

PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade do Amazonas

Pregão Eletrônico Nº 00012/2022(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

01.725.729/0001-98 - C M DE MACEDO

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
31	<u>Reagente Analítico 4</u> Marca: LABORCLIN Fabricante: LABORCLIN/NAC Modelo / Versão: --- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 441293: KIT PARA ANÁLISE DE COLIFORMES EM ÁGUAS PARA 50 TESTES	Unidade	45	R\$ 21,2000	R\$ 21,2000	R\$ 954,0000
46	<u>Tiossulfato De Sódio</u> Marca: NUCLEAR Fabricante: NUCLEAR/NAC Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 347745: TIOSSULFATO DE SÓDIOASPECTO FÍSICO: CRISTALINOCOLOR, INODORO , PESOMOLECULAR: 158,11 G/MOL,GRAU DE PUREZA: PUREZAMÍNIMA DE 98% ,CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. , FÓRMULAQUÍMICA: NA2S2O3 ANIDRO ,NÚMERO DE REFERÊNCIAQUÍMICA: CAS 7772-98-7	Quilograma	11	R\$ 51,7200	R\$ 51,7200	R\$ 568,9200
60	<u>Ácido Cítrico</u> Marca: NUCLEAR Fabricante: NUCLEAR/NAC Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 351610 ÁCIDO CÍTRICO, ASPECTOFÍSICO:CRISTAL INCOLOR,INODORO, SABOR ÁCIDOAGRADÁVEL, FÓRMULAQUÍMICA:C6H8O7 ANIDRO, PESOMOLECULAR: 192,12 G/MOL,PUREZA MÍNIMA:PUREZAMÍNIMA DE 99,5 %,CARACTERÍSTICAADICIONAL:REAGENTE P.A. ACS,NÚMERO DE REFERÊNCIAQUÍMICA :CAS 77-92-9	Quilograma	5	R\$ 59,8400	R\$ 51,9000	R\$ 259,5000
71	<u>Ácido Salicílico</u> Marca: NUCLEAR Fabricante: NUCLEAR/NAC Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 406428 ÁCIDO SALICÍLICO,ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINOBRANCO A ESBRANQUIÇADOPESO MOLECULAR: 138,12G/MOL. FÓRMULA QUÍMICA:HOC6H4CO2H (COMPOSTOANIDRO) GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 99,5%CARACTERÍSTICA ADICIONAL:PADRÃO DE REFERÊNCIAANALÍTICO NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 69-72-7	Gramas	500	R\$ 0,8800	R\$ 0,1800	R\$ 90,0000
72	<u>Cloreto De Zinco</u> Marca: NUCLEAR Fabricante: NUCLEAR/NAC Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 378407 CLORETO DE ZINCOASPECTO FÍSICO: GRÂNULOBRANCOCRISTALINO,HIGROSCÓPICO,INODORO , PESO MOLECULAR:136,29 G/MOL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,999% ,FÓRMULA QUÍMICA: ZNCL2ANIDRO , NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7646-85-7	Quilograma	3	R\$ 72,9600	R\$ 72,9600	R\$ 218,8800
74	<u>Iodeto De Mercúrio II</u> Marca: NUCLEAR Fabricante: NUCLEAR/NAC Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 400836 IODETO DE MERCÚRIO II,ASPECTO FÍSICO: PÓ VERMELHOESCARLATE, INODORO, PESOMOLECULAR: 454,40 G/MOL FÓRMULA QUÍMICA: HGI2 GRAUDE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE99% CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. ACS NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7774-29-0.	Gramas	200	R\$ 5,7200	R\$ 4,8500	R\$ 970,0000
96	<u>Dicromato De Potássio</u> Marca: NUCLEAR Fabricante: NUCLEAR/NAC Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 412588 DICROMATO DEPOTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO: PÓFINO, CRISTALINO, COR LARANJA,COMPOSIÇÃO QUÍMICA:K2CR2O7, PESO MOLECULAR:294,18 G,MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 99%,CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., ACS, NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7778-50-9.	Quilograma	1	R\$ 146,3400	R\$ 146,3400	R\$ 146,3400
100	<u>Cloreto De Sódio</u> Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA/NAC Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 366473 CLORETO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINO BRANCO OU CRISTAIS INCOLORES, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: NACLANIDRO, PESO MOLECULAR: 58,45 G,MOL, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%,CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS7647-14-5	Quilograma	2	R\$ 22,8500	R\$ 22,8500	R\$ 45,7000
Total do Fornecedor:						R\$ 3.253,3400

