

Resultado por Fornecedor



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade do Amazonas

Pregão Nº 00020/2023(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)

RESULTADO POR FORNECEDOR

04.345.762/0001-80 - REY-GLASS COMERCIAL E SERVICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
7	<u>Fenol</u>	Litro	4	R\$ 91,7700	R\$ 78,9709	R\$ 315,8836
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FENOL, FÓRMULA QUÍMICA* C15H24O, ASPECTO FÍSICO* LÍQUIDO INCOLOR, ODOR ADOCIDADO CARACTERÍSTICO, MASSA MOLAR 94,11 G/MOL, GRAU DE PUREZA* TEOR MÍNIMODE 88%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA* CAS 108-95-2						
22	<u>Cloreto de amônio</u>	Gramas	25	R\$ 3,5300	R\$ 3,5300	R\$ 88,2500
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CLORETO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, CRISTALINO, INODORO, PESO MOLECULAR 53,49 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NH4CL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 12125-02-9						
24	<u>Álcool propílico</u>	Litro	5	R\$ 62,0900	R\$ 47,6182	R\$ 238,0910
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁLCOOL PROPÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, FÓRMULA QUÍMICA (CH3)2CHOH (ISOPROPÍLICO OU ISO-PROPANOL), PESO MOLECULAR* 60,10 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-63-0						
27	<u>Sílica Gel</u>	Gramas	4	R\$ 130,1300	R\$ 100,4800	R\$ 401,9200
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SÍLICA GEL, COMPOSIÇÃO SIO2, COR AZUL, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MESH 5 A 8, TAMANHO GRÃO 2 A 4 MM						

Total do Fornecedor: R\$ 1.044,1446

05.696.029/0001-73 - IMPORBIO - COMERCIAL IMPORTADORA CIENTIFICA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
8	<u>Iodeto de potássio</u>	Gramas	3	R\$ 930,9300	R\$ 529,0000	R\$ 1.587,0000
Marca: BECTO RESEARCH Fabricante: BECTO RESEARCH Modelo / Versão: BECTO RESEARCH Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Iodeto De Potássio Aspecto Físico: Pó Branco, Cristalino, Inodoro , Fórmula Química: Ki , Peso Molecular: 166,01 G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,5% , Característica Adicional: Reagente P.A. Acs , Número De Referência Química: Cas 7681-11-0 Fc 500g						

Total do Fornecedor: R\$ 1.587,0000

07.185.891/0001-47 - LABTEK COMERCIO DE PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
56	<u>Sulfato de prata</u>	Gramas	1	R\$ 1.525,2100	R\$ 639,9300	R\$ 639,9300
Marca: PLATLAB Fabricante: PLATLAB Modelo / Versão: PLATLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sulfato de prata - Aspecto Físico: Cristal Branco, Inodoro, Peso Molecular: 311,83 G/MOL, Composição Química: Ag2so4, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Número De Referência Química: Cas 10294-26-5,						

Total do Fornecedor: R\$ 639,9300

11.227.424/0001-00 - CALIBRY METROLOGIA COMERCIO E CALIBRACAO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
11	<u>Tiosulfato de sódio</u>	Gramas	2	R\$ 46,2400	R\$ 19,7500	R\$ 39,5000
Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA						

Modelo / Versão: 001

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TIOSSULFATO DE SÓDIO aspecto físico: cristal incolor ou branco, inodoro, peso molecular: 248,18 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, característica adicional: reagente p.a. acs, fórmula química: na2s2o3.5h2o, número de referência química: cas 10102-17-7 (FRASCO 500 G)

12 <u>Acetato de zinco</u>	Gramas	3	R\$ 65,9200	R\$ 39,7500	R\$ 119,2500
----------------------------	--------	---	-------------	-------------	--------------

Marca: NEON

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 001

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACETATO DE ZINCO aspecto físico: cristais ou grânulos brancos, massa molecular: 219,51 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., fórmula química: (ch3coo)2zn.2h FRASCO 500 G)

14 <u>Cromato de potássio</u>	Gramas	180	R\$ 2,3500	R\$ 2,3500	R\$ 423,0000
-------------------------------	--------	-----	------------	------------	--------------

Marca: EXODO

Fabricante: EXODO

Modelo / Versão: 001

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CROMATO DE POTÁSSIO aspecto físico: pó cristalino amarelo alaranjado, inodoro, massa molecular: 194,19 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., fórmula química: k2cro4 anidro, número de referência química: cas 7789- 00-6. Item controlado pela Polícia Federal

15 <u>Dicromato de potássio</u>	Gramas	2	R\$ 177,8500	R\$ 177,8500	R\$ 355,7000
---------------------------------	--------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: NEON

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 001

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DICROMATO DE POTÁSSIO aspecto físico: pó, peso molecular: 294,18 g /mol, composição química: k2cr2o7, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente acs, número de referência química: cas 7778-50-9. Item controlado pela Polícia Federal

