIRELI						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
13	Material laboratório	Unidade	18	R\$ 474,0000	R\$ 474,0000	R\$ 8.532,0000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: -3 diaminobenzidina (DAB) (fr 5gr). MARCA: ACS						
17	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 30,0000	R\$ 29,7000	R\$ 118,8000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 4-dimetilaminobenzaldeído - PA -emb. com 25 gramas. MARCA: ACS						
30	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 36,0000	R\$ 26,0800	R\$ 104,3200
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Acetato de sódio p.a. (emb. c/ 500 g). MARCA: ACS						
41	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 32,4300	R\$ 32,4300	R\$ 64,8600
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido benzóico cristal PA 500g.. MARCA: ACS						
42	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 1.740,0000	R\$ 57,0100	R\$ 570,1000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido bórico P.A.-A.C.S 100%. Frasco de 1000g. MARCA: ACS						
51	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 115,0000	R\$ 115,0000	R\$ 920,0000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido gálico (frasco com 100 gramas). OBS: ANIDRO. MARCA: ACS						
56	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 148,7800	R\$ 121,8000	R\$ 243,6000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido mandélico - PA - emb. com 250 gramas. MARCA: ACS						
61	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 23,4600	R\$ 23,2200	R\$ 46,4400
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido oxálico p.a. (emb. c/ 250g) MARCA: ACS						
65	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 320,0000	R\$ 288,4900	R\$ 576,9800
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido periódico, concentração de no mínimo 99%. Embalagem com 100 gramas. MARCA: ACS						
69	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 143,7500	R\$ 143,7500	R\$ 287,5000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido sórbico. MARCA: ACS						
71	Material laboratório	Unidade	6	R\$ 254,3100	R\$ 254,3100	R\$ 1.525,8600

Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido Sulfosalicílico, pureza > ou = 99%. Embalagem com 500g. MARCA: ACS						
74	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 60,0000	R\$ 60,0000	R\$ 120,0000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido tricloroacético ACS > 99,9%, frasco com 100g. MARCA: ACS						
77	Material laboratório	Unidade	12	R\$ 262,1300	R\$ 160,7200	R\$ 1.928,6400
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Acrilamida pa (emb. com 500g). MARCA: ACS						
78	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 885,6000	R\$ 885,6000	R\$ 1.771,2000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Acrilamida, reagente adequado para eletroforese, 99% de pureza, frasco com 1 kg. MARCA: ACS						
79	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 165,3000	R\$ 149,6000	R\$ 2.992,0000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Acrilamida Reagente para a eletroforese (frasco com 100g) MARCA: ACS						
80	Material Laboratório	Unidade	2	R\$ 480,1400	R\$ 441,0400	R\$ 882,0800
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Adonitol p.a (embalagem com 10 g). MARCA: ACS						
85	Material Laboratório	Unidade	4	R\$ 1.410,0000	R\$ 1.410,0000	R\$ 5.640,0000
Marca: BIOLOG Fabricante: BIOLOG Modelo / Versão: BIOLOG Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar Cromogênico Listeria ALOA. Meio cromogênico seletivo e diferencial recomendado para detecção, contagem e identificação rápida e direta de espécies de Listeria, em especial Listeria monocytogenes em amostras de alimentos. Frasco 500g. O prazo de validade deve ser de no mínimo 24 meses. A embalagem deve conter externamente os dados de identificação, instruções de uso, condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Acompanhar certificado de Análise do fabricante. MARCA: BIOLOG						
103	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 835,4100	R\$ 445,5000	R\$ 1.782,0000
Marca: BIOLOG Fabricante: BIOLOG Modelo / Versão: BIOLOG Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar Teague/EMB para isolamento e diferenciação de enterobactérias. Contendo ágar, azul de metileno, lactose e peptona. Prazo de validade para utilização deve ser superior a 18 meses após o recebimento. A embalagem deve conter externamente os dados de identificação, instruções de uso, condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Acompanhar certificado de análise do fabricante. Embalagem com 500g. MARCA: BIOLOG						
113	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 181,1600	R\$ 181,1600	R\$ 362,3200
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Álcool amílico p.a (embalagem com 500 mL). OBS: ISO P.A MARCA: ACS						
120	Material laboratório	Unidade	100	R\$ 13,0000	R\$ 13,0000	R\$ 1.300,0000
Marca: MEGA Fabricante: MEGA Modelo / Versão: MEGA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Álcool em gel 70% - frasco com 500 ml, com no mínimo 65° INPM, tubo com tampa e bico econômico, com prazo de validade, impresso na embalagem, mínimo de 12 meses, a partir da entrega, tubo com 500 ml antisséptico, incolor, bactericida, densidade aproximada 0,90 g/ml, sem fragrância, sem corante, hipoalergênico, pH entre 6,5 e 7,5. Produto com Registro no Ministério da Saúde. MARCA: MEGA						
121	Material laboratório	Unidade	5998	R\$ 8,0000	R\$ 8,0000	R\$ 47.984,0000
Marca: MEGA Fabricante: MEGA Modelo / Versão: MEGA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Álcool etílico a 70%, desinfetante hospitalar a base de álcool etílico, anti-séptico, de 62 a 70% (p/v) em forma de solução líquida, indicado para superfícies fixas e anti-sepsia da pele, data de fabricação do ano vigente, Registro na Anvisa (embalagem com 1000ml). MARCA: MEGA						
123	Material laboratório	Unidade	432	R\$ 29,3600	R\$ 29,3600	R\$ 12.683,5200
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS						

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Álcool etílico-absoluto PA. Fórmula molecular: C ₂ H ₅ OH. Peso molecular: 46,07; Pureza mínima de 99,8 por cento. Aspecto: líquido claro, incolor. Complemento: chumbo máximo 0,00001 por cento; zinco máximo 0,00001 por cento; acetato máximo 0,001 por cento; metanol máximo 0,05 por cento; resíduo para evaporação máximo 0,001 por cento; água máximo 0,2 por cento; acidez e alcalinidade máximo 0,0002 meq/g. Embalagem com dados identificação, certificado de análise lote, data de fabricação, validade e registro em órgão competente. Apresentação frasco de vidro âmbar de 1000 mL. MARCA: ACS						
126	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	568	R\$ 13,3800	R\$ 10,6700	R\$ 6.060,5600
Marca: MEGA Fabricante: MEGA Modelo / Versão: MEGA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Álcool etílico hidratado 70° INPM. Frasco com 1 L. MARCA: MEGA						
130	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	24	R\$ 51,0200	R\$ 45,5400	R\$ 1.092,9600
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Álcool isobutílico P.A. (isobutanol). Frasco com 1 litro. MARCA: ACS						
134	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	120	R\$ 23,1800	R\$ 22,1300	R\$ 2.655,6000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Álcool metílico 99,8% P.A. - A.C.S (metanol). Frasco com 1 litro. MARCA: ACS						
136	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	24	R\$ 368,0000	R\$ 40,5900	R\$ 974,1600
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Álcool metílico 99,9% UV/HPLC - Espectroscópico (metanol). Frasco com 1 litro. MARCA: ACS						
206	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	32	R\$ 205,6300	R\$ 168,8800	R\$ 5.404,1600
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Azul de Coomassie Brilhante G-250 (Coomassie Brilliant Blue G-250) - Frasco com 25g. MARCA: ACS						
237	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 29,6700	R\$ 12,2100	R\$ 48,8400
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Carbonato de Cálcio P.A. Reagente químico com as seguintes características: Fórmula molecular: CaCO ₃ Peso molecular: 100,09 Ponto de fusão: 825°C - Frasco com 500g CAS: 471-34-1 MARCA: ACS						
241	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 165,3800	R\$ 165,3800	R\$ 661,5200
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Carboximetilcelulose alta viscosidade MARCA: ACS						
259	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 58,7600	R\$ 54,0100	R\$ 216,0400
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ciclohexano PA ACS (Fr 1000mL). MARCA: ACS						
264	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	16	R\$ 30,0000	R\$ 30,0000	R\$ 480,0000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Citrato de sódio p.a. (C ₆ H ₅ Na ₃ O ₇) PM 258.03 g mol ⁻¹ (emb. c/ 500g). MARCA: ACS						
269	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 70,1000	R\$ 70,1000	R\$ 140,2000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de alumínio hexahidratado PA. (AlCl ₃ .6H ₂ O). Apresentação: frasco contendo 500g. MARCA: ACS						
270	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 25,0000	R\$ 25,0000	R\$ 50,0000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de Bário Bihidratado P.A. (BaCl ₂ .2H ₂ O) (Embalagem com 500 g). MARCA: ACS						
271	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	20	R\$ 83,0000	R\$ 59,4900	R\$ 1.189,8000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de cálcio 2H ₂ O, p.a. (emb. c/ 500 g). MARCA: ACS						
273	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 40,0000	R\$ 40,0000	R\$ 320,0000

<u>laboratório</u>						
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de cálcio anidro p.a. MARCA: ACS						
274	<u>Material</u>	Unidade	4	R\$ 244,8000	R\$ 244,8000	R\$ 979,2000
<u>laboratório</u>						
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de cálcio, concentração de no mínimo 93%. Embalagem com 500 gramas. MARCA: ACS						
275	<u>Material</u>	Unidade	12	R\$ 70,0000	R\$ 70,0000	R\$ 840,0000
<u>laboratório</u>						
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de cálcio p.a. (Cl ₂ Ca.2H ₂ O) (kilo). MARCA: ACS						
277	<u>Material</u>	Unidade	8	R\$ 140,0000	R\$ 140,0000	R\$ 1.120,0000
<u>laboratório</u>						
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de cobre. Embalagem com 100g. MARCA: ACS						
278	<u>Material</u>	Unidade	6	R\$ 83,2900	R\$ 83,2900	R\$ 499,7400
<u>laboratório</u>						
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de ferro III (ICO) 6H ₂ O PA ACS (Frasco 500g). MARCA: ACS						
280	<u>Material</u>	Unidade	2	R\$ 35,5000	R\$ 35,5000	R\$ 71,0000
<u>laboratório</u>						
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de potássio, concentração de no mínimo 99%. Embalagem com 1 Kg. MARCA: ACS						
288	<u>Material</u>	Unidade	2	R\$ 77,1500	R\$ 77,1500	R\$ 154,3000
<u>laboratório</u>						
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto férrico, p.a. (emb. c/ 500 g) OBS: 6H ₂ O. MARCA: ACS						
322	<u>Material</u>	Unidade	8	R\$ 365,7500	R\$ 365,7500	R\$ 2.926,0000
<u>laboratório</u>						
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: ACS						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Detergente EXTRAN alcalino: concentrado de tensoativos com elevado poder de detergência, deixando limpos e sem resíduos todos os utensílios de laboratório. Aplicação: Limpeza geral, resíduos incrustados, sujeira intensa, óleos, graxas, silicones, sangue. Biologicamente degradável. Embalagem de 5 litros. OBS: SIMILIAR EXTRA MARCA: ACS						
346	<u>Material</u>	Unidade	2	R\$ 17,5500	R\$ 17,5500	R\$ 35,1000
<u>laboratório</u>						
Marca: DME						
Fabricante: DME						
Modelo / Versão: DME						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco combinado para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com PIPERACILINA na concentração de 30µg e TAZOBACTAM na concentração de 6µg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser de no mínimo 12 meses. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. MARCA: DME						
351	<u>Material</u>	Unidade	8	R\$ 29,4000	R\$ 29,4000	R\$ 235,2000
<u>laboratório</u>						
Marca: DME						
Fabricante: DME						
Modelo / Versão: DME						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com AMOXACILINA na concentração de 2µg e ÁCIDO CLAVULÂNICO na concentração de 1µg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser de no mínimo 12 meses. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. MARCA: DME						
353	<u>Material</u>	Unidade	8	R\$ 17,5500	R\$ 17,5500	R\$ 140,4000
<u>laboratório</u>						
Marca: DME						
Fabricante: DME						
Modelo / Versão: DME						

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com AMPICILINA na concentração de 2µ, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser de no mínimo 12 meses. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. MARCA: DME