05.990.063/0001-56 - APICE CIENTIFICA EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
------	-----------	-------------------------	------------	-----------------------	----------------	--------------

11	<u>Carbonato De Sódio</u>	Quilograma	22	R\$ 1.075,0000	R\$ 55,9900	R\$ 1.231,7800
Marca: CINETICA						
Fabricante: CINETICA						
Modelo / Versão: NC-100244						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAIS BRANCOS, HIGROSCÓPICOS, INODOROS, FÓRMULA QUÍMICA NA2CO3 ANIDRO, PESO MOLECULAR 105,99, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A./ ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 497 -19 - 8						
14	<u>Acetato De Amônio</u>	Quilograma	11	R\$ 80,7100	R\$ 77,2200	R\$ 849,4200
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: AA09778RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACETATO DE AMÔNIO, COMPOSIÇÃO BÁDICA NH4C2H3O2, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, PESO MOLECULAR 77,08, PUREZA MÍNIMA DE 98, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA 631 -61 - 8						
17	<u>Óxido De Alumínio</u>	Gramas	21000	R\$ 0,1400	R\$ 0,1000	R\$ 2.100,0000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R11710500						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÓXIDO DE ALUMÍNIO, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA: AL2O3, PESO MOLECULAR: 101,96 G/MOL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,6%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1344 -28 - 1						
22	<u>Corante</u>	Frasco 25,00 G	21	R\$ 43,5600	R\$ 31,3600	R\$ 658,5600
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R03680025						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CORANTE, TIPO AZUL DE METILENO, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CI 52015						
24	<u>Cloreto De Sódio</u>	Quilograma	21	R\$ 48,7600	R\$ 18,8100	R\$ 395,0100
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R05901000						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CLORETO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO OU CRISTAIS INCOLORES, PESO MOLECULAR 58,45, PUREZA MÁXIMA PUREZA MÁXIMA DE 99,5, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647 -14 - 5						
44	<u>Sulfato De Sódio</u>	Quilograma	11	R\$ 77,7400	R\$ 29,7000	R\$ 326,7000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R14371000						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SULFATO DE SÓDIO ASPECTO FÍSICO: FINOS GRÂNULOS BRANCOS CRISTALINOS, INODOROS , PESO MOLECULAR: 142,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99% , CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. , FÓRMULA QUÍMICA: NA2.SO4 ANIDRO , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7757-82-6						
48	<u>Corante</u>	Gramas	2100	R\$ 1,1300	R\$ 0,9400	R\$ 1.974,0000
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: VM08437RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CORANTE, ASPECTO FÍSICO PÓ, TIPO* VERMELHO DE METILA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CI 13020						
54	<u>Persulfato De Potássio</u>	Gramas	10500	R\$ 0,2600	R\$ 0,1000	R\$ 1.050,0000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R12530500						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PERSULFATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA K2S2O8, PESO MOLECULAR 270,32, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7727-21-1						
61	<u>Hidróxido De Sódio</u>	Quilograma	5	R\$ 54,5000	R\$ 15,5000	R\$ 77,5000
Marca: CINETICA						
Fabricante: CINETICA						
Modelo / Versão: NC-100450						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO: EM LENTILHAS OU MICRO PÉROLAS ESBRANQUIÇADAS, PESO MOLECULAR: 40 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA: NAOH, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99 %, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1310-73-2						
70	<u>Negro De Eriocromo T</u>	Gramas	100	R\$ 0,9800	R\$ 0,9700	R\$ 97,0000
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: PE07935RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NEGRO DE ERIOCROMO T, PESO MOLECULAR: 461,38 G/MOL ASPECTO FÍSICO: PÓ ESCURO, PRETO MARROM, INODORO. FÓRMULA QUÍMICA: C20H12N3O7SNA NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1787- 61-7 CARACTERÍSTICA ADICIONAL*: REAGENTE ACS						
75	<u>Fenolftaleína</u>	Gramas	100	R\$ 0,4600	R\$ 0,4600	R\$ 46,0000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R07430100						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FENOLFTALEÍNA, COMPOSIÇÃO: C20H14O4, PESO MOLECULAR: N 318,33 G/MOL, ASPECTO FÍSICO: CRISTAL BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 77- 09-						
76	<u>Corante</u>	Gramas	100	R\$ 1,3400	R\$ 0,9400	R\$ 94,0000
Marca: EXODO						
Fabricante: EXODO						
Modelo / Versão: VM08437RA						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CORANTE, ASPECTO FÍSICO PÓ, TIPO* VERMELHO DE METILA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CI 13020						
81	<u>Carvão Ativado</u>	Gramas	1000	R\$ 1,0300	R\$ 0,1700	R\$ 170,0000
Marca: ACS						
Fabricante: ACS						
Modelo / Versão: R04810500						