21 <u>Cloreto de bário</u>	Gramas	3	R\$ 61,1700	R\$ 39,8000	R\$ 119,4000
----------------------------	--------	---	-------------	-------------	--------------

Marca: DINAMICA

Fabricante: DINAMICA

Modelo / Versão: 001

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CLORETO DE BÁRIO aspecto físico: pó ou grânulo cristalino, incolor ou branco, massa molecular: 208,27 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., fórmula química: bacl2 anidro, número de referência química: cas 10361- 37-2 (FRASCO 500G)

48 <u>Tiossulfato de sódio</u>	Gramas	1	R\$ 170,8700	R\$ 29,4245	R\$ 29,4245
--------------------------------	--------	---	--------------	-------------	-------------

Marca: DINAMICA

Fabricante: DINAMICA

Modelo / Versão: 001

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TIOSSULFATO DE SÓDIO aspecto físico: cristal incolor ou branco, inodoro, peso molecular: 248,18 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, característica adicional: reagente p.a. acs, fórmula química: na2s2o3.5h2o, número de referência química: cas 10102-17-7 (FRASCO 500G)

Total do Fornecedor: R\$ 1.086,2745

24.632.970/0001-78 - LB DISTRIBUICAO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
9	<u>Iodato de potássio</u>	Gramas	2	R\$ 661,0100	R\$ 400,0000	R\$ 800,0000

Marca: PERFYLTECH

Fabricante: PERFYLTECH

Modelo / Versão: PERFYLTECH

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: IODATO DE POTÁSSIO aspecto físico: pó cristalino branco e inodoro, peso molecular: 214 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, característica adicional: reagente p.a. acs, número de referência química: cas 7758-05-6, fórmula química: kio3 anidro - FR100GR

18 <u>Sulfato de potássio</u>	Gramas	3	R\$ 132,0800	R\$ 30,0000	R\$ 90,0000
-------------------------------	--------	---	--------------	-------------	-------------

Marca: PERFYLTECH

Fabricante: PERFYLTECH

Modelo / Versão: PERFYLTECH

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SULFATO DE POTÁSSIO aspecto físico: cristais brancos, inodoros, peso molecular: 174,26 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a. acs iso, fórmula química: k2so4, número de referência química: cas 7778-80-5 -FR 500GR

Total do Fornecedor: R\$ 890,0000

45.812.327/0001-04 - SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Ácido clorídrico</u>	Litro	4	R\$ 38,5100	R\$ 34,0032	R\$ 136,0128

Marca: HALOGENN

Fabricante: HALOGENN

Modelo / Versão: HALOGENN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁCIDO CLORÍDRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, PESO MOLECULAR 36,46 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HCL, TEOR TEOR MÍNIMO DE 37%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647- 01-0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 REAGENTE ACS

2	<u>Ácido Cítrico</u>	Gramas	7	R\$ 146,8900	R\$ 109,9890	R\$ 769,9230
---	----------------------	--------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁCIDO CÍTRICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, INODORO, SABOR ÁCIDO AGRADÁVEL,FÓRMULA QUÍMICA C6H8O7 ANIDRO, PESO MOLECULAR 192,12 G/MOL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA* CAS 77-92-9, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS USO CULINÁRIO

3	<u>Ácido acético</u>	Litro	6	R\$ 52,8800	R\$ 37,7162	R\$ 226,2972
---	----------------------	-------	---	-------------	-------------	--------------

Marca: HALOGENN

Fabricante: HALOGENN

Modelo / Versão: HALOGENN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁCIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, PESO MOLECULAR 60,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C₂H₄O₂, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PADRÃO DE REFERÊNCIA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-19-7

16	<u>Ácido etilenodiaminotetracético (edta)</u>	Gramas	2	R\$ 90,1200	R\$ 49,9950	R\$ 99,9900
----	---	--------	---	-------------	-------------	-------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO (EDTA), FÓRMULA QUÍMICA C₁₀H₁₄N₂O₈NA₂.2H₂O, COMPOSIÇÃO QUÍMICA SAL DISSÓDICO DIHIDRATADO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, CRISTALINO, MASSA MOLAR 372,24 G/MOL, GRAU DE PUREZA* PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL* PADRÃO DE REFERENCIA ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA* CAS 6381-92-6

17	<u>Murexida (purpurato de amônio)</u>	Gramas	2	R\$ 129,0800	R\$ 38,0024	R\$ 76,0048
----	---------------------------------------	--------	---	--------------	-------------	-------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MUREXIDA (PURPURATO DE AMÔNIO), PESO MOLECULAR 284,19 G/MOL, ASPECTO FÍSICO PÓMARRON ESCURO À VERMELHO PARDO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA C₈H₈N₆O₆, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 3051-09-0

