

PREGÃO ELETRÔNICO

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Média e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Araquari

Pregão Eletrônico Nº 00025/2013(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

03.188.198/0005-09 - BIO-RAD LABORATORIOS BRASIL LTDA.

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
103 DESINCROSTANTE	EMBALAGEM 1,00 KG	1	R\$ 500,0000	R\$ 500,0000
Marca: BIO-RAD Fabricante: BIO-RAD Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Base Tris (tris [hidroximetil] aminometano) é amplamente utilizada na preparação de tampão, incluindo tampões de ácido nucleico para géis de eletroforese de agarose e de poli(acrilamida), e blotting, disponível com 1 kg.				
146 REAGENTE ANALÍTICO.	FRASCO 100,00 ML	2	R\$ 680,0000	R\$ 1.360,0000
Marca: BIO-RAD Fabricante: BIO-RAD Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PureZol RNA isolation Reagent (RNAzol) baseado na técnica de Chomczynski e Sacchi, reagente caotrópico monofásico combinando fenol e isotiocianato de guanidina. Embalagem com 100ml.				
			Total do Fornecedor:	R\$ 1.860,0000

15.443.663/0001-58 - HEKO AMBIENTAL - PRODUTOS E EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS EI

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
32 CORANTE	FRASCO 5,00 G	10	R\$ 11,8800	R\$ 118,8000
Marca: NEON Fabricante: NEON Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CORANTE, TIPO AZUL DE BROMOTIMOL, ASPECTO FÍSICO PÓ				
			Total do Fornecedor:	R\$ 118,8000

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

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
2 ACETATO DE CÁLCIO	QUILOGRAMA	10	R\$ 36,0000	R\$ 360,0000
Marca: ISOFAR Fabricante: ISOFAR Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACETATO DE CÁLCIO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C ₄ H ₆ CAO ₄ .H ₂ O, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 176,19 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA* CAS 574326-0 - FR. KILO				
3 ACETATO DE COBRE II	GRAMA	2500	R\$ 0,3000	R\$ 750,0000
Marca: ISOFAR Fabricante: ISOFAR Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACETATO DE COBRE II, ASPECTO FÍSICO CRISTAL ESCURO, VERDE-AZULADO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA CUC ₄ H ₆ O ₄ .H ₂ O, PESO MOLECULAR 199,65 G/MOL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6046-93-1 - FR. 250GR.				
4 ACETATO DE ETILA	LITRO	10	R\$ 20,0000	R\$ 200,0000
Marca: ISOFAR Fabricante: ISOFAR Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACETATO DE ETILA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍPIDO, INFLAMÁVEL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C ₄ H ₈ O ₂ , PESO MOLECULAR 88,11G/MOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE UV/HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 141-78-6 FR. 01LITRO				
5 ACETATO DE SÓDIO	QUILOGRAMA	10	R\$ 41,5000	R\$ 415,0000
Marca: ISOFAR Fabricante: ISOFAR Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: : ACETATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA CH ₃ COONA ANIDRO, MASSA MOLECULAR 82,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 127-09-3 FR. KILO				
10 ÁCIDO ASCÓRBICO	GRAMA	2750	R\$ 40,0000	R\$ 110.000,0000
Marca: ISOFAR Fabricante: ISOFAR Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁCIDO ASCÓRBICO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO A AMARELADO, FÓRMULA QUÍMICA C ₆ H ₈ O ₆ (ÁCIDO L-ASCÓRBICO), PESO MOLECULAR 176,12 G/MOL, PUREZA PUREZAMÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PADRÃO DE REFERÊNCIA ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 50-81-7 FR. 250GR.				
11 ÁCIDO BENZÓICO	GRAMA	2500	R\$ 17,5000	R\$ 43.750,0000

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁCIDO BENZÓICO, FÓRMULA QUÍMICA C8H8O3 (ÁCIDO 4-METOXIBENZÓICO OU ÁCIDO P-ANÍSICO), PESO MOLECULAR 152,15 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PÓ BEGE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 100-09-4 - FR. 250GR.

13 ÁCIDO CÍTRICO GRAMA 1000 R\$ 0,2000 R\$ 200,0000

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**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, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA* CAS 77-92-9 FR. 100GR.15 ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO GRAMA 5500 R\$ 0,0800 R\$ 440,0000
(EDTA)**Marca:** ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO (EDTA), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 372,24 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C10H14N2O8NA2.2H2O (SAL DISSÓDICODI-HIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6381-92-6 FR.500GR.