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CARVÃO ATIVADO ASPECTO FÍSICO: GRÂNULO PRETO, INODORO , PESO MOLECULAR: 12,01 G/MOL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 90% , CARACTERÍSTICA ADICIONAL: GRANULOMETRIA ESPECÍFICA , FÓRMULA QUÍMICA: C , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7440-44-0

84 Hidróxido De Potássio Quilograma 3 R\$ 60,8300 R\$ 60,8300 R\$ 182,4900

Marca: EXODO

Fabricante: EXODO

Modelo / Versão: HP09874RA

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., ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1310-58-3.

85 Hidróxido De Sódio Quilograma 10 R\$ 63,2300 R\$ 63,2300 R\$ 632,3000

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: R09021000

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO: EM LENTILHAS OU MICRO PÉROLAS ESBANQUIÇADAS, PESO MOLECULAR: 40 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA: NAOH, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 97%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1310- 73-2

Total do Fornecedor: R\$ **9.884,7600**

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

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
66	<u>Reagente para diagnóstico clínico 7</u>	Teste	1	R\$ 2.815,0000	R\$ 2.809,4300	R\$ 2.809,4300

Marca: QUIMAFLEX

Fabricante: QUIMAFLEX

Modelo / Versão: QF-COLI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Método: Onpg E Mug, Tipo De Análise: Qualitativo/Quantitativo De E.Coli E Colif. Totais, Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Apresentação: Teste,

Total do Fornecedor: R\$ **2.809,4300**

07.944.100/0001-15 - PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Ácido Sulfúrico</u>	Litro	24	R\$ 77,8500	R\$ 77,8500	R\$ 1.868,4000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁCIDO SULFÚRICO,ASPECTO FÍSICO LÍQUIDOINCOLOR, FUMEGANTE, VISCOSO,CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA H₂SO₄, MASSA MOLECULAR 98,09, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99,99, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A.,NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664-93-9

3 Ácido Clorídrico Litro 24 R\$ 71,0000 R\$ 37,0000 R\$ 888,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

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

4 Ácido Fosfórico Litro 21 R\$ 82,3700 R\$ 60,0000 R\$ 1.260,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁCIDO FOSFÓRICO,ASPECTO FÍSICO LÍQUIDOINCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA H₃PO₄, PESO MOLECULAR 98,00, TEOR DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 85,CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664-38- 2

5 Ácido Acético Litro 23 R\$ 52,4400 R\$ 51,0000 R\$ 1.173,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁCIDO ACÉTICO,ASPECTO FÍSICO LÍQUIDOLÍMPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR 60,05, FÓRMULA QUÍMICA C₂H₄O₂, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99,7,CARACTERÍSTICA ADICIONAL GLACIAL, REAGENTE P.A.-ACS-ISO,NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64- 19-7