19	<u>Cloreto de sódio</u>	Gramas	4	R\$ 57,7300	R\$ 14,8985	R\$ 59,5940
----	-------------------------	--------	---	-------------	-------------	-------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CLORETO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO OU CRISTAIS INCOLORES, COMPOSIÇÃO QUÍMICA NA₂CL ANIDRO, PESO MOLECULAR 58,45 G/MOL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-14-5

20	<u>Ácido sulfúrico</u>	Litros	5	R\$ 152,8400	R\$ 76,0048	R\$ 380,0240
----	------------------------	--------	---	--------------	-------------	--------------

Marca: HALOGENN

Fabricante: HALOGENN

Modelo / Versão: HALOGENN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁCIDO SULFÚRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA H₂SO₄, MASSA MOLECULAR 98,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 90%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664-93-9

23	<u>Nitrato de prata</u>	Litros	2	R\$ 344,5700	R\$ 190,4809	R\$ 380,9618
----	-------------------------	--------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NITRATO DE PRATA, ASPECTO FÍSICO DILUÍDO, TEOR DE PUREZA 0,1 N, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SOLUÇÃO AQUOSA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7761-88-8

26	<u>Clorofórmio</u>	Litros	2	R\$ 100,6000	R\$ 91,4940	R\$ 182,9880
----	--------------------	--------	---	--------------	-------------	--------------

Marca: HALOGENN

Fabricante: HALOGENN

Modelo / Versão: HALOGENN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CLOROFÓRMIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, PESO MOLECULAR 119,38 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CH₂Cl₃, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-66-3, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 REAGENTE ACS, ESTABILIZADO CAMILENO

29	<u>Acetona</u>	Litros	10	R\$ 40,4100	R\$ 37,7000	R\$ 377,0000
----	----------------	--------	----	-------------	-------------	--------------

Marca: HALOGENN

Fabricante: HALOGENN

Modelo / Versão: HALOGENN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACETONA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, FÓRMULA QUÍMICA C₃H₆O, MASSA MOLECULAR 58,08 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-64-1

31	<u>Álcool etílico</u>	Litros	55	R\$ 28,7600	R\$ 14,9985	R\$ 824,9175
----	-----------------------	--------	----	-------------	-------------	--------------

Marca: HALOGENN

Fabricante: HALOGENN

Modelo / Versão: HALOGENN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, FÓRMULA QUÍMICA C₂H₅OH, PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ABSOLUTO, REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5

32	<u>Formaldeído (formol)</u>	Litros	11	R\$ 27,5900	R\$ 18,9600	R\$ 208,5600
----	-----------------------------	--------	----	-------------	-------------	--------------

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, FÓRMULA QUÍMICA H₂CO, PESO MOLECULAR 30,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 36,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 50-00-0

33	<u>Ácido sulfúrico</u>	Litros	1	R\$ 265,1100	R\$ 76,0048	R\$ 76,0048
----	------------------------	--------	---	--------------	-------------	-------------

Marca: HALOGENN

Fabricante: HALOGENN

Modelo / Versão: HALOGENN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁCIDO SULFÚRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA H₂SO₄, MASSA MOLECULAR 98,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 90%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664-93-9

34	<u>Ácido clorídrico</u>	Litros	2	R\$ 89,4700	R\$ 33,9966	R\$ 67,9932
----	-------------------------	--------	---	-------------	-------------	-------------

Marca: HALOGENN

Fabricante: HALOGENN

Modelo / Versão: HALOGENN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁCIDO CLORÍDRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, PESO MOLECULAR 36,46 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HCL, TEOR TEOR MÍNIMO DE 37%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647- 01-0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 REAGENTE ACS