19 ÁCIDO SALICÍLICO GRAMA 2500 R\$ 0,0700 R\$ 175,0000

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁCIDO SALICÍLICO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO, PESO MOLECULAR 138,12 GMOL, FÓRMULA QUÍMICA HO.C6H4.COOH ANIDRO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 69-72-7 FR. 250GR.

20 ÁCIDO SUCCÍNICO GRAMA 2500 R\$ 0,3000 R\$ 750,0000

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁCIDO SUCCÍNICO, FÓRMULA QUÍMICA C4H4O4NA2.6H2O (SAL DISSÓDICO HEXAHIDRATADO), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 270,14 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6106-21-4 FR. 250GR.

22 ÁCIDO TRICLOROACÉTICO GRAMA 5000 R\$ 0,1700 R\$ 850,0000

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁCIDO TRICLOROACÉTICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS BRANCOS, FÓRMULA QUÍMICA CCL3COOH, MASSA MOLECULAR 163,39 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 76- 03-924 ÁCIDO TARTÁRICO (2,3-DI- GRAMA 2500 R\$ 0,2000 R\$ 500,0000
HIDROXIBUTANODIOICO)**Marca:** ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁCIDO TARTÁRICO (2,3-DI-HIDROXIBUTANODIOICO), ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 150,09 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C4H6O6, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 87-69-4 FR. 250GR.

25 ÁLCOOL BUTÍLICO LITRO 10 R\$ 40,0000 R\$ 400,0000

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁLCOOL BUTÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 74,12 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C4H9OH NORMAL (1- BUTANOL), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 71-36-3

26 ÁLCOOL ETÍLICO FRASCO 1.000,00 ML 90 R\$ 15,5300 R\$ 1.397,7000

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO HIDRATADO, TEOR ALCÓOLICO 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO LÍQUIDO

27 ÁLCOOL PROPÍLICO LITRO 13 R\$ 15,0000 R\$ 195,0000

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁLCOOL PROPÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, FÓRMULA QUÍMICA (CH3)2CHOH (ISOPROPÍLICO OU ISO-PROPANOL), PESO MOLECULAR* 60,10 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-63-0

29 ÁLCOOL PROPÍLICO LITRO 10 R\$ 50,0000 R\$ 500,0000

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁLCOOL PROPÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, FÓRMULA QUÍMICA CH3(CH2)2OH (1-PROPANOL OU NORMAL), PESO MOLECULAR* 60,10 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 71-23-8

36 CARBONATO DE POTÁSSIO GRAMA 5000 R\$ 0,1100 R\$ 550,0000

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CARBONATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO FINOS GRÂNULOS BRANCOS, INODOROS, PESO MOLECULAR 138,21 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA K2CO3 ANIDRO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 584-08-7 FR. 500GR.

38 CARVÃO ATIVADO QUILOGRAMA 10 R\$ 120,0000 R\$ 1.200,0000

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CARVÃO ATIVADO, ASPECTO FÍSICO PÓ PRETO, INODORO, PESO MOLECULAR 12,01 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 90%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-44-0

42 CLORETO DE CÁLCIO GRAMA 6000 R\$ 0,2000 R\$ 1.200,0000

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CLORETO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL HIGROSCÓPICO, INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA $CaCl_2$ ANIDRO, MASSA MOLECULAR 110,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10043-52-4 fr. 500gr.

44	CLORETO DE SÓDIO	GRAMA	10000	R\$ 8,4300	R\$ 84.300,0000
----	------------------	-------	-------	------------	-----------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CLORETO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO OU CRISTAIS INCOLORES, COMPOSIÇÃO QUÍMICA $NaCl$ ANIDRO, PESO MOLECULAR 58,45 G/MOL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-14-5 fr.500gr.

46	CLOROFÓRMIO	LITRO	30	R\$ 36,0300	R\$ 1.080,9000
----	-------------	-------	----	-------------	----------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CLOROFÓRMIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 119,38 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $CHCl_3$, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-66-3

48	CORANTE	FRASCO 100,00 G	10	R\$ 40,0000	R\$ 400,0000
----	---------	-----------------	----	-------------	--------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CORANTE, TIPO ALARANJADO DE METILA, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CI 13025

51	D-(+)-XILOSE	GRAMA	1100	R\$ 176,8500	R\$ 194.535,0000
----	--------------	-------	------	--------------	------------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** D-(+)-XILOSE, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA $C_5H_{10}O_5$, PESO MOLECULAR 150,13 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 58-86-6 fr.100gr.