6 Álcool Etílico Litro 23 R\$ 28,3800 R\$ 13,0000 R\$ 299,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁLCOOL ETÍLICO ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDOLÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL , PESO MOLECULAR: 46,07 G/MOL,TEOR ALCOÓLICO: 95,1 A 96°GL ,GRAU DE PUREZA: 92,6% A 93,8%P/P INPM , CARACTERÍSTICA ADICIONAL HIDRATADO ,FÓRMULA QUÍMICA: C₂H₅OH ,NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5

7 Álcool Metílico Litro 43 R\$ 55,2100 R\$ 25,0000 R\$ 1.075,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁLCOOL METÍLICO ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDOLÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO , PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,8% ,CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. , FÓRMULA QUÍMICA: CH₃OH , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-56-1

8 Acetona Litro 22 R\$ 40,9800 R\$ 40,0000 R\$ 880,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ACETONA, ASPECTOFÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDOTRASPARENTE, FÓRMULAQUÍMICA C3H6O, MASSAMOLECULAR 58,08, GRAU DEPUREZA MÍNIMA DE 99,5%,CARACTERÍSTICA ADICIONALREAGENTE P.A., NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-64-1

10 Bicarbonato De Sódio Quilograma 21 R\$ 262,0000 R\$ 22,0000 R\$ 462,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BICARBONATO DE SÓDIO,ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO,FINO, COMPOSIÇÃO NAHCO3,PUREZA MÍNIMA TEOR DEPUREZA MÍNIMA 99,5%, PESOMOLECULAR 84,01, NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA CAS 144-55 - 8

21 Amido Quilograma 12 R\$ 44,9800 R\$ 22,0000 R\$ 264,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AMIDO ASPECTO FÍSICO:PÓ FINO BRANCO AESBRANQUIÇADO, INODORO ,GRAU DE PUREZA: TEOR MÁXIMODE 0,7% DE MALTOSE (AÇÚCARREDUTOR) , CARACTERÍSTICAADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS ISO , FÓRMULA QUÍMICA:(C6H10O5)N , NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 9005- 84-9

25 Ácido Etilenodiaminotetracético (Edta) Quilograma 11 R\$ 70,4200 R\$ 70,4200 R\$ 774,6200

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁCIDOETILENODIAMINOTETRACETICO(EDTA), ASPECTO FÍSICO PÓBRANCO CRISTALINO, PESOMOLECULAR 372,24, FÓRMULAQUÍMICA C10H14N2O8NA2.2H2O(SAL DISSÓDICO DIHIDRATADO),GRAU DE PUREZA MÁXIMA DE 99,CARACTERÍSTICA ADICIONALREAGENTE ACS, NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6381-92 - 6

27 Fosfato De Sódio Grama 5250 R\$ 0,2300 R\$ 0,0900 R\$ 472,5000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FOSFATO DE SÓDIO,ASPECTO FÍSICO PÓ FINO DECRISTAIS BRANCOS, INODORO,HIGROSCÓPICO, FÓRMULAQUÍMICA NAH2PO4(MONOBÁSICOANIDRO), MASSAMOLECULAR 119,98, GRAU DEPUREZA MÁXIMA DE 98, CARACTERÍSTICA ADICIONALREAGENTE P.A., NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7558-80 - 7

30 Hipoclorito De Sódio Litro 21 R\$ 56,9900 R\$ 20,0000 R\$ 420,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HIPOCLORITO DE SÓDIO,ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO,CONCENTRAÇÃO: TEOR MÍNIMODE 5% DE CLORO ATIVO

32 Iodeto De Potássio Grama 5500 R\$ 0,7300 R\$ 0,7300 R\$ 4.015,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: IODETO DE POTÁSSIO,ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINOINCOLOR A BRANCO, INODORO,FÓRMULA QUÍMICA: KI, PESOMOLECULAR: 166,00 G/MOL,TEOR DE PUREZA: PUREZAMÍNIMA DE 99,0%, NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7681-11 - 0

