

## PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Fundação Universidade do Amazonas

Pregão Eletrônico Nº 00030/2018(SRP)

### RESULTADO POR FORNECEDOR

01.631.853/0001-94 - J R PRODUTOS, EQUIPAMENTOS E UTILIDADES LTDA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
44	ÁLCOOL ETÍLICO LIMPEZA DE AMBIENTES	FRASCO 1,00 L	1274	R\$ 8,6700	R\$ 11.045,5800
<b>Marca:</b> NOBRE <b>Fabricante:</b> NOBRE <b>Modelo / Versão:</b> USO GERAL <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ÁLCOOL ETÍLICO P/LIMPEZA DE AMBIENTES - tipo etílico hidratado, aplicação limpeza, concentração 92,8" INPM					
<b>Total do Fornecedor:</b>				<b>R\$</b>	<b>11.045,5800</b>
11.238.697/0001-50 - IRMAOS PERETTI COMERCIO E LOCACOES DE EQUIPAMENTOS LTDA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
22	ÁCIDO LINOLÉICO	GRAMA	10	R\$ 300,0000	R\$ 3.000,0000
<b>Marca:</b> CHEM IMPEX <b>Fabricante:</b> CHEM IMPEX <b>Modelo / Versão:</b> CHEM IMPEX REF. 01457 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ÁCIDO LINOLÉICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO OLEOSO AMARELO, FÓRMULA QUÍMICA C18H32O2, PESO MOLECULAR 280,46 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 60-33-3					
32	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO	QUILOGRAMA	16	R\$ 699,9900	R\$ 11.199,8400
<b>Marca:</b> NEON <b>Fabricante:</b> NEON <b>Modelo / Versão:</b> NEON REF. 00376 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 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./ ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 76-03-9. QUANTIDADE MÍNIMA A SER SOLICITADA 4.000 GRAMAS.					
<b>Total do Fornecedor:</b>				<b>R\$</b>	<b>14.199,8400</b>
12.003.969/0001-03 - ULTRA COMMERCE DISTRIBUICAO LTDA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
2	ACETATO DE CÁLCIO	QUILOGRAMA	2	R\$ 75,0000	R\$ 150,0000
<b>Marca:</b> n <b>Fabricante:</b> NEON <b>Modelo / Versão:</b> NEON <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ACETATO DE CÁLCIO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA (CH3COO)2CA . XH2O (HIDRATADO), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 158,17 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA* CAS 114460-21-8					
10	ÁCIDO BÓRICO	QUILOGRAMA	72	R\$ 40,0000	R\$ 2.880,0000
<b>Marca:</b> DINAMICA <b>Fabricante:</b> DINAMICA <b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ÁCIDO BÓRICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR OU PÓ/GRÂNULO BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 61,83 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA H3BO3, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10043-35-3					
11	ÁCIDO CINÂMICO	GRAMA	10	R\$ 40,0000	R\$ 400,0000
<b>Marca:</b> SIGMA <b>Fabricante:</b> SIGMA <b>Modelo / Versão:</b> SIGMA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ÁCIDO CINÂMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BEGE, FÓRMULA QUÍMICA C9H8O2 (ÁC.TRANS-CINÂMICO), MASSA MOLECULAR 148,16 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 60-00-4					
13	ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO (EDTA)	QUILOGRAMA	5	R\$ 60,0000	R\$ 300,0000
<b>Marca:</b> DINAMICA <b>Fabricante:</b> DINAMICA <b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO (EDTA), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 292,24 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C10H16N2O8 (ÁCIDO, ANIDRO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,995%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 60-00-4					
23	ÁCIDO MÁLICO	GRAMA	500	R\$ 0,2000	R\$ 100,0000
<b>Marca:</b> DINAMICA					