56	DIMETILSULFÓXIDO (DMSO)	LITRO	10	R\$ 62,3000	R\$ 623,0000
----	-------------------------	-------	----	-------------	--------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** : DIMETILSULFÓXIDO (DMSO), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INODORO, PESO MOLECULAR 78,13 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA $(CH_3)_2SO$, TEOR DE PUREZA PUREZAMÍNIMA DE 99,7%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-68-5

58	ETILENOGLICOL (ETANO-1,2-DIOL)	LITRO	10	R\$ 30,0000	R\$ 300,0000
----	--------------------------------	-------	----	-------------	--------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ETILENOGLICOL (ETANO-1,2-DIOL), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, ODOR ADOCIDADO, PESO MOLECULAR 62,07 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $C_2H_6O_2$, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 107-21-1

59	FENOLFTALEÍNA	GRAMA	1000	R\$ 0,3000	R\$ 300,0000
----	---------------	-------	------	------------	--------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** FENOLFTALEÍNA, COMPOSIÇÃO $C_{20}H_{14}O_4$, PESO MOLECULAR 318,33 G/MOL, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTEP.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 77-09-8 fr. 100gr.

65	GLICEROL	LITRO	10	R\$ 18,0000	R\$ 180,0000
----	----------	-------	----	-------------	--------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** GLICEROL, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO VISCOSO, INCOLOR, HIGROSCÓPICO, FÓRMULA QUÍMICA $C_3H_8O_3$, PESO MOLECULAR 92,09 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 56-81-5

67	HIDRÓXIDO DE AMÔNIO	LITRO	5	R\$ 10,3800	R\$ 51,9000
----	---------------------	-------	---	-------------	-------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** HIDRÓXIDO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, DE ODORACRE, PESO MOLECULAR 35,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NH_4OH , GRAU DE PUREZA TEOR DE NH_3 ENTRE 28 E 30%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SOLUÇÃO AQUOSA, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1336-21-6

68	HIDRÓXIDO DE BÁRIO	GRAMA	3000	R\$ 0,1000	R\$ 300,0000
----	--------------------	-------	------	------------	--------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** HIDRÓXIDO DE BÁRIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 315,48 GMOL, FÓRMULA QUÍMICA $Ba(OH)_2 \cdot 8H_2O$, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 12230-71-6 - fr. 250gr.

69	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO	GRAMA	5000	R\$ 0,2000	R\$ 1.000,0000
----	-----------------------	-------	------	------------	----------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO ESCAMA OU LENTILHA BRANCA, INODORA, HIGROSCÓPICA, PESO MOLECULAR 56,11 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA KOH , GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 85%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1310-58-3 fr. 500gr.

70	IODETO DE POTÁSSIO	GRAMA	5000	R\$ 0,5000	R\$ 2.500,0000
----	--------------------	-------	------	------------	----------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**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%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7681-11-0 - fr. 500gr.

71	IODO	GRAMA	1000	R\$ 86,2400	R\$ 86.240,0000
----	------	-------	------	-------------	-----------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** IODO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL PRETO AZULADO, DE BRILHO METÁLICO, PESO MOLECULAR 253,81 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA I₂, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7553-56-2 - fr. 100gr.

77 NITRATO DE PRATA GRAMA 250 R\$ 7,6000 R\$ 1.900,0000

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** NITRATO DE PRATA, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, TRANSPARENTE, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA AGNO₃, PESO MOLECULAR 169,87 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7761-88-8 - fr. 25gr.

79 OXALATO DE POTÁSSIO GRAMA 2500 R\$ 35,1800 R\$ 87.950,0000

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** OXALATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA K₂(COO)₂.H₂O, MASSA MOLECULAR 184,23 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6487-48-5 fr. 250gr.

80 ÓXIDO DE MERCÚRIO II GRAMA 1000 R\$ 12,0000 R\$ 12.000,0000

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÓXIDO DE MERCÚRIO II, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS VERMELHOS, INODOROS, PESO MOLECULAR 216,59 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HGO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A./ ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 21908-53-2 fr.100gr

81 PERMANGANATO DE POTÁSSIO GRAMA 2500 R\$ 20,6400 R\$ 51.600,0000

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PERMANGANATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO MARROM VIOLÁCEO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KMNO₄, PESO MOLECULAR 158,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7722-64-7 fr. 250gr.