39 Oxalato De Sódio Grama 21000 R\$ 0,1300 R\$ 0,0800 R\$ 1.680,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: OXALATO DE SÓDIOASPECTO FÍSICO: FINOS CRISTAISBRANCOS, INODOROS , MASSAMOLECULAR: 134,01 G/MOL,GRAU DE PUREZA: PUREZAMÍNIMA DE 99,5% ,CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. , FÓRMULAQUÍMICA: NA2C2O4 , NÚMERODE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS62-76-0

42 Sulfato De Amônio Quilograma 11 R\$ 32,5600 R\$ 23,0000 R\$ 253,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SULFATO DE AMÔNIOASPECTO FÍSICO: FINOS CRISTAISOU GRÂNULOS BRANCOS, ODORDE AMÔNIA , PESO MOLECULAR:132,14 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZAMÍNIMA DE 99% ,CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. , NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7783- 20-2 , COMPOSIÇÃO: (NH4)2SO4

43 Sulfato de manganês Grama 21000 R\$ 0,0600 R\$ 0,0600 R\$ 1.260,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SULFATO DE MANGANÊSASPECTO FÍSICO: PÓ FINO, ROSAPÁLIDO, HIGROSCÓPICO , PESOMOLECULAR: 169,02 G/MOL,GRAU DE PUREZA: PUREZAMÍNIMA DE 98% ,CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. , FÓRMULAQUÍMICA: MNSO4.H2O(MONOHIDRATADO) , NÚMERODE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS10034-96-5

49 Ácido Ascórbico Quilograma 11 R\$ 154,6700 R\$ 1.199,0000
109,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÁCIDO ASCÓRBICOASPECTO FÍSICO: CRISTALBRANCOÀ AMARELADO , PUREZA: PUREZAMÍNIMA DE 99% , PESOMOLECULAR: 176,13 G/MOL,CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. , FÓRMULAQUÍMICA: C6H8O6 (ÁCIDO L-ASCÓRBICO) , NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 50-81-7

51 Tartarato De Sódio Grama 5250 R\$ 0,2800 R\$ 0,0800 R\$ 420,0000

Marca: Proc9

Fabricante: Proc9

Modelo / Versão: proc9

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TARTARATO DE SÓDIO,ASPECTO FÍSICO: PÓ OU CRISTALINCOLOR OU ESBRANQUIÇADO,INODORO, PESO MOLECULAR:230,08 G/MOL, FÓRMULAQUÍMICA: C4H4NA2O6.2H2O,GRAU DE PUREZA: PUREZAMÍNIMA DE 99%,CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE ACS, NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 6106-24 - 7