40	<u>Solução Padrão</u>	Litros	1	R\$ 206,0600	R\$ 169,4562	R\$ 169,4562
----	-----------------------	--------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: ACS					
Fabricante: ACS					
Modelo / Versão: ACS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SOLUÇÃO PADRÃO, TIPO CONDUTIVIDADE, CONDUTIVIDADE ELÉTRICA APROXIMADAMENTE 147MICROSIEMENS/CM					
42 <u>Álcool etílico</u>	Litro	2	R\$ 119,4700	R\$ 17,8682	R\$ 35,7364
Marca: HALOGENN					
Fabricante: HALOGENN					
Modelo / Versão: HALOGENN					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, FÓRMULA QUÍMICA C2H5OH, PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ABSOLUTO, REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5					
43 <u>Fenolftaleína</u>	Gramas	1	R\$ 48,3800	R\$ 43,4898	R\$ 43,4898
Marca: ACS					
Fabricante: ACS					
Modelo / Versão: ACS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FENOLFTALEÍNA, COMPOSIÇÃO C20H14O4, PESO MOLECULAR 318,33 G/MOL, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTEACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 77-09-8					
44 <u>Ácido clorídrico</u>	Litro	2	R\$ 49,8500	R\$ 34,0032	R\$ 68,0064
Marca: HALOGENN					
Fabricante: HALOGENN					
Modelo / Versão: HALOGENN					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁCIDO CLORÍDRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR/AMARELADO, FUMEGANTE, PESO MOLECULAR 36,46 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HCL, TEOR TEOR MÍNIMO DE 36,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-01-0					
45 <u>Dicromato de potássio</u>	Gramas	1	R\$ 101,1300	R\$ 94,4777	R\$ 94,4777
Marca: ACS					
Fabricante: ACS					
Modelo / Versão: ACS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DICROMATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO QUÍMICA K2CR2O7, PESO MOLECULAR 294,18 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7778-50-9					
49 <u>Cloreto de potássio</u>	Gramas	1	R\$ 51,6800	R\$ 39,9960	R\$ 39,9960
Marca: ACS					
Fabricante: ACS					
Modelo / Versão: ACS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CLORETO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KCL, MASSA MOLECULAR 74,55 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7447-40-7					
50 <u>Cloreto de magnésio</u>	Gramas	1	R\$ 31,6800	R\$ 28,0044	R\$ 28,0044
Marca: ACS					
Fabricante: ACS					
Modelo / Versão: ACS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CLORETO DE MAGNÉSIO, COMPOSIÇÃO BÁSICA MGCL2.6H2O (HEXAHIDRATADO), ASPECTO FÍSICO CRISTAL OU FLOCO, INCOLOR A ESBANQUIÇADO, INODORO, PESO MOLECULAR 203,31 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7791-18-6					
53 <u>Amido</u>	Gramas	1	R\$ 40,1300	R\$ 26,0048	R\$ 26,0048
Marca: ACS					
Fabricante: ACS					
Modelo / Versão: ACS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AMIDO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO BRANCO A ESBANQUIÇADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA(C6H10O5)N, GRAU DE PUREZA RESÍDUOS DE IGNIÇÃO MÁXIMA 0,4%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 9005-84-9					
54 <u>Cloreto de mercúrio</u>	Gramas	1	R\$ 508,8200	R\$ 508,7491	R\$ 508,7491
Marca: ACS					
Fabricante: ACS					
Modelo / Versão: ACS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CLORETO DE MERCÚRIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS BRANCOS, INODOROS, PESO MOLECULAR 271,52 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HGCL2 (CLORETO MERCÚRICO OU BICLORETO DE MERCÚRIO), TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7487-94-7					
61 <u>Sulfito de sódio</u>	Gramas	3	R\$ 30,0500	R\$ 21,9978	R\$ 65,9934
Marca: ACS					
Fabricante: ACS					
Modelo / Versão: ACS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SULFITO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO OU GRANULADO BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA NA2SO3 (ANIDRO), PESO MOLECULAR 126,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7757-83-7					
64 <u>Meio De Cultura</u>	Gramas	2	R\$ 810,6700	R\$ 679,9320	R\$ 1.359,8640
Marca: BIOLOG					
Fabricante: BIOLOG					
Modelo / Versão: BIOLOG					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MEIO DE CULTURA, TIPO* ÁGAR YM, APRESENTAÇÃO* PÓ, APLICAÇÃO* P/ DETECÇÃO DE BOLORES E LEVEDURAS					
65 <u>Solução Tampão</u>	Litro	1	R\$ 218,3500	R\$ 180,0040	R\$ 180,0040
Marca: ACS					
Fabricante: ACS					
Modelo / Versão: ACS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SOLUÇÃO TAMPÃO, APLICAÇÃO CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO, COMPOSIÇÃO TAMPÃO A + TAMPÃO B + TAMPÃO C, POTENCIAL HIDROGENIÔNICO PH 4,01 + PH 7,00 + PH 9,21					
67 <u>Formaldeído (formol)</u>	Litro	4	R\$ 26,4700	R\$ 18,9600	R\$ 75,8400

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: ACS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, FÓRMULA QUÍMICA H_2CO , PESO MOLECULAR 30,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 36,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 50-00-0

Total do Fornecedor: R\$ 6.561,8933

71.443.667/0001-07 - ORBITAL PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
13	<u>Azida sódica</u>	Gramas	3	R\$ 753,0000	R\$ 753,0000	R\$ 2.259,0000

Marca: QUIM. MODERNA

Fabricante: Q. MODERNA

Modelo / Versão: PA FR. 500GR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Azida sódica 99% PA, SÓLIDO, - Cas 26628-22-8, *** COTAMOS FRASCO COM 500 GRAMAS = 1 UNIDADE

Total do Fornecedor: R\$ 2.259,0000

Valor Global da Ata: R\$ 14.068,2424

(*) 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