82 PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO LITRO 20 R\$ 25,0000 R\$ 500,0000

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INSTÁVEL, CORROSIVO, COMPOSIÇÃO BÁSICA H₂O₂, PESO MOLECULAR 34,01 G/MOL, PUREZA MÍNIMA TEOR MÍNIMO DE 30%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7722-84-1

83 PIRIDINA MILILITRO 1000 R\$ 0,5000 R\$ 500,0000

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PIRIDINA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR OU AMARELADO, ODOR PENETRANTE, PESO MOLECULAR 79,1 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C₅H₅N, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 110-86-1

87 SÍLICA GEL FRASCO 1,00 KG 10 R\$ 46,0000 R\$ 460,0000

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SÍLICA GEL, COMPOSIÇÃO SIO₂, COR AZUL, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, APLICAÇÃO DESUMIDIFICAR E DESIDRATAR GASES, TAMANHO GRÃO 4 A 8 MM -

88 SULFATO DE AMÔNIO GRAMA 5000 R\$ 107,3300 R\$ 536.650,0000

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SULFATO DE AMÔNIO, COMPOSIÇÃO (NH₄)₂SO₄, PESO MOLECULAR 132,14 G/MOL, ASPECTO FÍSICO FINOS CRISTAIS OU GRÂNULOS BRANCOS, ODOR DE AMÔNIO A, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7783-20-2 fr. 500gr.

89 SULFATO DE COBRE II GRAMA 5000 R\$ 36,7900 R\$ 183.950,0000

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SULFATO DE COBRE II, COMPOSIÇÃO QUÍMICA CUSO₄.5H₂O, ASPECTO FÍSICO FINO CRISTAL AZUL, PESO DA MOLÉCULA 249,68 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7758-99-8 fr. 500gr.

91 SULFATO DE POTÁSSIO GRAMA 5000 R\$ 0,0800 R\$ 400,0000

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SULFATO DE POTÁSSIO, PESO MOLECULAR 174,26 G/MOL, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS BRANCOS, INODOROS, FÓRMULA QUÍMICA K₂SO₄, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7778-80-5 fr. 500gr.

92 SULFATO DE SÓDIO GRAMA 5000 R\$ 0,0400 R\$ 200,0000

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SULFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO FINOS GRÂNULOS BRANCOS CRISTALINOS, INODOROS, PESO MOLECULAR 142,04 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NA₂.SO₄ ANIDRO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7757-82-6 fr. 500gr.

93 SULFATO DE ZINCO GRAMA 5000 R\$ 0,0800 R\$ 400,0000

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SULFATO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL, INCOLOR OU BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA ZNSO₄.7H₂O, MASSA MOLECULAR 287,60 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7446-20-0 fr. 500gr.

94 SULFATO DE AMÔNIO E FERRO GRAMA 5000 R\$ 0,0600 R\$ 300,0000

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SULFATO DE AMÔNIO E FERRO, ASPECTO FÍSICO PÓ VERDE A AZULADO, FOTOSSENSÍVEL, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR 392,14 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $FE(NH_4)_2(SO_4)_2 \cdot 6H_2O$ (FERRO II, HEXAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7783-85-9 fr. 500gr.

95	SULFATO DE FERRO II	GRAMA	5000	R\$ 0,0400	R\$ 200,0000
----	---------------------	-------	------	------------	--------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SULFATO DE FERRO II, ASPECTO FÍSICO PÓ AZUL A VERDE AZULADO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA $FeSO_4 \cdot 7H_2O$ (SULFATO DE FERRO II HEPTAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 278,01G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7782-63-0 fr. 500gr.

99	TIOUREIA	GRAMA	2500	R\$ 24,9800	R\$ 62.450,0000
----	----------	-------	------	-------------	-----------------

Marca: isofar**Fabricante:** isofar**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** TIOUREIA, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA CH_4N_2S ANIDRO, PESO MOLECULAR 76,12 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 62-56-6 fr. 250gr.

101	UREIA	GRAMA	2500	R\$ 0,0400	R\$ 100,0000
-----	-------	-------	------	------------	--------------

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** UREIA, ASPECTO FÍSICO PÓ INCOLOR A ESBANQUIÇADO, CRISTALINO, PESO MOLECULAR 60,06 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CH_4N_2O , GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 57- 13-6 FR. 250GR.