52 Tartarato De Antimônio E Potássio Grama 2100 R\$ 0,7400 R\$ 0,6300 R\$ 1.323,0000

Marca: Proc9**Fabricante:** Proc9**Modelo / Versão:** proc9**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** TARTARATO DEANTÍMÔNIO E POTÁSSIO,ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINOTRANSARENTE EESBRANQUIÇADO, INODORO,FÓRMULA QUÍMICAC8H4K2O12SB2.3H2O(TRIHIDRATADO), PESOMOLECULAR 667,87, GRAU DE PUREZA MÁXIMA DE 99,CARACTERÍSTICA ADICIONALREAGENTE P.A., NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA CAS 28300-74 - 555 Diclorometano Litro 23 R\$ 139,9000 R\$ 85,0000 R\$ 1.955,0000**Marca:** Proc9**Fabricante:** Proc9**Modelo / Versão:** proc9**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** DICLOROMETANO,ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CLARO,INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICACH2CL2, MASSA MOLECULAR84,93, GRAU DE PUREZA PUREZAMÍNIMA DE 99%,CARACTERÍSTICA ADICIONALREAGENTE P/ HPLC, NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA CAS 75-09-256 Acetona Litro 16 R\$ 37,8800 R\$ 37,8800 R\$ 606,0800**Marca:** Proc9**Fabricante:** Proc9**Modelo / Versão:** proc9**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ACETONA, ASPECTOFÍSICO: LÍQUIDO, FÓRMULAQUÍMICA: C3H6O, MASSAMOLECULAR: 58,08 G/MOL,GRAU DE PUREZA: PUREZAMÍNIMA DE 99 %, NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-64-158 Álcool Etílico Litro 62 R\$ 28,8100 R\$ 28,8100 R\$ 1.786,2200**Marca:** Proc9**Fabricante:** Proc9**Modelo / Versão:** proc9**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁLCOOL ETÍLICO,ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO,FÓRMULA QUÍMICA: C2H5OH,PESO MOLECULAR: 46,07 G/MOL,GRAU DE PUREZA: PUREZAMÍNIMA DE 99,9%,CARACTERÍSTICA ADICIONAL:ABSOLUTO, REAGENTE P.A. ACSISO, NÚMERO DE REFERÊNCIAQUÍMICA: CAS 64-17-559 Formaldeído (formol). Litro 10 R\$ 26,4800 R\$ 19,0000 R\$ 190,0000**Marca:** Proc9**Fabricante:** Proc9**Modelo / Versão:** proc9**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** FORMALDEÍDO(FORMOL), ASPECTOFÍSICO:LÍQUIDO INCOLOR,LÍMPIDO, FÓRMULAQUÍMICA:H2CO, PESOMOLECULAR: 30,03 G/MOL,GRAU DE PUREZA:CONCENTRAÇOMÍNIMA DE 35%,CARACTERISTICAADICIONAL:REAGENTE P.A.,NÚMERO DE REFERENCIAQUÍMICA:CAS 50- 00-0**Total do Fornecedor: R\$ 24.523,8200****11.227.424/0001-00 - CALIBRY METROLOGIA COMERCIO E CALIBRACAO LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
9	<u>Piridina</u>	Litro	3	R\$ 1.267,3300	R\$ 136,3900	R\$ 409,1700

Marca: neon**Fabricante:** NEON**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PIRIDINA ASPECTOFÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR OUAMARELADO, ODOR PENETRANTE, PESO MOLECULAR: 79,1 G/MOL,GRAU DE PUREZA: PUREZAMÍNIMA DE 99,5% ,CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. , FÓRMULAQUÍMICA: C5H5N , NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 110-86-115 Solução padrão Frasco 500,00 ML 21 R\$ 43,8800 R\$ 17,0400 R\$ 357,8400**Marca:** neon**Fabricante:** NEON**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SOLUÇÃO PADRÃO, TIPO:TAMPÃO (PH 4)16 Solução padrão Frasco 500,00 ML 21 R\$ 41,2000 R\$ 17,0000 R\$ 357,0000**Marca:** neon**Fabricante:** NEON**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SOLUÇÃO PADRÃO, TIPO:TAMPÃO (PH 7)18 Ácido Bórico Quilograma 21 R\$ 47,0500 R\$ 44,0000 R\$ 924,0000**Marca:** dinamica**Fabricante:** dinamica**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁCIDO BORICO, ASPECTOFÍSICO CRISTAL INCOLOR OUPÓ/GRANULO BRANCO,INODORO, PESO MOLECULAR61,83, COMPOSIÇÃO QUÍMICAH3BO3, GRAU DE PUREZAMÁXIMA DE 99,8,CARACTERÍSTICA ADICIONALREAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERODE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS10043 -35 - 320 Corante Frasco 25,00 G 22 R\$ 25,2000 R\$ 19,8000 R\$ 435,6000**Marca:** neon**Fabricante:** NEON**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CORANTE, TIPOALARANJADO DE METILA,ASPECTO FÍSICO PÓ,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CI1302523 Cloreto De Amônio Quilograma 11 R\$ 47,4600 R\$ 27,0000 R\$ 297,0000**Marca:** dinamica**Fabricante:** dinamica**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CLORETO DE AMÔNIO,ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO,CRISTALINO, INODORO, PESOMOLECULAR 53,49, FÓRMULAQUÍMICA NH4CL, TEOR DE PUREZA MÁXIMA DE 99,5,CARACTERÍSTICA ADICIONALREAGENTE P.A., NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA CAS 12125-02 - 928 Hidróxido De Sódio Quilograma 21 R\$ 55,7800 R\$ 46,5200 R\$ 976,9200**Marca:** neon**Fabricante:** NEON**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** HIDRÓXIDO DE SÓDIO,ASPECTO FÍSICO EM LENTILHASOU MICRO