<b>Fabricante:</b> DINAMICA				
<b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ÁCIDO MÁLICO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU GRÂNULO CRISTALINO, ESBRANQUIÇADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA C4H6O5 (ÁCIDO DL-MÁLICO), PESO MOLECULAR 134,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 617-48-1				
28	ÁCIDO SALICÍLICO	QUILOGRAMA	1	R\$ 150,0000 R\$ 150,0000
<b>Marca:</b> DINAMICA				
<b>Fabricante:</b> DINAMICA				
<b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ÁCIDO SALICÍLICO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO A ESBRANQUIÇADO, PESO MOLECULAR 138,12 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HOC6H4CO2H (COMPOSTO ANIDRO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PADRÃO DE REFERÊNCIA ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 69-72-7				
42	ÁLCOOL ETÍLICO	LITRO	378	R\$ 50,0000 R\$ 18.900,0000
<b>Marca:</b> DINAMICA				
<b>Fabricante:</b> DINAMICA				
<b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO DE 99,5 %GL (99,5% V/V) A 20 °C, FÓRMULA QUÍMICA C2H5OH, PESOMOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 99,5% P/P INPM, CARACTERÍSTICAADICIONAL ANIDRO, ABSOLUTO, REAGENTE ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS64-17-5				
49	BETA-CAROTENO	GRAMA	10	R\$ 160,0000 R\$ 1.600,0000
<b>Marca:</b> SIGMA				
<b>Fabricante:</b> SIGMA				
<b>Modelo / Versão:</b> SIGMA				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> BETA-CAROTENO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL VERMELHO À PÚRPURA, FÓRMULA QUÍMICA C40.H56(TIPO II) SINTÉTICO, PESO MOLECULAR 536,87 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZAMÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P/ HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIAQUÍMICA CAS 7235-40-7				
61	CARBONATO DE CÁLCIO	QUILOGRAMA	2	R\$ 100,0000 R\$ 200,0000
<b>Marca:</b> DINAMICA				
<b>Fabricante:</b> DINAMICA				
<b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CARBONATO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR 100,09 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CaCO3, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 471-34-1				
65	CARBOXIMETILCELULOSE (CMC)	QUILOGRAMA	6	R\$ 450,0000 R\$ 2.700,0000
<b>Marca:</b> DINAMICA				
<b>Fabricante:</b> DINAMICA				
<b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CARBOXIMETILCELULOSE (CMC), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO OU LEVEMENTE AMARELADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA [C6H7O2(OH)2OCH2COONA]N (SAL SÓDICO), PESO MOLECULAR (242)N G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ALTA VISCOSIDADE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 9004-32-4				
66	CASEÍNA	QUILOGRAMA	4	R\$ 272,0000 R\$ 1.088,0000
<b>Marca:</b> DINAMICA				
<b>Fabricante:</b> DINAMICA				
<b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CASEÍNA, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, GRAU DE PUREZA* PUREZA MÍNIMA DE 95%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA* CAS 9000-71-9				
74	CLORETO DE CÁLCIO	QUILOGRAMA	5	R\$ 130,0000 R\$ 650,0000
<b>Marca:</b> DINAMICA				
<b>Fabricante:</b> DINAMICA				
<b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CLORETO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ, GRANULADO OU ESCAMA BRANCA OU ROSADA, OPACA, FÓRMULA QUÍMICA CaCl2.2H2O, MASSA MOLECULAR 147,01 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10035-04-8				
78	CLORETO DE MAGNÉSIO	GRAMA	500	R\$ 0,3800 R\$ 190,0000
<b>Marca:</b> DINAMICA				
<b>Fabricante:</b> DINAMICA				
<b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CLORETO DE MAGNÉSIO, COMPOSIÇÃO BÁSICA MgCl2.6H2O (HEXAHIDRATADO), ASPECTO FÍSICO CRISTAL OU FLOCO, INCOLOR A ESBRANQUIÇADO, INODORO, PESO MOLECULAR 203,31 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE TESTADO EM CULTURA DE CÉLULAS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7791-18-6				
81	CLORETO DE POTÁSSIO	QUILOGRAMA	8	R\$ 60,0000 R\$ 480,0000
<b>Marca:</b> DINAMICA				
<b>Fabricante:</b> DINAMICA				
<b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 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%,NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7447-40-7				
83	CLORETO DE SÓDIO	QUILOGRAMA	2	R\$ 43,0000 R\$ 86,0000
<b>Marca:</b> DINAMICA				
<b>Fabricante:</b> DINAMICA				
<b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 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 PADRÃO PRIMÁRIO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-14-5				
84	CLORETO DE ZINCO	QUILOGRAMA	1	R\$ 84,0000 R\$ 84,0000
<b>Marca:</b> DINAMICA				
<b>Fabricante:</b> DINAMICA				
<b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CLORETO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO GRÂNULO BRANCO CRISTALINO, HIGROSCÓPICO, INODORO, PESO MOLECULAR 136,29 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA ZnCl2 ANIDRO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7646-85-7				