358	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	6	R\$ 17,5500	R\$ 17,5500	R\$ 105,3000
-----	---------------------------------------	---------	---	-------------	-------------	--------------

Marca: DME

Fabricante: DME

Modelo / Versão: DME

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com CEFOTAXIMA na concentração de 5µg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser de no mínimo 12 meses. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. MARCA: DME

360	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 17,5500	R\$ 17,5500	R\$ 70,2000
-----	---------------------------------------	---------	---	-------------	-------------	-------------

Marca: DME

Fabricante: DME

Modelo / Versão: DME

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com CEFTAZIDIMA na concentração de 10µg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser de no mínimo 12 meses. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. MARCA: DME

369	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 17,5500	R\$ 17,5500	R\$ 35,1000
-----	---------------------------------------	---------	---	-------------	-------------	-------------

Marca: DME

Fabricante: DME

Modelo / Versão: DME

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com GENTAMICINA na concentração de 30µg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser de no mínimo 12 meses. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. MARCA: DME

370	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 12,9000	R\$ 12,9000	R\$ 51,6000
-----	---------------------------------------	---------	---	-------------	-------------	-------------

Marca: DME

Fabricante: DME

Modelo / Versão: DME

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com Imipenen na concentração de 10mcg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser superior a 12 meses após o recebimento do produto. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Material mantido de 2° a 8°C. MARCA: DME

372	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 17,5500	R\$ 17,5500	R\$ 70,2000
-----	---------------------------------------	---------	---	-------------	-------------	-------------

Marca: DME

Fabricante: DME

Modelo / Versão: DME

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com LINESOLIDA na concentração de 10µgI, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser de no mínimo 12 meses. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. MARCA: DME

376	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	20	R\$ 17,5500	R\$ 17,5500	R\$ 351,0000
-----	---------------------------------------	---------	----	-------------	-------------	--------------

Marca: DME

Fabricante: DME

Modelo / Versão: DME

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com NITROFURANTOÍNA na concentração de 100 µg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser de no mínimo 12 meses. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. MARCA: DME

377	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	20	R\$ 13,9500	R\$ 13,9500	R\$ 279,0000
-----	---------------------------------------	---------	----	-------------	-------------	--------------

Marca: DME

Fabricante: DME
Modelo / Versão: DME
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com Norfloxacin na concentração de 10mcg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser superior a 12 meses após o recebimento do produto. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Material mantido de 2° a 8°C. MARCA: DME

378 Material Laboratório	Unidade	6	R\$ 13,9500	R\$ 13,9500	R\$ 83,7000
--	---------	---	-------------	-------------	-------------

Marca: DME
Fabricante: DME
Modelo / Versão: DME
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com Ofloxacin na concentração de 5mcg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser superior a 12 meses após o recebimento do produto. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Material mantido de 2° a 8°C. MARCA: DME

379 Material Laboratório	Unidade	2	R\$ 13,9500	R\$ 13,9500	R\$ 27,9000
--	---------	---	-------------	-------------	-------------

Marca: DME
Fabricante: DME
Modelo / Versão: DME
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com Oxacilina na concentração de 1mcg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser superior a 12 meses após o recebimento do produto. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Material mantido de 2° a 8°C. MARCA: DME

381 Material laboratório	Unidade	16	R\$ 17,5500	R\$ 17,5500	R\$ 280,8000
--	---------	----	-------------	-------------	--------------

Marca: DME
Fabricante: DME
Modelo / Versão: DME
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com PENICILINA G na concentração de 1, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser de no mínimo 12 meses. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. MARCA: DME

382 Material laboratório	Unidade	2	R\$ 36,0000	R\$ 36,0000	R\$ 72,0000
--	---------	---	-------------	-------------	-------------

Marca: DME
Fabricante: DME
Modelo / Versão: DME
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com Polimixina B na concentração de 300mcg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser superior a 12 meses após o recebimento do produto. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Material mantido de 2° a 8°C. MARCA: DME

383 Material laboratório	Unidade	2	R\$ 13,9500	R\$ 13,9500	R\$ 27,9000
--	---------	---	-------------	-------------	-------------

Marca: DME
Fabricante: DME
Modelo / Versão: DME
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com Tetraciclina na concentração de 30mcg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser superior a 12 meses após o recebimento do produto. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Material mantido à temperatura de 2 a 8°C. MARCA: DME

384 Material laboratório	Unidade	2	R\$ 13,9500	R\$ 13,9500	R\$ 27,9000
--	---------	---	-------------	-------------	-------------

Marca: DME
Fabricante: DME
Modelo / Versão: DME
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com Tobramicina na concentração de 10mcg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser superior a 12 meses após o recebimento do produto. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas,

instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Material mantido de 2° a 8°C. MARCA: DME						
385	Material laboratório	Unidade	6	R\$ 17,5500	R\$ 17,5500	R\$ 105,3000
Marca: DME Fabricante: DME Modelo / Versão: DME Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para antibiograma confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com VANCOMICINA na concentração de 5µg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 50 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser de no mínimo 12 meses. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. MARCA: DME						
386	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 17,5500	R\$ 17,5500	R\$ 140,4000
Marca: DME Fabricante: DME Modelo / Versão: DME Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para identificação presuntiva de Staphylococcus saprophyticus confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com Novobiocina na concentração de 5mcg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 25 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser superior a 12 meses após o recebimento do produto. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Material mantido de 2° a 8°C. MARCA: DME						
387	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 21,0900	R\$ 21,0900	R\$ 42,1800
Marca: DME Fabricante: DME Modelo / Versão: DME Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para identificação presuntiva de Streptococcus pneumoniae (Pneumococo), confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com Optoquina na concentração de 5mcg, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 25 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. O prazo de validade para utilização deve ser superior a 12 meses após o recebimento do produto. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Material mantido de 2° a 8°C. MARCA: DME						
388	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 21,0900	R\$ 21,0900	R\$ 210,9000
Marca: DME Fabricante: DME Modelo / Versão: DME Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Disco para identificação presuntiva de Streptococcus β hemolíticos do Grupo A, confeccionado em papel absorvente medindo aproximadamente 6,35 mm de diâmetro, com espessura uniforme, impregnado com Bacitracina na concentração de 0,04 U, estéril, contendo a codificação do antibiótico e a sua concentração. O produto deve ser acondicionado em frasco de vidro, contendo 25 discos e deve conter agente desumidificador. Depois de aberto, seguindo-se as condições preconizadas de armazenamento, deve apresentar estabilidade até o final do prazo de validade indicado pelo fabricante. Prazo de validade superior a 12 meses após o recebimento do produto. A embalagem deve conter cada frasco claramente identificado, com as quantidades indicadas, instruções de uso e apresentar identificação externa com condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Material mantido de 2° a 8°C. MARCA: DME						
389	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 49,0000	R\$ 49,0000	R\$ 98,0000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ditionito de sódio (Na2S2O4) PM 174.11 g/mol (emb. c/ 500g) MARCA: ACS						
441	Material laboratório	Unidade	26	R\$ 21,7000	R\$ 20,2900	R\$ 527,5400
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Formaldeído (Formol) P.A. 37% (frasco de 1L), validade mínima de 12 meses. MARCA: ACS						
442	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 24,8400	R\$ 17,1100	R\$ 68,4400
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Formol a 10% - litros. MARCA: ACS						
445	Material laboratório	Unidade	6	R\$ 63,3500	R\$ 40,1800	R\$ 241,0800
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fosfato de Amônio Monobásico P.A. Frasco com 500g. MARCA: ACS						
446	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 81,0000	R\$ 81,0000	R\$ 810,0000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FOSFATO DE CALCIO DIBASICO ANIDRO (PURISSIMO) 500G - CaHPO4, PM:136,06,						

Teor mínimo: 98%, quantidade máxima de impurezas como Arsênio (As): 0,0001%, Ferro (Fe): 0,1%, Metais Pesados (como Pb): 0,003%, Cloreto (Cl): 0,05%, Sulfato (SO4): 0,5%. MARCA: ACS

447	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 48,7900	R\$ 27,4400	R\$ 274,4000
-----	---	---------	----	-------------	-------------	--------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fosfato de Cálcio monobásico monohidrato PA. Frasco com 500g. MARCA: ACS

457	Material laboratório	Unidade	36	R\$ 44,0000	R\$ 44,0000	R\$ 1.584,0000
-----	---	---------	----	-------------	-------------	----------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fosfato de Sódio Monobásico Anidro P.A. Frasco de 500g. MARCA: ACS

459	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 92,2500	R\$ 79,3800	R\$ 158,7600
-----	---	---------	---	-------------	-------------	--------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fosfato de sódio monobásico monohidratado, P.A, concentração de no mínimo 98%. Embalagem com 1 Kg. MARCA: ACS

477	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 336,0000	R\$ 316,8000	R\$ 2.534,4000
-----	---	---------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Glutaciona reduzida, peso molecular 307,3g (emb. c/ 1g). OBS: FRASCO C/ 5G MARCA: ACS

485	Material laboratório	Unidade	142	R\$ 35,3700	R\$ 35,3700	R\$ 5.022,5400
-----	---	---------	-----	-------------	-------------	----------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Hexano, p.a. MARCA: ACS

494	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 24,0000	R\$ 23,7600	R\$ 475,2000
-----	---	---------	----	-------------	-------------	--------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Hidróxido de sódio (micropérolas). Reagente químico com as seguintes características: Fórmula molecular: NaOH Peso molecular: 40,00 Ponto de fusão: 318°C *micropérolas - Frasco com 500g MARCA: ACS

632	Material laboratório	Unidade	6	R\$ 464,7600	R\$ 450,0000	R\$ 2.700,0000
-----	---	---------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: BIOLOG

Fabricante: BIOLOG

Modelo / Versão: BIOLOG

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de Cultura Ágar Cetrimide (emb. c/ 500g). MARCA: BIOLOG

636	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 576,4900	R\$ 400,0000	R\$ 3.200,0000
-----	---	---------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: BIOLOG

Fabricante: BIOLOG

Modelo / Versão: BIOLOG

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura Ágar triptose sulfito cicloserina - TSC (emb. c/ 500g). MARCA: BIOLOG

645	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 405,0600	R\$ 344,4500	R\$ 1.377,8000
-----	---	---------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: BIOLOG

Fabricante: BIOLOG

Modelo / Versão: BIOLOG

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 645 Meio de cultura caldo tetrationato (emb. c/ 500g). MARCA: BIOLOG

678	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 192,7200	R\$ 192,7200	R\$ 770,8800
-----	---	---------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nitrato de Cadmio (4H2O) P.A.: (Cd(NO3)2. 4H2O - PM:308,48) Com boletim de Garantia. Teor - Mín. 99% / Cobre (Cu) - Máx. 0,002% / Ferro (Fe) - Máx. 0,002% Chumbo (Pb) - Máx. 0,005% / Zinco (Zn) - Máx. 0,005% Cloreto (Cl) - Máx. 0,005% / Sulfato (SO4) - Máx. 0,005%. Frasco 250 gr. MARCA: ACS

680	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 325,1200	R\$ 202,5100	R\$ 405,0200
-----	---	---------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nitrato de Cério IV (ico) e Amônio P.A., embalagem de 100g (Nitrato Cérico Amoniacal); MARCA: ACS

682	Material laboratório	Unidade	12	R\$ 80,9800	R\$ 47,0400	R\$ 564,4800
-----	---	---------	----	-------------	-------------	--------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nitrato de Magnésio (6H2O) P.A - fr. 500Gr MARCA: ACS