PÉROLASESBRANQUIÇADAS, PESOMOLECULAR 40, FÓRMULAQUÍMICA NAOH, GRAU DEPUREZA MÁXIMA DE 98,CARACTERÍSTICA ADICIONALREAGENTE P.A., NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1310-73 - 2

29 Hidróxido De Amônio Litro 21 R\$ 189,2200 R\$ 94,0300 R\$ 1.974,6300

Marca: dinamica

Fabricante: dinamica

Modelo / Versão: 001

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HIDRÓXIDO DE AMÔNIO,ASPECTO FÍSICO LÍQUIDOLÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, DEODOR ACRE, PESO MOLECULAR35,05, FÓRMULA QUÍMICANH4OH, GRAU DE PUREZA TEORDE NH3 ENTRE 28 E 30,CARACTERÍSTICA ADICIONAL EMSOLUÇÃO AQUOSA, REAGENTEP.A. ACS , NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1336- 21 - 6

35 Vanadato De Amônio Grama 2200 R\$ 1,0700 R\$ 1,0300 R\$ 2.266,0000

Marca: neon

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 001

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VANADATO DE AMÔNIOASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO AVERDE PÁLIDO A CASTANHO,INODORO , GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 99% , MASSAMOLAR: 116,98 G/MOL,CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. ACS , FÓRMULAQUÍMICA: NH4VO3 (VANADATODE AMÔNIO V) , NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7803-55-6

38 Oxalato De Amônio Quilograma 11 R\$ 54,8300 R\$ 54,4500 R\$ 598,9500

Marca: neon

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 001

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: OXALATO DE AMÔNIOASPECTO FÍSICO: CRISTAISBRANCOS, INODOROS , PESOMOLECULAR: 142,11 G/MOL,GRAU DE PUREZA: PUREZAMÍNIMA DE 99,5% ,CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. ACS ,FÓRMULA QUÍMICA:(NH4)2C2O4.H2O , NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 6009-70-7

78 Fosfato De Sódio Quilograma 1 R\$ 64,3200 R\$ 64,3200 R\$ 64,3200

Marca: dinamica

Fabricante: dinamica

Modelo / Versão: 001

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FOSFATO DE SÓDIOASPECTO FÍSICO: CRISTAISBRANCOS, MASSA MOLECULAR:177,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 98% ,CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. , FÓRMULAQUÍMICA: NA2HPO4 · 2H2O (DIBÁSICO DIHIDRATADO) ,NÚMERO DE REFERÊNCIAQUÍMICA: CAS 10028-24-7

90 Iodo Grama 100 R\$ 1,7000 R\$ 1,6434 R\$ 164,3400

Marca: dinamica

Fabricante: dinamica

Modelo / Versão: 001

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: IODO, ASPECTO FÍSICO:CRISTAL PRETO AZULADO, DEBRILHO METÁLICO, PESOMOLECULAR: 253,81 G/MOL,COMPOSIÇÃO QUÍMICA: I2, TEORDE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE99,8%, CARACTERÍSTICAADICIONAL: RESSUBLIMADO,REAGENTE P.A. ACS, NÚMERODE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS7553-56-2. OBS: (IODORESSUBLIMADO PA)

92 Acetato De Zinco Quilograma 2 R\$ 109,2000 R\$ 64,6569 R\$ 129,3138

Marca: neon

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 001

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TIOSSULFATO DE SÓDIO,ASPECTO FÍSICO: CRISTALINCOLOR OU BRANCO, INODORO,FÓRMULA QUÍMICA:NA2S2O3.5H2O, PESOMOLECULAR: 248,18 G/MOL,GRAU DE PUREZA: PUREZAMÍNIMA DE 99,5%,CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERODE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS10102-17-7