102	ZINCO	GRAMA	2500	R\$ 0,2400	R\$ 600,0000
-----	-------	-------	------	------------	--------------

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ZINCO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO-AZULADO OU CINZA PRATA, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA Zn , PESO MOLECULAR 65,38 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-66-6 FR. 250GR.

105	SOLUÇÃO TAMPÃO	FRASCO 500,00 ML	3	R\$ 19,7600	R\$ 59,2800
-----	----------------	------------------	---	-------------	-------------

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA PH 4,0, APLICAÇÃO CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO FR. 500ML.

106	SOLUÇÃO TAMPÃO	FRASCO 500,00 ML	5	R\$ 22,0000	R\$ 110,0000
-----	----------------	------------------	---	-------------	--------------

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA PH 6,86, APLICAÇÃO CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO FR. 500ML.

112	ÁLCOOL ETÍLICO	LITRO	2	R\$ 47,1300	R\$ 94,2600
-----	----------------	-------	---	-------------	-------------

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO DE 99,5% GL, FÓRMULA QUÍMICA C_2H_5OH , PESO MOLECULAR 46,07 G/ MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMO DE 99,7% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ABSOLUTO, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5

113	CLOROFÓRMIO	LITRO	2	R\$ 48,9900	R\$ 97,9800
-----	-------------	-------	---	-------------	-------------

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CLOROFÓRMIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 119,38 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $CHCl_3$, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-66-3

118	CORANTE	FRASCO 25,00 G	4	R\$ 11,1100	R\$ 44,4400
-----	---------	----------------	---	-------------	-------------

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CORANTE, TIPO FUCSINA BÁSICA, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CI42510 FR. 25GR.

119	CORANTE	FRASCO 25,00 G	4	R\$ 113,0000	R\$ 452,0000
-----	---------	----------------	---	--------------	--------------

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CORANTE, TIPO FUCSINA ÁCIDA, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CI 42685 FR. 25GR.

124	NITROPRUSSETO DE SÓDIO	GRAMA	1000	R\$ 1,3200	R\$ 1.320,0000
-----	------------------------	-------	------	------------	----------------

Marca: ISOFAR**Fabricante:** ISOFAR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** NITROPRUSSIATO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA $Na_2[Fe(CN)_5NO] \cdot 2H_2O$ (DIHIDRATADO), ASPECTO FÍSICO CRISTAL VERMELHO BRILHANTE, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR 297,95G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 13755-38-9 FR. 100GR.**Total do Fornecedor: R\$ 1.477.981,4600****47.963.319/0001-86 - ANIDROL PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	ACETALDEÍDO	LITRO	10	R\$ 476,7300	R\$ 4.767,3000
Marca: anidrol					
Fabricante: anidrol					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACETALDEÍDO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR DE FRUTA, FÓRMULA QUÍMICA CH_3CHO , PESO MOLECULAR 44,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 75-07-0					
6	ACETONA	LITRO	30	R\$ 11,8000	R\$ 354,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ACETONA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, FÓRMULA QUÍMICA C3H6O, MASSA MOLECULAR 58,08 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67- 64-1

7 ACETONITRILA LITRO 20 R\$ 61,1200 R\$ 1.222,4000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ACETONITRILA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, ODOR DE ÉTER, PESO MOLECULAR 41,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CH3CN, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 75-05-8

8 ÁCIDO 3,5-DINITROSALICÍLICO GRAMA 2500 R\$ 2,0000 R\$ 5.000,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁCIDO 3,5-DINITROSALICÍLICO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO À AMARELO ESVERDEADO, INODORO, PESO MOLECULAR 228,12 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C7H4N2O7, GRAU DE PUREZAPUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 609-99-4

9 ÁCIDO ACÉTICO LITRO 10 R\$ 37,0000 R\$ 370,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁCIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR 60,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C2H4O2, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,7%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GLACIAL,REAGENTE P.A.-ACS-ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-19-7

14 ÁCIDO CLORÍDRICO LITRO 40 R\$ 11,0000 R\$ 440,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CIDO CLORÍDRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR/AMARELADO, FUMEGANTE, PESO MOLECULAR 36,46 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HCL, TEOR TEOR MÍNIMO DE 37%, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A./ ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-01-0

16 ÁCIDO FOSFÓRICO LITRO 22 R\$ 19,6000 R\$ 431,2000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁCIDO FOSFÓRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA H3PO4, PESO MOLECULAR 98,00 G/MOL, TEOR DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 85%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664-38-2