684	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 133,3200	R\$ 113,6800	R\$ 227,3600
-----	---	---------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NITROPRUSSIATO DE SÓDIO PA embalagem 100 gramas MARCA: ACS						
694	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 25,1800	R\$ 25,1800	R\$ 251,8000
Marca: BIOLOG Fabricante: BIOLOG Modelo / Versão: BIOLOG Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Oleo de imersão para microscopia (fco.c/20ml) MARCA: BIOLOG						
731	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 53,3300	R\$ 52,2600	R\$ 209,0400
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Permanganato de potássio (emb. c/ 500g). MARCA: ACS						
732	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 173,0100	R\$ 107,8000	R\$ 862,4000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Permanganato de potássio, frasco com 1000 g. MARCA: ACS						
766	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 310,0000	R\$ 310,0000	R\$ 6.200,0000
Marca: BIOLOG Fabricante: BIOLOG Modelo / Versão: BIOLOG Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Reagente de Bradford para dosagem de 1 a 1,4µg/mL de proteína. Frasco com 500mL. MARCA: BIOLOG						
823	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 17,1100	R\$ 15,0400	R\$ 60,1600
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Solução Tampão pH 4,01 a 25°C (frasco com 250ml). MARCA: ACS						
826	Material laboratório	Unidade	30	R\$ 16,6700	R\$ 15,8400	R\$ 475,2000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Solução tampão pH = 7,0, frasco com 500 mL. MARCA: ACS						
827	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 14,4000	R\$ 14,4000	R\$ 28,8000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Solução tampão PH 9,0 - 500ml MARCA: ACS						
839	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 33,3500	R\$ 33,3500	R\$ 66,7000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sulfato de alumínio hidrato, concentração de no mínimo 98%. Embalagem com 500 gramas. OBS: 14 A 18H2O MARCA: ACS						
851	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 60,0000	R\$ 60,0000	R\$ 120,0000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sulfato ferroso, p.a. (emb. c/ 250g). MARCA: ACS						
894	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 1.012,0000	R\$ 1.000,0000	R\$ 2.000,0000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tris-HCl, frasco 500g. MARCA: ACS						
921	Material laboratório	Unidade	80	R\$ 75,0000	R\$ 50,9800	R\$ 4.078,4000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Xilol histológico, p.a. MARCA: ACS						
Total do Fornecedor:					R\$ 154.104,7800	
05.990.063/0001-56 - APICE CIENTIFICA EIRELI						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
20	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 441,0000	R\$ 102,5500	R\$ 205,1000
Marca: EXODO Fabricante: EXODO						

Modelo / Versão: NB05760RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 4-nitrobenzaldeído (embalagem c/ 25g).						
24	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 115,0000	R\$ 112,7100	R\$ 1.127,1000
Marca: CINETICA						
Fabricante: CINETICA						
Modelo / Versão: NC-100013						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Acetato de chumbo neutro P.A. Frasco com 100g.						
33	Material laboratório	Unidade	136	R\$ 59,4400	R\$ 56,4800	R\$ 7.681,2800
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: A09737RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Acetona P.A. - A.C.S. Frasco de vidro com 1 litro.						
37	Material laboratório	Unidade	42	R\$ 60,0000	R\$ 59,6300	R\$ 2.504,4600
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: AA09870RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACIDO ACETICO GLACIAL PA - 1.000 ML						
38	Material laboratório	Unidade	40	R\$ 60,0000	R\$ 56,5000	R\$ 2.260,0000
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: AA09870RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACIDO ACETICO GLACIAL PA - 1.000 ML						
48	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 199,9900	R\$ 199,0000	R\$ 398,0000
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: AF04597RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACIDO FORMICO 98% PA - 1.000 ML						
55	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 261,0000	R\$ 174,5500	R\$ 349,1000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R01440100						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACIDO MALONICO PA - 100 GR						
62	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 54,9500	R\$ 54,9500	R\$ 1.099,0000
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: AP09850RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido palmítico PS. Fórmula química: C16H32O2. Massa molar: 256,4 g/mol. Teor mínimo 98%. Apresentação: frasco de 250g						
63	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 257,4800	R\$ 198,0000	R\$ 792,0000
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: AA0767TA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACIDO P-AMINOBENZOIDO - 100 GRAMAS						
66	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 83,3300	R\$ 83,3300	R\$ 833,3000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R01240025						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACIDO PERIODICO - 25 GR						
70	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 40,0000	R\$ 37,4300	R\$ 374,3000
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: AS07056RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACIDO SULFANILICO PA - 100 GR						
73	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 59,1500	R\$ 59,1500	R\$ 236,6000
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: AT08130RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACIDO TARTARICO - 250 GRE						
88	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 495,0000	R\$ 495,0000	R\$ 990,0000
Marca: BIOLOG						
Fabricante: BIOLOG						
Modelo / Versão: 2000010						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar DNase, desidratado, para fins microbiológicos, especialmente formulado para a prova de atividade de DNase de Estafilococos. Frasco com aproximadamente 100g Após a preparação, o meio de cultura deve apresentar aspectos físicos como aparência, cor, consistência, homogeneidade, umidade e pH característicos da formulação. O prazo de validade para utilização deve ser superior a 18 meses após o recebimento. A embalagem deve conter externamente os dados de identificação, instruções de uso, condições de armazenamento, lote						
90	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 187,0000	R\$ 187,0000	R\$ 374,0000
Marca: BIOLOG						

Fabricante: BIOLOG Modelo / Versão: 20063 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar fenilalanina, desidratado, para fins microbiológicos, frasco com 100g. Após a preparação o meio de cultura deve apresentar aspectos físicos como aparência, cor, consistência, homogeneidade, umidade e pH característicos da formulação. O desempenho funcional deve favorecer a máxima recuperação de microorganismos, comprovado através de protocolo de validação segundo recomendações do NCCLS (National Committee for Clinical Laboratory Standards). O prazo de validade para utilização deve ser superior a 24 meses após o recebimento. A embalagem deve conter externamente os dados de identificação, instruções de uso, condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Acompanha certificado de Análise do fabricante.						
91	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	6	R\$ 694,5000	R\$ 540,5400	R\$ 3.243,2400
Marca: BIOLOG Fabricante: BIOLOG Modelo / Versão: 200132 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ágar Fubá (Farinha de milho) CORN MEAL AGAR) 500G , meio de cultura utilizado para a produção de clamidósporos por Candida albicans e a manutenção de culturas de fungos						
97	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 929,7200	R\$ 911,4900	R\$ 1.822,9800
Marca: BIOLOG Fabricante: BIOLOG Modelo / Versão: 0001 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGAR NITRATO - 500 GR						
114	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 59,2500	R\$ 54,0000	R\$ 432,0000
Marca: EXODO Fabricante: R Modelo / Versão: AB08439RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACIDO BUTILICO PA - 1.000 ML						
118	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 113,7000	R\$ 113,7000	R\$ 454,8000
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: AC0832TRA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁLCOOL CETOEST. ETOXILADO 20 EO, USO FARMACÊUTICO, COM LAUDO TÉCNICO, EMBALAGEM DE 1 KG						
129	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 66,6600	R\$ 47,4300	R\$ 189,7200
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100736 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ALCOOL ISSO-AMILICO PA						
132	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	48	R\$ 100,0000	R\$ 100,0000	R\$ 4.800,0000
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: AI04299RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ALCOOL ISOPROPILICO GRAU UV/HPLC						
135	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	200	R\$ 25,0000	R\$ 23,8000	R\$ 4.760,0000
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: AM04829RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Álcool metílico 99,8% P.A. - A.C.S (metanol). Frasco de vidro com 1 litro						
137	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 223,8400	R\$ 223,8400	R\$ 895,3600
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: AB096641RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ALCOOL SEC-BUTILICO PA - 2BUTANOL - 1 LITRO						
138	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	28	R\$ 144,1100	R\$ 126,7200	R\$ 3.548,1600
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: R02681000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Álcool terc-butílico P.A. (terc-butanol). Frasco com 1 litro.						
142	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 19,7700	R\$ 19,7700	R\$ 39,5400
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100166 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AMIDO SOLUVEL PA - 500 GRAMAS						
196	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 107,1900	R\$ 107,1900	R\$ 857,5200
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: A08524RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ANTRONA REAGENTE PA - 25 GRAMAS						
205	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 82,0900	R\$ 54,5000	R\$ 109,0000
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: AB09074RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AZUL DE BROMOTIMOL INDICADOR PA - 25 GRAMAS						

207	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 46,0000	R\$ 43,2700	R\$ 865,4000
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: BC08391RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALSAMO DO CANADA SINTÉTICO - 100 ML						
214	Material laboratório	Unidade	12	R\$ 145,0000	R\$ 142,1100	R\$ 1.705,3200
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R03980500 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BICARBONATO DE POTASSIO PA - 500 GR						
215	Material laboratório	Unidade	28	R\$ 30,0000	R\$ 22,9200	R\$ 641,7600
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100209 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BICARBONATO DE SODIO PA - 1.000 GR						
216	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 81,0400	R\$ 60,8600	R\$ 608,6000
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100209 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bicarbonato de sódio p.a. (NaHCO3) PM 84.007 g/ mol (emb. c/ 500g)						
239	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 30,9100	R\$ 20,0000	R\$ 80,0000
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100244 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CARBONATO DE SODIO ANIDRO PA - 500 GRAMAS						
242	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 30,0000	R\$ 17,0000	R\$ 340,0000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R04800500 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CARVAO ATIVADO - 500 GR						
258	Material Laboratório	Unidade	4	R\$ 333,3200	R\$ 332,3200	R\$ 1.329,2800
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: C07932RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CICLOHEXANOL PA - 1 LITRO						
272	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 30,6600	R\$ 30,6600	R\$ 122,6400
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100290 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CLORETO DE CALCIO ANIDRO - 100 GR						
276	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 31,7000	R\$ 31,7000	R\$ 126,8000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R0540500 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CLORETO DE CALCIO PA - 500 GR						
281	Material laboratório	Unidade	14	R\$ 28,6000	R\$ 28,6000	R\$ 400,4000
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100308 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de potássio p.a. (KCl) PM 74.551 g/mol (emb. c/ 500g)						
283	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 16,2000	R\$ 16,2000	R\$ 32,4000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R05901000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de sódio, concentração de no mínimo 99%. Embalagem com 1 kg						
285	Material laboratório	Unidade	6	R\$ 37,1700	R\$ 37,1700	R\$ 223,0200
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R05901000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CLORETO DE SODIO PA - 1 KG						
287	Material laboratório	Unidade	6	R\$ 31,8500	R\$ 31,8500	R\$ 191,1000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R05940500 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CLORETO DE ZINCO ANIDRO - 100 GR						
292	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 235,7500	R\$ 235,7500	R\$ 1.886,0000
Marca: ACS Fabricante: ACS						

Modelo / Versão: R06000500						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CLORIDRATO DE HIDROXILAMINA PA - 500 GR						
317	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 86,1500	R\$ 86,1500	R\$ 172,3000
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: CV09720RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CRISTAL DE VIOLETA PA - 100 GR						
324	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 325,0000	R\$ 72,2700	R\$ 1.445,4000
Marca: BIOLOG						
Fabricante: BIOLOG						
Modelo / Versão: 109000						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Detergente Neutro: ação detergente com efervescência na presença de materiais contaminados com resíduos de sangue, facilitando a ação de desincrustação, em locais de difícil acesso. Não deteriora diversos materiais, tais como: acrílico, vidrarias, aço inox. Produto recomendado para limpeza de cubetas de sistemas de bioquímica, vidrarias e bancadas. Embalagem com 5 L						
336	Material laboratório	Unidade	6	R\$ 697,2000	R\$ 697,0000	R\$ 4.182,0000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R06651000						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DIMETIL SULFOXIDO (DMSO) 99,5% - 1 LITRO						
338	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 100,0000	R\$ 100,0000	R\$ 200,0000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R11830500						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DIOXIDO DE MANGANES PA - 500 GR						
413	Material laboratório	Unidade	106	R\$ 30,0000	R\$ 30,0000	R\$ 3.180,0000
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: AE07218RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ETANOL ABSOLUTO PA						
431	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 23,0500	R\$ 13,7200	R\$ 27,4400
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R07430025						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FENOLFTALEINA - 25 GR						
440	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 21,7000	R\$ 20,5800	R\$ 164,6400
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: F08556RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FORMALDEIDO - 1 LITRO						
454	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 332,0000	R\$ 147,9300	R\$ 295,8600
Marca: CINETICA						
Fabricante: CINETICA						
Modelo / Versão: NC-100415						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fosfato de sódio dibásico dodecahidratado (HNa2O4P.12H2O), puro, p.a., cristalizado. Embalagem com 1kg.						
455	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 81,0000	R\$ 61,8200	R\$ 1.236,4000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R07881000						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fosfato de sódio dibásico heptahidratado, concentração de no mínimo 98%. Embalagem com 1 Kg						
458	Material laboratório	Unidade	6	R\$ 144,6600	R\$ 144,6600	R\$ 867,9600
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R07921000						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fosfato de sódio monobásico, concentração de no mínimo 98%. Embalagem com 1 Kg						
460	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 27,5100	R\$ 27,5100	R\$ 55,0200
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R07920500						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FOSFATO DE SODIO MONOBASICO PA - 500 GR						
461	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 206,9300	R\$ 140,1500	R\$ 280,3000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R07990025						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FUCSINA ACIDA - 25 GR						
462	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 30,0000	R\$ 30,0000	R\$ 240,0000
Marca: ACS						

Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R08000025						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FUCSINA BASICA PA - 25 GM						
464	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	10	R\$ 99,9900	R\$ 99,9900	R\$ 999,9000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R08050500						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GELATINA PA - 500 GR						
471	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 528,0000	R\$ 517,4900	R\$ 4.139,9200
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: G09529RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GLICINA PA - 1.000 GR						
475	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	12	R\$ 241,0700	R\$ 240,0000	R\$ 2.880,0000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: S24471000						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GLUTARALDEIDO 2% - EMBALAGEM 5.000 ML						
481	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	12	R\$ 565,8000	R\$ 565,8000	R\$ 6.789,6000
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: HM09936RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HEMATOXILINA PA - 25 GR						
484	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 107,0000	R\$ 104,8700	R\$ 209,7400
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R08351000						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HEPTANO PA - 1 L						
489	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 30,6100	R\$ 29,0000	R\$ 116,0000
Marca: CINETICA						
Fabricante: CINETICA						
Modelo / Versão: CN-100441						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Hidróxido de amônio 28 A 30% PA 1L, embalagem em vidro âmbar						
490	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	10	R\$ 23,0200	R\$ 23,0200	R\$ 230,2000
Marca: CINETICA						
Fabricante: CINETICA						
Modelo / Versão: CN-100441						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HIDROXIDO DE AMONIO PA						
495	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	20	R\$ 56,0000	R\$ 53,7900	R\$ 1.075,8000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R09021000						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HIDROXIDO DE SODIO PA - 1 KG						
497	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 33,6700	R\$ 29,4000	R\$ 117,6000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R09020500						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HIDROXIDO DE SODIO PA - 500 GR						
502	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 226,0900	R\$ 221,5900	R\$ 443,1800
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: HI06331RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HISTIDINA-L PA - 100 GRAMAS						
511	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 399,9800	R\$ 374,6300	R\$ 749,2600
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R09400500						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: IODATO DE POTASSIO PA - 500 GRAMAS						
512	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 372,0400	R\$ 372,0400	R\$ 1.488,1600
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: IP09939RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: IODETO DE POTASSIO PA - 500 GRAMAS						
516	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 52,0000	R\$ 49,9500	R\$ 399,6000
Marca: CINETICA						
Fabricante: CINETICA						
Modelo / Versão: NC-100139						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ISOPROPANOL PA						
638	<u>Material</u>	Unidade	4	R\$ 509,5300	R\$ 296,9900	R\$ 1.187,9600

laboratório Marca: BIOLOG Fabricante: BIOLOG Modelo / Versão: 397000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGAR UREIA SEGUNDO CHISTENSEN - 100 GR						
641	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 349,2800	R\$ 349,2800	R\$ 698,5600
Marca: BIOLOG Fabricante: BIOLOG Modelo / Versão: 632000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura caldo E. C. Medium (Caldo seletivo para Coliformes fecais) (emb. c/ 500g)						
642	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 378,7100	R\$ 281,4900	R\$ 562,9800
Marca: BIOLOG Fabricante: BIOLOG Modelo / Versão: 200269 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura caldo lauril sulfato triptose - LST (emb. com 500g)						
644	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 698,5500	R\$ 396,0000	R\$ 792,0000
Marca: BIOLOG Fabricante: BIOLOG Modelo / Versão: 2000023 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura caldo selenito-cistina (emb. c/ 250g)						
654	Material laboratório	Unidade	12	R\$ 36,0000	R\$ 36,0000	R\$ 432,0000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R10300500 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: METABISSULFITO DE POTASSIO PA - 500 GR						
670	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 293,5100	R\$ 245,0200	R\$ 490,0400
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R10650100 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NAFTILAMINA ALFA - 100 GR						
672	Material laboratório	Unidade	14	R\$ 144,3400	R\$ 144,3400	R\$ 2.020,7600
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: N08990RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NINIDRINA PA - 25 GR						
677	Material laboratório	Unidade	6	R\$ 124,4900	R\$ 94,0000	R\$ 564,0000
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: NB07619RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nitrato de bismuto III penta-hidratado P.A., frasco com 100 g						
679	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 38,4900	R\$ 34,6500	R\$ 693,0000
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100498 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nitrato de cálcio [Ca(NO3)2].4H2O. Frasco 500g						
683	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 38,4100	R\$ 38,4100	R\$ 307,2800
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100615 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NITRATO SODIO PA - 500 GR						
685	Material Laboratório	Unidade	4	R\$ 100,0000	R\$ 85,0000	R\$ 340,0000
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100490 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: N,N-dimetilformamida P.A						
695	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 28,0000	R\$ 28,0000	R\$ 560,0000
Marca: BIOLOG Fabricante: BIOLOG Modelo / Versão: 111000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Óleo de imersão para microscopia pronto para usar, com índice refrativo definido, para otimizar exames microscópicos de material de amostras histológicas, citológicas, hematológicas e bacteriológicas. Propriedades refrativas brilhantes, próximas do índice refletivo (RI) do vidro: RI = 1,5. Especificações: (1) Índice refrativo (20°C) 1,515 - 1,517. (2) Densidade (20 °C / 4 °C) 1,0245 - 1,0265 g/cm3. (3) Viscosidade (20°C) 100 - 120 mPa*s. (4) Fluorescência < 1500 ppb. (5) 1 l = 1,02 kg. Frasco com 100mL						
704	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 25,0000	R\$ 25,0000	R\$ 50,0000
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100514 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: OXALATO DE AMONIO H2O - 500 GRAMAS						

705	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 16,6700	R\$ 15,0900	R\$ 30,1800
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R11750500 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: OXIDO DE CALCIO A - 500 GRAMAS						
707	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 604,8100	R\$ 568,6700	R\$ 4.549,3600
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R11850100 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: OXIDO MERCURIO II VERMELHO PA - 100 GRAMAS						
720	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 42,0000	R\$ 41,1600	R\$ 411,6000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R12090500 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PARAFINA HISTOLÓGICA - 500 GR						
723	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 25,0000	R\$ 25,0000	R\$ 200,0000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R12110500 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PARAFORMALDEIDO PA - 500 GR						
728	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 409,5000	R\$ 354,1200	R\$ 708,2400
Marca: BIOLOG Fabricante: BIO Modelo / Versão: 200125 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PEPTONA CARNE PA - 500 GRAMAS						
733	Material laboratório	Unidade	28	R\$ 30,2100	R\$ 30,2100	R\$ 845,8800
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-200005 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PEROXIDO HIDROGENIO 20 VOLUMES						
734	Material laboratório	Unidade	120	R\$ 28,1500	R\$ 28,1500	R\$ 3.378,0000
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100516 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PEROXIDO HIDROGENIO 30% - A.000 ML						
736	Material Laboratório	Unidade	10	R\$ 143,5400	R\$ 83,5700	R\$ 835,7000
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100516 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PEROXIDO HIDROGENIO 35% - 1 LITRO						
739	Material laboratório	Unidade	16	R\$ 400,0000	R\$ 82,3500	R\$ 1.317,6000
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100519 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PERSULFATO AMONIO PA - 100 GRAMAS						
741	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 166,0300	R\$ 166,0300	R\$ 332,0600
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: P09728RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PIRIDINA 99% REGENTE ACS - 1 LITRO						
743	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 185,7600	R\$ 185,7600	R\$ 371,5200
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: AP06575RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PIRUVATO DE SODIO PA - 100 GRAMAS						
745	Material laboratório	Unidade	24	R\$ 720,0000	R\$ 158,2000	R\$ 3.796,8000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R12641000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Polietilenoglicol 400 (uso farmacêutico) incluindo laudo de análise (emb. c/ 1000ml).						
746	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 87,0000	R\$ 87,0000	R\$ 696,0000
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: PG07857RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: POLIETILENOGLICOL 6000 - 500 GR						
758	Material laboratório	Unidade	6	R\$ 217,5000	R\$ 217,5000	R\$ 1.305,0000
Marca: AX Fabricante: ACS						

Modelo / Versão: R12801000						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PROPILENOGLICOL - 1 LITRO						
769	Material laboratório	Unidade	260	R\$ 23,0000	R\$ 22,5400	R\$ 5.860,4000
Marca: BIOLOG						
Fabricante: BIOLOG						
Modelo / Versão: 877000						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Reagente de Kovacs, para pesquisa de Indol, utilizado na identificação de bastonetes Gram negativos (embalagem com 10ml)						
794	Material laboratório	Unidade	12	R\$ 64,3100	R\$ 63,0300	R\$ 756,3600
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R13410500						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SILICA GEL AZUL 4-8 MM - 500 GRAMAS						
801	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 43,3100	R\$ 40,1800	R\$ 803,6000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: S00531000						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Solução de ácido acético glacial a 3% (frasco com 1000ml).						
803	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 135,4400	R\$ 134,3200	R\$ 268,6400
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: S05821000						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Solução de Cloreto de Potássio 3M Saturado com AgCl para enchimento de eletrodos - Frasco 1L						
815	Material laboratório	Unidade	26	R\$ 179,8000	R\$ 50,9100	R\$ 1.323,6600
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: S23381000						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SOLUÇÃO FUCCINA BASICA A 0,5% - 1 LITRO						
820	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 65,0000	R\$ 65,0000	R\$ 260,0000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: S11990250						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Solução padrão de condutividade 146,9 µS/cm. frasco de 250 mL						
824	Material laboratório	Unidade	30	R\$ 24,9900	R\$ 23,5200	R\$ 705,6000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: S13640500						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SOLUÇÃO TAMPÃO PH 4,0 - 500 ML						
837	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 76,5300	R\$ 76,5300	R\$ 306,1200
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: S09968RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SULFANILAMIDA - 100 GR						
840	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 36,7500	R\$ 35,2800	R\$ 352,8000
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: SC69057RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SULFATO DE CALCIO PA - 250 GR						
841	Material laboratório	Unidade	6	R\$ 51,4000	R\$ 43,0000	R\$ 258,0000
Marca: CINETICA						
Fabricante: CINETICA						
Modelo / Versão: NC-100636						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SULFATO DE COBRE 5H2O PA - 500 GRAMAS						
842	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 100,9000	R\$ 74,0000	R\$ 296,0000
Marca: CINETICA						
Fabricante: CINETICA						
Modelo / Versão: CN-100736						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SULFATO COBRE II ICO PENTAHIDRATADO - 1.000 GR						
843	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 44,1900	R\$ 43,3100	R\$ 433,1000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R1419500						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SULFATO FERRO II (OSO) 7H2O PA - 500 GR						
845	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 32,3900	R\$ 31,1100	R\$ 622,2000
Marca: CINETICA						
Fabricante: CINETICA						
Modelo / Versão: NC-100640						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SULFATO MAGNESIO PA - 500 GRAMAS						