98 Murexida (purpurato de amônio) Grama 25 R\$ 5,7000 R\$ 5,7000 R\$ 142,5000

Marca: neon

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 001

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MUREXIDA (PURPURATODE AMÔNIO), PESO MOLECULAR:284,19 G/MOL, ASPECTO FÍSICO:PÓ MARRON ESCURO ÀVERMELHO PARDO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA: C8H8N6O6,GRAU DE PUREZA: PUREZAMÍNIMA DE 97%,CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 3051-09-0

99 Sulfato De Potássio Quilograma 2 R\$ 66,5300 R\$ 66,5300 R\$ 133,0600

Marca: neon

Fabricante: NEON

Modelo / Versão: 001

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SULFATO DE POTÁSSIO,PESO MOLECULAR: 174,26G,MOL, ASPECTO FÍSICO: CRISTAISBRANCOS, INODOROS, FÓRMULAQUÍMICA: K2SO4, GRAU DEPUREZA: PUREZA MÍNIMA DE99%, CARACTERÍSTICAADICIONAL: REAGENTE P.A. ACSISO, NÚMERO DE REFERÊNCIAQUÍMICA: CAS 7778-80-5

Total do Fornecedor: R\$ 9.230,6438

23.747.090/0001-84 - SCIAVICCO COMERCIO INDUSTRIA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
40	<u>Permanganato De Potássio</u>	Quilograma	11	R\$ 105,2700	R\$ 105,2700	R\$ 1.157,9700

Marca: SCIAVICCO

Fabricante: SCIAVICCO

Modelo / Versão: SCIAVICCO

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

41 Sílica Gel Quilograma 21 R\$ 76,8700 R\$ 76,8700 R\$ 1.614,2700

Marca: SCIAVICCO

Fabricante: SCIAVICCO

Modelo / Versão: SCIAVICCO

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

83 Álcool Metílico Litro 8 R\$ 53,5500 R\$ 49,0000 R\$ 392,0000

Marca: SCIAVICCO

Fabricante: SCIAVICCO**Modelo / Versão:** SCIAVICCO**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 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P, UV, HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-56-1**Total do Fornecedor:** R\$
3.164,2400**36.813.448/0001-71** - MDL SOUZA COMERCIO LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
33 <u>Iodato De Potássio</u>	Gramas	2100	R\$ 0,8100	R\$ 0,8100	R\$ 1.701,0000

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, FÓRMULA QUÍMICA KIO₃ ANIDRO, GRAU DE PUREZA MÁXIMA DE 99, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7758 -05 ? 6

36 <u>Nitrito De Sódio</u>	Gramas	21000	R\$ 0,0300	R\$ 0,0300	R\$ 630,0000
----------------------------	--------	-------	------------	------------	--------------

Marca: PERFYLTECH**Fabricante:** PERFYLTECH**Modelo / Versão:** PERFYLTECH**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** NITRITO DE SÓDIO ASPECTO FÍSICO: GRÂNULOS BRANCO/AMARELADOS, CRISTALINOS, INODOROS , PESO MOLECULAR: 68,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99% , FÓRMULA QUÍMICA: NANO₂ , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7632- 00-0

89 <u>Iodato De Potássio</u>	Quilograma	2	R\$ 666,3300	R\$ R\$ 1.320,0000 660,0000	
------------------------------	------------	---	--------------	--------------------------------	--

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, FÓRMULA QUÍMICA: KIO₃ ANIDRO, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7758- 05-6**Total do Fornecedor:** R\$
3.651,0000**45.854.747/0001-45** - MULTILAB DISTRIBUICAO LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
47 <u>Corante</u>	Gramas	2100	R\$ 7,2900	R\$ 6,8000	R\$ 14.280,0000

Marca: PERFYLTECH**Fabricante:** PERFYLTECH**Modelo / Versão:** PF**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CORANTE, TIPO VERDE BROMOCRESOL, ASPECTO FÍSICO PÓ**Total do Fornecedor:** R\$
14.280,0000**Valor Global da Ata:** R\$
70.797,2338

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.

**Voltar**