18 ÁCIDO NÍTRICO LITRO 20 R\$ 19,3000 R\$ 386,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁCIDO NÍTRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR À AMARELADO, ODOR SUFOCANT E, FÓRMULA QUÍMICA HNO3, PESO MOLECULAR 63,01 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 65%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7697-37-2

21 ÁCIDO SULFÚRICO LITRO 20 R\$ 23,4000 R\$ 468,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁCIDO SULFÚRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, VISCOSO, CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA H2SO4, MASSA MOLECULAR 98,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664-93-9

28 ÁLCOOL METÁLICO LITRO 20 R\$ 20,0000 R\$ 400,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁLCOOL METÁLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, FÓRMULA QUÍMICA CH3OH, PESO MOLECULAR 32,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A./ ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-56-1

31 ANIDRIDO ACÉTICO LITRO 10 R\$ 22,7000 R\$ 227,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ANIDRIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, TRANSLÚCIDO, ODOR PICANTE, PESO MOLECULAR 102,09 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CH3CO)2O, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 108-24-7

39 CICLOHEXANONA LITRO 10 R\$ 25,6000 R\$ 256,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CICLOHEXANONA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO OLEOSO, CLARO, INCOLOR À AMARELO CLARO, FÓRMULA QUÍMICA C6H10O, PESO MOLECULAR 98,14 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 108-94-1

41 CLORETO DE BÁRIO QUILOGRAMA 12 R\$ 37,0000 R\$ 444,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CLORETO DE BÁRIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU GRÂNULO CRISTALINO, INCOLOR OU BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA BACL2 ANIDRO, MASSA MOLECULAR 208,27 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10361-37-2

43 CLORETO DE MERCÚRIO GRAMA 3000 R\$ 474,5200 R\$ 1.423.560,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**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., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7487-94-7

53 DICLOROMETANO LITRO 20 R\$ 50,0000 R\$ 1.000,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** DICLOROMETANO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA CH₂CL₂, MASSA MOLECULAR 84,93 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P/ HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7509-2

61 FORMALDEÍDO (FORMOL) LITRO 20 R\$ 10,2000 R\$ 204,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**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 ENTRE 37 E 40%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 50-00-0

62 FOSFATO DE SÓDIO GRAMA 5000 R\$ 0,0340 R\$ 170,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** FOSFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA NA₂HPO₄ (DIBÁSICO ANIDRO), MASSA MOLECULAR 141,96 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TESTADO EM CULTURA DE CÉLULAS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7558-79-4

63 FOSFATO DE SÓDIO GRAMA 5000 R\$ 0,0350 R\$ 175,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** FOSFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO DE CRISTAIS BRANCOS, INODORO, HIGROSCÓPICO, FÓRMULA QUÍMICA NAH₂PO₄ (MONOBÁSICO ANIDRO), MASSA MOLECULAR 119,98 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7558-80-7

66 GLICINA GRAMA 2500 R\$ 0,2000 R\$ 500,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** GLICINA, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 75,07 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C₂H₅NO₂, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 56-40-6

75 MOLIBDATO DE AMÔNIO GRAMA 5000 R\$ 734,2700 R\$ 3.671.350,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MOLIBDATO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO, PESO MOLECULAR 1235,86 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA (NH₄)₆MO₇O₂₄.4H₂O (HEPTAMOLIBDATO, TETRAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA TEOR DE MOO₃ 81,0 A 83,0%, PUREZA MÍNIMA DE 99,0%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 12054-85-2

90 SULFATO DE MAGNÉSIO QUILOGRAMA 10 R\$ 470,7000 R\$ 4.707,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SULFATO DE MAGNÉSIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, BRILHANTE, INODORO, AMARGO, FÓRMULA QUÍMICA MGSO₄ ANIDRO, MASSA MOLECULAR 120,39 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7487-88-9

97 TARTARATO DE POTÁSSIO GRAMA 2500 R\$ 75,1000 R\$ 187.750,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** TIOSSULFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA Na₂S₂O₃ ANIDRO, PESO MOLECULAR 158,11 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7772-98-7

98 TIOSSULFATO DE SÓDIO QUILOGRAMA 10 R\$ 100,0000 R\$ 1.000,0000

Marca: anidrol**Fabricante:** anidrol**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** TIOSSULFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA Na₂S₂O₃ ANIDRO, PESO MOLECULAR 158,11 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7772-98-7**Total do Fornecedor: R\$ 5.305.181,9000****Valor Global da Ata: R\$ 6.785.142,1600****Voltar**