847	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	42	R\$ 46,1000	R\$ 45,1800	R\$ 1.897,5600
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100644 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SULFATO DE POTASSIO PA - 500 GRAMAS						
849	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	36	R\$ 24,3500	R\$ 23,3900	R\$ 842,0400
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R143705000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SULFATO DE SODIO ANIDRO PA - 500 GR						
866	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 48,0000	R\$ 47,0400	R\$ 94,0800
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100629 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TARTARATO DE SODIO E POTASSIO - 500 GR						
876	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	20	R\$ 27,6700	R\$ 26,4600	R\$ 529,2000
Marca: CINETICA Fabricante: CINETICA Modelo / Versão: NC-100218 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TETRABORATO DE SODIO 10 H2O PA - 500 GR						
889	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 82,1800	R\$ 82,1800	R\$ 164,3600
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: TL097573RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TIROSINA-L PA - 100 GRAMAS						
892	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 262,4200	R\$ 262,4200	R\$ 524,8400
Marca: EXODO Fabricante: EXODO Modelo / Versão: T07545RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TRIETILAMINA 99%						
909	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 180,9000	R\$ 180,9000	R\$ 361,8000
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R15500250 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VANILINA PA - 500 GR						
912	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	28	R\$ 45,5700	R\$ 45,5700	R\$ 1.275,9600
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R155002580 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VASELINA SOLIDA - 500 GR						
					Total do Fornecedor:	R\$ 126.328,4000

10.919.350/0001-00 - BIOSAVE-DIAGNOSTICA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	20	R\$ 351,0000	R\$ 351,0000	R\$ 7.020,0000
Marca: FENANTROLINA Fabricante: SIGMA Modelo / Versão: SIGMA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1,10-FENANTROLINA 99+%: reagente inibidor de protease, frasco com 2,5g						
86	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	6	R\$ 2.240,0000	R\$ 2.240,0000	R\$ 13.440,0000
Marca: CHROMAGAR CANDIDA Fabricante: DIFCO/USA Modelo / Versão: CÓDIGO 212961 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ágar Cromogênico para Candida. Meio de cultura destinado ao isolamento seletivo e diferencial de espécies de Candida de importância clínica. Frasco 500g. O prazo de validade deve ser de no mínimo 24 meses. A embalagem deve conter externamente os dados de identificação, instruções de uso, condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Acompanhar certificado de Análise do fabricante.						
87	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 2.343,9300	R\$ 2.343,9300	R\$ 4.687,8600
Marca: CHROMAGAR ORIETANTIO Fabricante: DIFCO/USA Modelo / Versão: CÓDIGO 212962 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar Cromogênico para urina, desidratado, para fins microbiológicos, padronizado e especialmente formulado para identificação presuntiva de micro-organismos Gram negativos e Gram positivos, como Escherichia coli, Grupo: Proteus/Morganella/Providência, Grupo Klebsiella/ Enterobacter/ Serratia, Enterococcus sp e Staphylococcus saprophyticus (Frasco com 500 g)						
94	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 636,3000	R\$ 636,3000	R\$ 5.090,4000
Marca: AGAR LISTERIA PALCAM Fabricante: BIOKAR Modelo / Versão: CÓDIGO 690039						

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar Listeria Palcam Meio de cultura para diferenciação seletiva, utilizado para o isolamento e detecção de Listeria monocytogenes e de outras espécies de Listeria provenientes de alimentos e amostras clínicas. Frasco de 500g. O prazo de validade deve ser de no mínimo 24 meses. A embalagem deve conter externamente os dados de identificação, instruções de uso, condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Acompanhar certificado de Análise do fabricante.

99	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 3.028,0000	R\$ 1.300,0000	R\$ 2.600,0000
----	---------------------------------------	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: AGAROSE

Fabricante: SIGMA

Modelo / Versão: SIGMA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agarose, em pó, ultra pura de baixo ponto de fusão (ultrapure low melting point), acondicionada em embalagem sustentável. Faixa de separação: 100 bp to >30 kb. Compatível com Invitrogen 16520-100 ou superior. Embalagem contendo 100g, armazenada a temperatura ambiente.

110	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 660,0000	R\$ 450,0000	R\$ 3.600,0000
-----	---------------------------------------	---------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: ALBUMINA BOVINA

Fabricante: INLAB/NACIONAL

Modelo / Versão: CÓDIGO 1870

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Albumina Bovina de Soro pó liofilizado, ≥ 96% (eletroforese em gel de agarose) de 10g.

111	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 1.700,0000	R\$ 1.300,0000	R\$ 2.600,0000
-----	---------------------------------------	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: ALBUMINA BOVINA

Fabricante: INLAB/NACIONAL

Modelo / Versão: CÓDIGO 1870

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Albumina bovina sérica, concentração de no mínimo 96%. Embalagem com 100 gramas.

229	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 487,8400	R\$ 487,8400	R\$ 1.951,3600
-----	---------------------------------------	---------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: CALDO FRASER

Fabricante: BIOKAR/ LABORCLIN

Modelo / Versão: CÓDIGO 690037

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Caldo fraser (emb. c/ 500g).

246	<u>Material</u> <u>Laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 329,3900	R\$ 329,3900	R\$ 658,7800
-----	---------------------------------------	---------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: ESCHERICHIA COLI NEW

Fabricante: NEWPROV

Modelo / Versão: CÓDIGO PA255

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cepa bacteriana de Escherichia coli liofilizada destinada ao uso em controle de qualidade bacteriológico, derivada de cepa padrão ATCC 25922 acondicionada em frasco de vidro com tampa de borracha fechado a vácuo.

247	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 329,3900	R\$ 329,3900	R\$ 658,7800
-----	---------------------------------------	---------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: PSEUDOMONAS AERUGINO

Fabricante: NEWPROV

Modelo / Versão: CÓDIGO PA260

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cepa bacteriana de Pseudomonas aeruginosa liofilizada destinada ao uso em controle de qualidade bacteriológico, derivada de cepa padrão ATCC 27853 acondicionada em frasco de vidro com tampa de borracha fechado a vácuo.

248	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 329,3900	R\$ 329,3900	R\$ 658,7800
-----	---------------------------------------	---------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: ENTEROCOCCUS FAECALI

Fabricante: NEWPROV

Modelo / Versão: CÓDIGO PA252

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cepa de Enterococcus faecalis ATCC 29212 para controle de qualidade segundo BrCast. Frasco com 10 discos

249	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 329,3900	R\$ 329,3900	R\$ 658,7800
-----	---------------------------------------	---------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: ESCHERICHIA COLI NEW

Fabricante: NEWPROV

Modelo / Versão: CÓDIGO PA255

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cepa de Escherichia coli ATCC 25922 para controle de qualidade segundo BrCast. Frasco com 10 discos

250	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 329,3900	R\$ 329,3900	R\$ 658,7800
-----	---------------------------------------	---------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: PSEUDOMONAS AERUGINO

Fabricante: NEWPROV

Modelo / Versão: CÓDIGO PA260

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cepa de Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853 para controle de qualidade segundo BrCast. Frasco com 10 discos

391	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	10	R\$ 83,8000	R\$ 62,0000	R\$ 620,0000
-----	---------------------------------------	---------	----	-------------	-------------	--------------

Marca: DODECIL

Fabricante: INLAB

Modelo / Versão: INLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dodecil sulfato de sódio – SDS (frco. 500g)

422	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 383,3500	R\$ 383,3500	R\$ 766,7000
-----	---------------------------------------	---------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: EXTRATO DE CARNE

Fabricante: BIOKAR/ LABORCLIN

Modelo / Versão: CÓDIGO 690015

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Extrato de carne (Embalagem com 500 g).

532	<u>Material</u>	Unidade	24	R\$ 77,7700	R\$ 64,3500	R\$ 1.544,4000
-----	-----------------	---------	----	-------------	-------------	----------------

laboratório Marca: KIT CLORORAÇÃO GRAM Fabricante: RENYLAB Modelo / Versão: CÓDIGO 00067 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para coloração de GRAM, contendo 01 frasco de cristal-violeta com 500ml, 01 frasco de lugol para Gram com 500ml, 01 frasco de álcool-acetona com 500ml e 01 frasco de fucsina fenicada de Gram com 500ml.						
534	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 129,0000	R\$ 55,0000	R\$ 220,0000
Marca: ZIEHL NEELSEN Fabricante: RENYLAB Modelo / Versão: CÓDIGO 00069 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para coloração de ZIEHL-NEELSEN, contendo 01 frasco de fucsina fenicada de Ziehl-Neelsen com 500ml, 01 frasco de azul de metileno com 500ml e 01 frasco de álcool-ácido de 500ml						
581	Material laboratório	Unidade	40	R\$ 121,0000	R\$ 89,9000	R\$ 3.596,0000
Marca: TROMBOPLASTINA Fabricante: INLAB Modelo / Versão: CÓDIGO 100-707 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Kit para determinação de tempo de protrombina TAP (tromboplastina cálcica de cérebro de coelho), kit para 100 determinações, com isi entre 1,00 e 1,30. Kit contendo 10 frascos de 2 ml liofilizados.						
619	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 18,5600	R\$ 18,5600	R\$ 37,1200
Marca: LISINA Fabricante: INLAB Modelo / Versão: INLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: L-Lisina, p.a. (emb. c/ 25g).						
620	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 41,1100	R\$ 41,1100	R\$ 82,2200
Marca: ORNITINA Fabricante: INLAB Modelo / Versão: INLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: L - Ornitina (emb. 25g)						
640	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 702,9500	R\$ 667,5000	R\$ 2.670,0000
Marca: BOKAR Fabricante: BOKAR/LABORCLIN Modelo / Versão: 690018 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MEIO DE CULTURA BILE VERDE BRILHANTE 2% FRASCO 500 GR						
649	Material laboratório	Unidade	6	R\$ 684,5000	R\$ 620,0000	R\$ 3.720,0000
Marca: YEAST CARBON BASE Fabricante: DIFICO/USA Modelo / Versão: DIFCO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de Cultura Yeast Carbon Base (emb. c/ 100g).						
664	Material laboratório	Unidade	6	R\$ 406,0000	R\$ 110,0000	R\$ 660,0000
Marca: THIAZOLYL BLUE Fabricante: SIGMA Modelo / Versão: SIGMA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 664 MTT,3-(4,5-dimetiltiazol-2-il)-2,5-difeniltetrazólio, grau de pureza mí nimo 95%.Embalagem c/500mg.						
668	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 702,0000	R\$ 702,0000	R\$ 5.616,0000
Marca: NAFTIL ETILENODIAMIN Fabricante: SIGMA Modelo / Versão: SIGMA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: N-(1-Naftil)etilenodiamina dihidrocloro, pureza ≥ 98%. Sinonímia: 2-(1-Naphthylamino)ethylamine dihydrochloride. Fórmula linear: C10H7NHCH2CH2NH2 . 2HCl. Peso Molecular: 259.17g. Frasco com 10g.						
775	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 800,0000	R\$ 590,0000	R\$ 1.180,0000
Marca: INLAB Fabricante: INLAB Modelo / Versão: 6620 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Resazurina (sal sódico). Fórmula química C12H6NNaO4. Peso molecular: 251,17. Teor mínimo: 96%. Apresentação: frasco contendo 5 gramas.						
779	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 241,6600	R\$ 115,0000	R\$ 230,0000
Marca: INLAB Fabricante: INLAB Modelo / Versão: 6660 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Riboflavina P.A. (vitamina B2). Fórmula molecular C17H20N4O6. Peso molecular 376,36. Teor: mínimo 98%. Apresentação: Frasco contendo 25 gramas.						
816	Material laboratório	Unidade	200	R\$ 4,8000	R\$ 4,8000	R\$ 960,0000
Marca: RENYLAB Fabricante: RENYLAB Modelo / Versão: 2717 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Solução oral para teste de tolerância à glicose, concentração = 100g/300ml, sabor laranja ou limão						
817	Material laboratório	Unidade	200	R\$ 7,2700	R\$ 5,9400	R\$ 1.188,0000
Marca: RANYLAB Fabricante: RENYLAB						

Modelo / Versão: 2643						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Solução oral para teste de tolerância à glicose, concentração = 50g/200ml, sabor laranja ou limão						
818	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	800	R\$ 4,9900	R\$ 4,9900	R\$ 3.992,0000
Marca: RENYLAB						
Fabricante: RENYLAB						
Modelo / Versão: 2641						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Solução oral para teste de tolerância à glicose, concentração = 75g/300ml, sabor laranja ou limão.						
821	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	60	R\$ 6,5000	R\$ 6,5000	R\$ 390,0000
Marca: RENYLAB						
Fabricante: RENYLAB						
Modelo / Versão: 2645						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Solução para tolerância à lactose, 50g, frasco com 300ml						
869	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 142,1400	R\$ 142,1400	R\$ 568,5600
Marca: FECA CULT						
Fabricante: INLAB						
Modelo / Versão: CÓDIGO 9940						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Teste Feca-Cult One Step caixa contendo 25 unidades						
888	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	12	R\$ 25,0000	R\$ 25,0000	R\$ 300,0000
Marca: TIRAS OXIDASE						
Fabricante: LABORCLIN						
Modelo / Versão: CÓDIGO 570661						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tiras reativas para oxidase (caixa com 10 tiras)						
893	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 1.899,9900	R\$ 1.899,9900	R\$ 3.799,9800
Marca: TRIPSINA						
Fabricante: INLAB						
Modelo / Versão: CÓDIGO 7725						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tripsina (1:250) obtida de pâncreas suíno, pó liofilizado, adequado para cultura celular, sem EDTA, sem vermelho fenol. Frasco com 100 gramas.						
897	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	12	R\$ 198,1300	R\$ 150,0000	R\$ 1.800,0000
Marca: TRITON X						
Fabricante: INLAB						
Modelo / Versão: CÓDIGO 936						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TRITON X-100 -1L						
898	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 319,0000	R\$ 150,0000	R\$ 600,0000
Marca: TRITON X						
Fabricante: INLAB						
Modelo / Versão: CÓDIGO 936						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Triton X-100 (emb com 500 mL)						
903	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 102,0000	R\$ 102,0000	R\$ 204,0000
Marca: TWEEN 20						
Fabricante: INLAB						
Modelo / Versão: INLAB						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tween 20 (emb. c/ 100ml).						
904	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 105,0000	R\$ 105,0000	R\$ 210,0000
Marca: TWEEN 80						
Fabricante: INLAB						
Modelo / Versão: INLAB						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tween 80 (polissorbato). cód. CAS: 9005-65-6. Grau: Ph Eur,JP,NF. Número CE: 500-019-9. Frasco contendo 1L.						
Total do Fornecedor:					R\$ 79.238,5000	

13.213.516/0001-66 - SAINT VALLEN BIOTECNOLOGIA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
796	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	12	R\$ 670,0000	R\$ 670,0000	R\$ 8.040,0000
Marca: SYSCROMA						
Fabricante: IMPORTADO						
Modelo / Versão: SG70230F254						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SÍLICA GEL 60 F254, 70-230 MESH, PARA CROMATOGRAFIA. FRASCO 500GR.						
Total do Fornecedor:					R\$ 8.040,0000	

17.930.162/0001-21 - NATIVA LAB PRODUTOS LABORATORIAIS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
82	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 510,0000	R\$ 300,0000	R\$ 1.200,0000
Marca: IONCULT						
Fabricante: IONCULT						
Modelo / Versão: IO033-500						

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • AGAR BILE VERMELHO VIOLETA LACTOSE (VRB AGAR - VIOLET RED BILE AGAR) - FRASCO COM 500 G.

83	Material laboratório	Unidade	12	R\$ 1.153,9100	R\$ 350,0000	R\$ 4.200,0000
----	---	---------	----	----------------	--------------	----------------

Marca: IONCULT

Fabricante: IONCULT

Modelo / Versão: IO039-500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • AGAR TRIPTONA DE SOJA (TSA - CASOY - TRIPTIC SOY - TRIPTICASE SOY) - FRASCO COM 500 G.

84	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 430,9000	R\$ 350,0000	R\$ 7.000,0000
----	---	---------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: IONCULT

Fabricante: IONCULT

Modelo / Versão: IO133-500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • AGAR CLED - FRASCO COM 500 G. Para o isolamento e diferenciação de organismos patogênicos urinários por fermentação da lactose.

89	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 343,0000	R\$ 300,0000	R\$ 1.200,0000
----	---	---------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: IONCULT

Fabricante: IONCULT

Modelo / Versão: IO180-500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • AGAR EMB, LEVINE (ISO 21 150) - FRASCO COM 500 G. Para isolamento, enumeração e diferenciação de membros de Enterobacteriaceae.

92	Material laboratório	Unidade	12	R\$ 659,7500	R\$ 300,0000	R\$ 3.600,0000
----	---	---------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: IONCULT

Fabricante: IONCULT

Modelo / Versão: IO203-500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • AGAR HEKTOEN ENTÉRICO - FRASCO COM 500 G.

95	Material laboratório	Unidade	16	R\$ 349,4500	R\$ 349,4500	R\$ 5.591,2000
----	---	---------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: IONCULT

Fabricante: IONCULT

Modelo / Versão: IOH603-500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • AGAR MacCONKEY (W/ CV, NaCl, 0.15% BILE SALTS & 1% LACTOSE) - FRASCO COM 500 G. Para o isolamento de coliformes e bactérias entéricas a partir de amostras clínicas, lactose e fermentação.

96	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 450,9000	R\$ 280,0000	R\$ 2.800,0000
----	---	---------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: IONCULT

Fabricante: IONCULT

Modelo / Versão: IO263-500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • AGAR MUELLER HINTON - FRASCO COM 500 G. Para o cultivo de Neisseria e para a determinação da susceptibilidade dos microrganismos aos antibióticos.

98	Material Laboratório	Unidade	6	R\$ 402,2900	R\$ 300,0000	R\$ 1.800,0000
----	---	---------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: IONCULT

Fabricante: IONCULT

Modelo / Versão: IO550-500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • AGAR NUTRIENTE - FRASCO COM 500 G. Um meio de uso geral usados para o cultivo de uma vasta variedade de microrganismos.

101	Material laboratório	Unidade	12	R\$ 287,5500	R\$ 200,0000	R\$ 2.400,0000
-----	---	---------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: IONCULT

Fabricante: IONCULT

Modelo / Versão: IO053-500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • AGAR SAL MANITOL BASE - FRASCO COM 500 G. Para o isolamento seletivo de estafilococos patogênicos.

102	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 442,0000	R\$ 320,0000	R\$ 1.280,0000
-----	---	---------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: IONCULT

Fabricante: IONCULT

Modelo / Versão: IO310-500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • AGAR SS (SALMONELLA SHIGELLA AGAR) - FRASCO COM 500 G. Para diferencial e isolamento seletivo de espécies de Salmonella e Shigella a partir de amostras patológicas e alimentos.

104	Material Laboratório	Unidade	4	R\$ 397,2700	R\$ 350,0000	R\$ 1.400,0000
-----	---	---------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: IONCULT

Fabricante: IONCULT

Modelo / Versão: IO048-500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • AGAR TRÍPLICE AÇUCAR FERRO - TSI - FRASCO COM 500 G. Para a confirmação de bacilos gram negativo entérico na base de dextrose, a fermentação da lactose e sacarose e a produção de H₂S.

105	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 432,6500	R\$ 350,0000	R\$ 700,0000
-----	---	---------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: IONCULT

Fabricante: IONCULT

Modelo / Versão: IO1297-500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • AGAR VERDE BRILHANTE - FRASCO COM 500 G.

231	Material laboratório	Unidade	24	R\$ 224,7300	R\$ 224,7300	R\$ 5.393,5200
-----	---	---------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: IONCULT

Fabricante: IONCULT

Modelo / Versão: IO040-500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • CALDO TRIPTONA DE SOJA TSB - FRASCO COM 500 G. Para testes de esterilidade e cultivo de microrganismos exigentes e não-exigentes.

648	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 414,1200	R\$ 300,0000	R\$ 600,0000
-----	---------------------------------------	---------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: IONCULT

Fabricante: IONCULT

Modelo / Versão: IO309-500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • MEIO SIM - FRASCO COM 500 G. Para determinação da produção de sulfureto de hidrogênio, a formação de indol e a motilidade dos bacilos entéricos.

Total do Fornecedor: R\$ 39.164,7200

21.268.634/0001-08 - MULTIPLIER DISTRIBUIDORA EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
4	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 349,4100	R\$ 349,4100	R\$ 2.795,2800

Marca: NEON

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 1074

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1,2-Dicloroetano P.A.

6	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	6	R\$ 272,8400	R\$ 270,1100	R\$ 1.620,6600
---	---------------------------------------	---------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: NEON

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 974

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1,4-Dioxano P.A. Frasco com 1 litro.

7	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 52,3400	R\$ 46,5100	R\$ 372,0800
---	---------------------------------------	---------	---	-------------	-------------	--------------

Marca: BIOGRADE

Fabricante: BIOGRADE

Modelo / Versão: FR 1 L

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1-Propanol P.A

23	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 66,6600	R\$ 29,5600	R\$ 59,1200
----	---------------------------------------	---------	---	-------------	-------------	-------------

Marca: NEON

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 10

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Acetato de amônio p.a. (emb. c/ 250g).

27	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 105,0000	R\$ 36,4900	R\$ 291,9200
----	---------------------------------------	---------	---	--------------	-------------	--------------

Marca: NEON

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 68

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Acetato de potássio P.A 500g

31	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 199,9900	R\$ 199,9900	R\$ 399,9800
----	---------------------------------------	---------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: DINAMICA

Fabricante: DINAMICA

Modelo / Versão: P.10.0012.000.00.81

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Acetoacetato de etila P.A. frasco em vidro de 1000 mL.

44	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	40	R\$ 42,5300	R\$ 39,0900	R\$ 1.563,6000
----	---------------------------------------	---------	----	-------------	-------------	----------------

Marca: NEON

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 2618

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido clorídrico, P.A. ACS 37%. Frasco com 1000ml

45	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	46	R\$ 45,4900	R\$ 39,3900	R\$ 1.811,9400
----	---------------------------------------	---------	----	-------------	-------------	----------------

Marca: NEON

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 2618

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido clorídrico, P.A. ACS 37%. Frasco com 1000ml

59	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	10	R\$ 99,0000	R\$ 99,0000	R\$ 990,0000
----	---------------------------------------	---------	----	-------------	-------------	--------------

Marca: NEON

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 286

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido nítrico 65 % P.A., variação de pureza de +-0,5%, incluindo laudo com especificações de grau de pureza Frasco com 1 litro.

72	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	52	R\$ 96,5000	R\$ 96,5000	R\$ 5.018,0000
----	---------------------------------------	---------	----	-------------	-------------	----------------

Marca: BIOGRADE

Fabricante: BIOSCIE

Modelo / Versão: FR 1 L

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido sulfúrico P.A., teor de pureza 95-98%, incluindo laudo com especificações de grau de pureza. Frasco com 1 litro

75	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	14	R\$ 164,7700	R\$ 119,5600	R\$ 1.673,8400
----	---------------------------------------	---------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: NEON

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 60

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido tricloroacético p.a. (CCl₃COOH) PM 163.4 g/mol (emb. c/ 500g)

76	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	20	R\$ 264,3100	R\$ 243,9500	R\$ 4.879,0000
Marca: NEON Fabricante: NEON Modelo / Versão: 3913 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido tricloroacético-solução 90%; Frasco com 1000 MI						
131	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	40	R\$ 33,4200	R\$ 33,4200	R\$ 1.336,8000
Marca: QUIMIDROL Fabricante: QUIMIDROL Modelo / Versão: FR 1 L Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Álcool isopropílico, concentração de no mínimo 99%. Embalagem com 1 litro.						
133	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	66	R\$ 58,3500	R\$ 43,5500	R\$ 2.874,3000
Marca: BIOGRADE Fabricante: BIOSCIE Modelo / Versão: FR 1 L PA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁLCOOL ISOPROPÍLICO, P.A. ACS - 1L						
203	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 149,8200	R\$ 149,8200	R\$ 299,6400
Marca: NEON Fabricante: NEON Modelo / Versão: 588 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Azida de sódio (CAS: 26628-22-8), grau de pureza maior ou igual a 99%, frasco com 100 gramas						
279	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 861,1400	R\$ 861,1400	R\$ 1.722,2800
Marca: NEON Fabricante: NEON Modelo / Versão: 988 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de mercúrio p.a. (emb. c/ 250 g)						
Total do Fornecedor:					R\$ 27.708,4400	
27.330.204/0001-47 - DMC COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO - EIRELI						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
165	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 6.489,8800	R\$ 5.790,0000	R\$ 46.320,0000
Marca: ABCAM Fabricante: ABCAM Modelo / Versão: Ref.: ab13552ug50 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anti-PSD95 antibody [7E3-1B8] - Synaptic Marker - 50ug - Primary antibodies - Mouse - Standard - Shipped temperature = 4°C - Flow Cyt, ICC/IF, IHC-P, WB - Potential Misuse = No - - - Garantia Abpromise™ - validade de 12 meses. - Produto destinado exclusivamente à pesquisa científica (RUO) Manufacturer: ABCAM - Ref.: ab13552ug50						
169	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	12	R\$ 5.717,9300	R\$ 5.710,0000	R\$ 68.520,0000
Marca: ABCAM Fabricante: ABCAM Modelo / Versão: Ref.: ab128917ul100 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anti-FAAH1 antibody [EPR7549] - 100ul - Primary antibodies - Rabbit - Standard - Shipped temperature = 4°C - IHC-P, WB - Potential Misuse = No - - - Garantia Abpromise™ - validade de 12 meses. - Produto destinado exclusivamente à pesquisa científica (RUO) Manufacturer: ABCAM - Ref.: ab128917ul100						
170	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 6.232,5600	R\$ 6.230,0000	R\$ 49.840,0000
Marca: ABCAM Fabricante: ABCAM Modelo / Versão: Ref.: ab134122ul100 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anti-c-Fos antibody [EPR883(2)] - 100ul - Primary antibodies - Rabbit - Standard - Shipped temperature = 4°C - Flow Cyt (Intra), WB - Potential Misuse = No - - - Garantia Abpromise™ - validade de 12 meses. - Produto destinado exclusivamente à pesquisa científica (RUO) Manufacturer: ABCAM - Ref.: ab134122ul100						
178	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 6.554,2100	R\$ 6.534,0000	R\$ 52.272,0000
Marca: ABCAM Fabricante: ABCAM Modelo / Versão: Ref.: ab64581ug100 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anti-Synapsin I antibody - Synaptic Marker - 100ug - Primary antibodies - Rabbit - Standard - Shipped temperature = 4°C - IP, WB - Potential Misuse = No - - - Garantia Abpromise™ - validade de 12 meses. - Produto destinado exclusivamente à pesquisa científica (RUO) Manufacturer: ABCAM - Ref.: ab64581ug100						
181	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 5.782,2600	R\$ 5.782,0000	R\$ 46.256,0000
Marca: ABCAM Fabricante: ABCAM Modelo / Versão: Ref.: ab24701ug300 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anti-Monoacylglycerol Lipase/MGL antibody - 300ug - Primary antibodies - Rabbit - Standard - Shipped temperature = 4°C - IHC-P, WB - Potential Misuse = No - - - Garantia Abpromise™ - validade de 12 meses. - Produto destinado exclusivamente à pesquisa científica (RUO) Manufacturer: ABCAM - Ref.: ab24701ug300						
184	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 5.782,2600	R\$ 5.782,0000	R\$ 46.256,0000
Marca: ABCAM Fabricante: ABCAM Modelo / Versão: Ref.: ab85367ug100 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anti-Dopamine D2 Receptor antibody - 100ug - Primary antibodies - Rabbit - Standard -						

Shipped temperature = 4°C - WB - Potential Misuse = No - - - Garantia Abpromise™ - validade de 12 meses. - Produto destinado exclusivamente à pesquisa científica (RUO) Manufacturer: ABCAM - Ref.: ab85367ug100

187	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 6.168,2300	R\$ 6.168,0000	R\$ 49.344,0000
-----	---	---------	---	----------------	----------------	-----------------

Marca: ABCAM

Fabricante: ABCAM

Modelo / Versão: Ref.: ab66049u150

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anti-5HT2A Receptor antibody - 50ul - Primary antibodies - Rabbit - Standard - Shipped temperature = 4°C - IHC-FoFr, WB - Potential Misuse = No - - - Garantia Abpromise™ - validade de 12 meses. - Produto destinado exclusivamente à pesquisa científica (RUO) Manufacturer: ABCAM - Ref.: ab66049u150

188	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 5.846,5900	R\$ 5.845,0000	R\$ 46.760,0000
-----	---	---------	---	----------------	----------------	-----------------

Marca: ABCAM

Fabricante: ABCAM

Modelo / Versão: Ref.: ab118277u1200

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anti-Cannabinoid Receptor I antibody - 200ul - Primary antibodies - Goat - Standard - Shipped temperature = 4°C - WB - Potential Misuse = No - - - Garantia Abpromise™ - validade de 12 meses. - Produto destinado exclusivamente à pesquisa científica (RUO) Manufacturer: ABCAM - Ref.: ab118277u1200

193	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 1.792,0000	R\$ 1.792,0000	R\$ 3.584,0000
-----	---	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: ABCAM

Fabricante: ABCAM

Modelo / Versão: Ref.: ab150141ug500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Rabbit Anti-Goat IgG H&L (Alexa Fluor® 488) - 500ug - Secondary antibodies - Rabbit - Standard - Shipped temperature = 4°C - ELISA, Flow Cyt, ICC/IF, IHC-Fr, IHC-P - Potential Misuse = No - - - Garantia Abpromise™ - validade de 12 meses. - Produto destinado exclusivamente à pesquisa científica (RUO) Manufacturer: ABCAM - Ref.: ab150141ug500

194	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 1.536,3500	R\$ 1.536,0000	R\$ 3.072,0000
-----	---	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: ABCAM

Fabricante: ABCAM

Modelo / Versão: Ref.: ab150159ug500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Goat Anti-Rat IgG H&L (Alexa Fluor® 647) - 500ug - Secondary antibodies - Goat - Standard - Shipped temperature = 4°C - ELISA, Flow Cyt, ICC/IF, IHC-Fr, IHC-P - Potential Misuse = No - - - Garantia Abpromise™ - validade de 12 meses. - Produto destinado exclusivamente à pesquisa científica (RUO) Manufacturer: ABCAM - Ref.: ab150159ug500

Total do Fornecedor: R\$ 412.224,0000

27.401.513/0001-60 - DEVANT CARE COMERCIAL LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
509	Material laboratório	Unidade	20	R\$ 267,9000	R\$ 267,9000	R\$ 5.358,0000

Marca: STERISTAR

Fabricante: STERISTAR

Modelo / Versão: C-1005BR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Integrador Químico para vapor, indicador químico que consiste de uma pílula química sensível à temperatura e ao vapor contida em uma bolsa laminada de papel e filme. Usado para monitorar os ciclos de esterilização a vapor 250°F (121°C) e/ou 270°F (132°C). Pacote com 100 unidades. Validade mínima de 12 meses. Indicador / Integrador Químico / de Processo Classe/Tipo 5 Laminado. 134o.C 3,5min, 128o.C 9min e 121o.C 16,5 min.

510	Material laboratório	Unidade	28	R\$ 112,7400	R\$ 112,7400	R\$ 3.156,7200
-----	---	---------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: STERISTAR

Fabricante: STERISTAR

Modelo / Versão: C-1055BR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Integrador Químico Tipo 5 que monitora todos os parâmetros críticos do processo de esterilização a vapor conforme norma ANSI/AAMI/ISO: 11.140-1:2005 para equipamentos com ciclos de 121°C a 134° C. Deve proporcionar uma leitura fácil e imediata, incluindo uma camada plástica para impedir que a tinta do indicador entre em contato com os instrumentos esterilizados. Devem atender a todos os parâmetros da esterilização TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA, especificamente na esterilização por vapor saturado. Caixa com 250 un. Validade mínima de 24 meses. Indicador / Integrador Químico / de Processo Classe/Tipo 5 com pílula/janela indicadora. 134o.C 3,5min, 128o.C 9min e 121o.C 16,5 min.

Total do Fornecedor: R\$ 8.514,7200

29.030.802/0001-26 - LBF COMERCIO E SERVICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
147	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 1.825,1300	R\$ 1.650,0000	R\$ 3.300,0000

Marca: BIOLEGEND

Fabricante: BIOLEGEND

Modelo / Versão: 926001 - 3x50ul

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo Diluente - Antibody diluent - 125 mL - Antibody Diluent is used to dilute primary antibodies to their working concentrations for use in IHC. It can also be used for convenient storage of diluted primary antibodies. 125 mL. 926001 Antibody Diluent Buffer (Previously Covance catalog# SIG-31120) - Apresentação 3 x 50 mL Fabricante Biolegend

149	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 3.600,0000	R\$ 3.600,0000	R\$ 7.200,0000
-----	---	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: Santa Cruz

Fabricante: Santa Cruz

Modelo / Versão: sc-7382

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo Anti-Bcl-2, monoclonal produzido em camundongo IgG1 (kappa light chain) Bcl-2 anticorpo. Embalagem de 200 µg/ml sc-7382 Bcl-2 Anticorpo (C-2) - 200 µg/ml Store at: 4° C Fabricante Santa Cruz

153	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 2.823,1500	R\$ 2.823,0000	R\$ 22.584,0000
-----	---	---------	---	----------------	----------------	-----------------

Marca: Cytek Biosciences Fabricante: Cytek Biosciences Modelo / Versão: 72-8095- M001 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo Anti-GOAT igG H&L (HRP), produzido em cabra. Aplicação: IHC-P, ELISA, WB, ICC. Frasco com 1 mg 72-8095- M001 Rabbit anti-Goat IgG (H&L) - Affinity Pure, HRP Conjugate - 1 mg Store at: 2-8°C Fabricante Cytek Biosciences, Inc.					
155	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 3.600,0000	R\$ 7.200,0000
Marca: SANTA CRUZ Fabricante: SANTA CRUZ Modelo / Versão: sc-20067 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo Bax, monoclonal produzido em camundongo IgG1 (kappa light chain). Embalagem de 200 µg/ml. sc-20067 Bax Anticorpo (2D2) - 200 µg/ml Store at 4° C Fabricante Santa Cruz					
158	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 2.323,1500	R\$ 18.585,2000
Marca: Cytek Biosciences Fabricante: Cytek Biosciences Modelo / Versão: 72-8042- M001 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo Goat Anti-Mouse IgG H&L (HRP). Aplicação: ELISA, ICC, IHC-P, WB. Reatividade: camundongo. Frasco com 1 mg 72-8042- M001 Goat anti-Mouse IgG (H&L) - Affinity Pure, HRP Conjugate - 1 mg Store at 2-8° C Fabricante Cytek Biosciences, Inc.					
159	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 2.887,4700	R\$ 20.000,0000
Marca: Cytek Biosciences Fabricante: Cytek Biosciences Modelo / Versão: 72-8067- M001 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo Goat Anti-Rabbit IgG H&L (HRP), produzido em coelhos. Aplicação: ICC, IHC-P, ELISA, WB. Frasco com 1mg. 72-8067- M001 Goat anti-Rabbit IgG (H&L) - Affinity Pure, HRP Conjugate - 1 mg Store at 2-8° C Fabricante Cytek Biosciences, Inc.					
160	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 1.151,0000	R\$ 4.604,0000
Marca: Elabscience Fabricante: Elabscience Modelo / Versão: E-AB-70248 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo monoclonal anti-BrdU, produzido em camundongos, frasco com 25 uL. E-AB-70248 Brdu Monoclonal Antibody -Apresentação: 60µL Store at -20°C Fabricante Elabscience					
161	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 2.503,0000	R\$ 5.006,0000
Marca: Elabscience Fabricante: Elabscience Modelo / Versão: E-AB-22152 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo monoclonal anticolágeno tipo I produzido em camundongo, frasco com 0,2ml; E-AB-22152 COL1A1 Monoclonal Antibody - 200µL Store at -20°C Fabricante Elabscience					
167	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 6.168,2300	R\$ 40.000,0000
Marca: SANTA CRUZ Fabricante: SANTA CRUZ Modelo / Versão: sc-136480 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo monoclonal antisinaptofisina para western blot, citometria de fluxo, imunofluorescência e imunohistoquímica. Frasco 100 ul. sc-136480 Santa Cruz					
168	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 5.946,0000	R\$ 47.520,0000
Marca: SANTA CRUZ Fabricante: SANTA CRUZ Modelo / Versão: sc-47778 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo Monoclonal Anti-β- Actina conjugado à peroxidase, produzido em camundongo. Aplicação: WB. fco 8 Reatividade: Humano, rato, coelho, camundongo, galinha, carneiro, carpa, porco, felino, canino, cobaia e Hirudo medicinalis. Frasco com 200 µL. sc-47778 β-Acϕn Anϕcorpo (C4) - 200 µg/ml Store at 4°C Fabricante Santa Cruz Biotecnologia					
173	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 3.600,0000	R\$ 7.200,0000
Marca: SANTA CRUZ Fabricante: SANTA CRUZ Modelo / Versão: sc-817 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo p21, monoclonal produzido em camundongo IgG1 (kappa light chain). Embalagem de 200 µg/ml. sc-817 p21 Waf1/Cip1/CDKN1A Anϕcorpo (187) - 200µg/ml Store at 4° C Fabricante Santa Cruz					
174	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 3.600,0000	R\$ 7.200,0000
Marca: SANTA CRUZ Fabricante: SANTA CRUZ Modelo / Versão: sc-126 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo p53, monoclonal produzido em camundongo IgG2a. Embalagem de 200 µg/ml. sc-126 p53 Anϕcorpo (DO-1) - 200 µg/ml Store at 4° C Fabricante Santa Cruz					
175	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 3.866,0000	R\$ 30.928,0000
Marca: LSBIO Fabricante: LSBIO Modelo / Versão: LS-C416577 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo para AP-1/c-Jun produzido em coelhos. Aplicação: WB. Reatividade: galinha, camundongo, rato e humano. Frasco: 2 ml. LS-C416577 - LS Bio					
180	Material Laboratório	Unidade	8	R\$ 5.589,2800	R\$ 44.712,0000
Marca: SunLong					

Fabricante: SunLong						
Modelo / Versão: SL14473R						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo policlonal para dinorfina A, produzido em coelhos. Aplicação: ICC/IF, IHCP, WB. Reatividade: camundongo, humano. Frasco com 100 µg. SL14473R Rabbit Anti-Big dynorphin antibody - 100ul Store at -20 °C Fabricante Sunlong Biotech Co						
182	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	8	R\$ 5.653,6000	R\$ 4.500,0000	R\$ 36.000,0000
Marca: Cayman Chemical						
Fabricante: Cayman Chemical						
Modelo / Versão: 10306						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo policlonal para NAPEPLD, produzido em coelhos. Aplicação: WB. Reatividade: camundongo, rato e humano. Frasco com 500 µL. 10306 NAPE-PLD (NTerm) Polyclonal Antibody - 500 µl Store at -20 °C Fabricante Cayman Chemical						
192	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 4.938,0000	R\$ 3.800,0000	R\$ 7.600,0000
Marca: SANTA CRUZ						
Fabricante: SANTA CRUZ						
Modelo / Versão: sc-17769						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Anticorpo primário monoclonal anti-proteína quinase C (PKC) produzido em camundongos, com reatividade para humanos, camundongos e ratos, aplicável em imunohistoquímica e western blotting. Especificidade: polipeptídeo da PKC com 80 kDa. (frasco com 2mL). sc-17769 santa cruz						
Total do Fornecedor:					R\$ 309.639,2000	
36.813.448/0001-71 - MDL SOUZA COMERCIO LTDA						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
16	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 686,0000	R\$ 680,0000	R\$ 2.720,0000
Marca: SIGMA						
Fabricante: SIGMA						
Modelo / Versão: SIGMA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 4',6-Diamidino-2-fenilindole dihidrocloro / DAPI, para utilização em microscopia. Embalagem com 10 miligramas.						
Total do Fornecedor:					R\$ 2.720,0000	
37.278.754/0001-18 - KIACHA LABOR COMERCIAL EIRELI						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
396	<u>Material</u> <u>Laboratório</u>	Unidade	20	R\$ 194,9300	R\$ 194,0000	R\$ 3.880,0000
Marca: Cultiab						
Fabricante: Cultiab						
Modelo / Versão: 620						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dulbecco's Modified Eagle's Medium (DMEM), alta glicose (4500 mg/L), com L-glutamina, sem bicarbonato de sódio, para cultura de células. Frasco/ENVELOPE em pó, para preparo de 1 Litro.						
432	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	2	R\$ 239,7400	R\$ 239,0000	R\$ 478,0000
Marca: Vitrocell						
Fabricante: Vitrocell						
Modelo / Versão: F0042						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fitoheماغlutinina, frasco c/ 10 ml.						
647	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	12	R\$ 276,8500	R\$ 276,0000	R\$ 3.312,0000
Marca: Cultiab						
Fabricante: Cultiab						
Modelo / Versão: 618						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura, em pó, RPMI 1640 com L-glutamina, com vermelho de fenol, sem bicarbonato de sodio, sem antibiotico, para preparo de 10 litros. Embalagem com quantidade suficiente para preparo de 10 L de meio.						
813	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	16	R\$ 159,1400	R\$ 159,1400	R\$ 2.546,2400
Marca: Nova Biotecnologia						
Fabricante: LGC Nova Biotecnologia						
Modelo / Versão: BR30110-01						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Solução estéril de penicilina e estreptomicina para cultivo celular, contendo penicilina a 10.000 U.I./mL e estreptomicina a 10 mg/ mL; sensível à luz, conservação de 0 a -20 o C; frasco contendo 100 mL.						
Total do Fornecedor:					R\$ 10.216,2400	
55.956.510/0001-29 - LIO SERUM PRODUTOS LABORATORIAIS E HOSPITALARES LTDA						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
770	<u>Material</u> <u>laboratório</u>	Unidade	18	R\$ 2.018,0000	R\$ 1.584,0000	R\$ 28.512,0000
Marca: IDEXX						
Fabricante: IDEXX						
Modelo / Versão: WP200I						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Reagente para análise quantitativa e qualitativa de coli- formes, sistema substrato definido, meio mínimo para detecção enzimática de Coliformes totais e Escherichia coli em amostra de 100ml de água. Resultados obtidos em 24 horas - METODO APROVADO PELO STANDARD METHODS FOR EXAMINATION OF WATER AND WASTE WATER (caixa c/ 200 ampolas).						
Total do Fornecedor:					R\$ 28.512,0000	

59.403.410/0001-26 - INTERJET COMERCIAL EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
47	Material laboratório	Unidade	10	R\$ 498,0000	R\$ 498,0000	R\$ 4.980,0000
Marca: ÊXODO Fabricante: ÊXODO Modelo / Versão: AF08340RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACIDO FLUORIDRICO PA. - Marca: ÊXODO - Modelo:AF08340RA. - Registro MS: ISENTO						
112	Material laboratório	Unidade	200	R\$ 17,8700	R\$ 17,8700	R\$ 3.574,0000
Marca: LABOR IMPORT Fabricante: LABOR IMPORT Modelo / Versão: 86004 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Álcool 70%, sachê asséptico swabs. Constituído de material TNT (tecido não tecido), umedecido em álcool isopropílico 70%, embalado individualmente em papel não inflamável. Utilizado para assepsia e prevenção de contaminação bacteriana em aplicações endovenosas e subcutâneas. Validade mínima de 12 meses. Caixa com 200 sachês. - Marca: LABOR IMPORT - Modelo:86004. - Registro MS: 80686360121						
286	Material laboratório	Unidade	92	R\$ 18,0000	R\$ 18,0000	R\$ 1.656,0000
Marca: DINÂMICA Fabricante: DINÂMICA Modelo / Versão: P.10.0294.078.00.27 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de sódio p.a. (emb. c/ 500g). - Marca: DINÂMICA - Modelo:P.10.0294.078.00.27. - Registro MS: ISENTO						
328	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 558,0000	R\$ 524,1000	R\$ 2.096,4000
Marca: DINÂMICA Fabricante: DINÂMICA Modelo / Versão: P.10.0366.000.00.81 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dietilamina p.a. - Marca: DINÂMICA - Modelo:P.10.0366.000.00.81. - Registro MS: ISENTO						
621	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 482,4400	R\$ 482,4400	R\$ 964,8800
Marca: DINÂMICA Fabricante: DINÂMICA Modelo / Versão: P.10.0891.000.00.12 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: L(+) Ramnose (emb. c/ 25g). - Marca: DINÂMICA - Modelo:P.10.0891.000.00.12. - Registro MS: ISENTO						
623	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 287,6000	R\$ 287,6000	R\$ 575,2000
Marca: PERFYLTECH Fabricante: PERFYLTECH Modelo / Versão: RP-001803 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Maltose p.a. (emb. c/ 250 g) - Marca: PERFYLTECH - Modelo:RP-001803. - Registro MS: ISENTO						
624	Material laboratório	Unidade	18	R\$ 228,6100	R\$ 183,6400	R\$ 3.305,5200
Marca: DINÂMICA Fabricante: DINÂMICA Modelo / Versão: P.10.0669.000.00.27 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Manitol, PA, embalagem de 500 gramas. - Marca: DINÂMICA - Modelo:P.10.0669.000.00.27. - Registro MS: ISENTO						
629	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 537,6800	R\$ 537,6700	R\$ 1.075,3400
Marca: BIOLOG Fabricante: BIOLOG Modelo / Versão: 564000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio Basal O/F. Para determinar o metabolismo oxidativo e fermentativo de carboidratos pelos bastonetes gram negativos. Embalagem com 500g. - Marca: BIOLOG - Modelo:564000. - Registro MS: ISENTO						
643	Material laboratório	Unidade	4	R\$ 656,9600	R\$ 656,9600	R\$ 2.627,8400
Marca: BIOLOG Fabricante: BIOLOG Modelo / Versão: 562000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura Caldo Mueller Hinton (embalagem com 500g) - Marca: BIOLOG - Modelo:562000. - Registro MS: ISENTO						
676	Material laboratório	Unidade	14	R\$ 303,0000	R\$ 303,0000	R\$ 4.242,0000
Marca: ÊXODO Fabricante: ÊXODO Modelo / Versão: NA09855RA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nitrato de amônio (NH4NO3). Frasco 500g - Marca: ÊXODO - Modelo:NA09855RA. - Registro MS: ISENTO						
687	Material laboratório	Unidade	2	R\$ 592,8000	R\$ 592,8000	R\$ 1.185,6000
Marca: SIGMA Fabricante: SIGMA Modelo / Versão: 146072-100G Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: N, N`-METILENO-BIS-ACRILAMIDA REAGENTE PARA BIOLOGIA MOLECULAR. FRASCO COM 100G. - Marca: SIGMA - Modelo:146072-100G. - Registro MS: ISENTO						
689	Material laboratório	Unidade	8	R\$ 49,2100	R\$ 49,2100	R\$ 393,6800

laboratório						
Marca: DINÂMICA						
Fabricante: DINÂMICA						
Modelo / Versão: P.10.0051.021.00.81						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Octanol, p.a. - Marca: DINÂMICA - Modelo:P.10.0051.021.00.81. - Registro MS: ISENTO						
706	Material	Unidade	2	R\$ 240,0000	R\$ 240,0000	R\$ 480,0000
laboratório						
Marca: PERFYLTECH						
Fabricante: PERFYLTECH						
Modelo / Versão: RP-001951						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Óxido de mercúrio amarelo P.A. Frasco com 100 gramas. - Marca: PERFYLTECH - Modelo:RP-001951. - Registro MS: ISENTO						
Total do Fornecedor:					R\$ 27.156,4600	
Valor Global da Ata:					R\$ 1.373.672,0400	
(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.						



Imprimir o
Relatório

Voltar