94	CORANTE	FRASCO 100,00 G	14	R\$ 68,0000	R\$ 952,0000
<b>Marca:</b> DINAMICA <b>Fabricante:</b> DINAMICA <b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CORANTE, TIPO AZUL DE METILENO, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CI 52015					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 30.910,0000</b>
<b>12.925.007/0001-01 - MERCOSCIENCE COMERCIAL LTDA</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
20	ÁCIDO INDOLACÉTICO	GRAMA	40	R\$ 39,9800	R\$ 1.599,2000
<b>Marca:</b> Sigma <b>Fabricante:</b> Sigma <b>Modelo / Versão:</b> Sigma <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> OBS: Somente em frasco mínimo/múltiplo de 5 gramas - 3-Indoleacetic acid plant cell culture tested, crystalline - Synonym: Heteroauxin, IAA CAS Number 87-51-4 Empirical Formula (Hill Notation) C10H9NO2 Molecular Weight 175.18					
24	ÁCIDO NICOTÍNICO	QUILOGRAMA	1	R\$ 518,0000	R\$ 518,0000
<b>Marca:</b> Sigma <b>Fabricante:</b> Sigma <b>Modelo / Versão:</b> Sigma <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Isonicotinic acid 99% - 1 KG - Synonym: 4-Picolinic acid, Pyridine-4-carboxylic acid CAS Number 55-22-1 Empirical Formula (Hill Notation) C6H5NO2 Molecular Weight 123.11					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 2.117,2000</b>
<b>14.730.713/0001-15 - MG COMERCIO DE PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
17	ÁCIDO FOSFÓRICO	LITRO	10	R\$ 130,9300	R\$ 1.309,3000
<b>Marca:</b> NEON <b>Fabricante:</b> NEON <b>Modelo / Versão:</b> 00232 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ácido orto-Fosfórico 85% P.A. Descrição do Produto: Embalagem: 1000 mL Referência: 00232 CAS: 7664-38-2 Fórmula Molecular: H3PO4 Classificação Fiscal do Produto: 28.09.20.11 Número ONU: 1805 Densidade: 1,685 g/mL Peso Molecular: 98					
19	ÁCIDO GLUTÂMICO	GRAMA	200	R\$ 0,7300	R\$ 146,0000
<b>Marca:</b> NEON <b>Fabricante:</b> NEON <b>Modelo / Versão:</b> 00244 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ácido L-Glutâmico P.A. Descrição do Produto: Embalagem: 100 g Referência: 00244 CAS: 56-86-0 Fórmula Molecular: HO2CCH2CH2CH(NH2)CO2H Classificação Fiscal do Produto: 13.01.90.90 Número ONU: Densidade: Peso Molecular: 147.13					
27	ÁCIDO P-AMINOBENZÓICO	GRAMA	500	R\$ 0,9186	R\$ 459,3000
<b>Marca:</b> NEON <b>Fabricante:</b> NEON <b>Modelo / Versão:</b> 02750 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ácido 4-Aminobenzóico P.A. Descrição do Produto: Embalagem: 250 g Referência: 02750 CAS: 150-13-0 Fórmula Molecular: H2NC6H4CO2H Classificação Fiscal do Produto: 29.22.49.90 Número ONU: Densidade: Peso Molecular: 137.14					
33	ACRILAMIDA	QUILOGRAMA	30	R\$ 232,7400	R\$ 6.982,2000
<b>Marca:</b> NEON <b>Fabricante:</b> NEON <b>Modelo / Versão:</b> 01416 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Acrilamida P.S. Descrição do Produto: Embalagem: 500 g Referência: 01416 CAS: 79-06-1 Fórmula Molecular: CH2=CHCONH2 Classificação Fiscal do Produto: 29.24.19.31 Número ONU: 2074 Densidade: Peso Molecular: 71.08					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 8.896,8000</b>
<b>59.403.410/0001-26 - INTERJET COMERCIAL EIRELI</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
62	CARBONATO DE CÁLCIO	QUILOGRAMA	6	R\$ 859,9900	R\$ 5.159,9400
<b>Marca:</b> DINAMICA <b>Fabricante:</b> DINAMICA <b>Modelo / Versão:</b> 1455 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CARBONATO DE CÁLCIO- aspecto físicoprecipitado,pó branco, fino, inodoro, higroscópico,peso molecular 100,09, fórmula química CaCO3, grau de pureza teor mínimo de 99,1% em baseseca, característica adicional padrão de referência analítico, número de referência química CAS 471-34-1					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 5.159,9400</b>
<b>71.443.667/0001-07 - ORBITAL PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
5	ACETATO DE POTÁSSIO	QUILOGRAMA	4	R\$ 200,0000	R\$ 800,0000
<b>Marca:</b> EXODO <b>Fabricante:</b> EXODO <b>Modelo / Versão:</b> PA FR. 1 KG <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ACETATO DE POTÁSSIO, COMPOSIÇÃO KC2H3O2, PESO MOLECULAR 98,15 G/MOL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99%, ASPECTO FÍSICO PÓ DE CRISTAIS BRANCOS, FINOS E HIGROSCÓPICOS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA* CAS 127-08-2 - FR. 1KG					
15	ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO (EDTA)	QUILOGRAMA	4	R\$ 350,0000	R\$ 1.400,0000
<b>Marca:</b> EXODO <b>Fabricante:</b> EXODO					

<b>Modelo / Versão:</b> PA FR. 1 KG				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 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%,NÚMERO DE REFERÊNCIAQUÍMICA* CAS 6381-92-6				
41	ÁLCOOL BENZÍLICO	LITRO	4	R\$ 300,0000 R\$ 1.200,0000
<b>Marca:</b> EXODO				
<b>Fabricante:</b> EXODO				
<b>Modelo / Versão:</b> PA FR. 1 LITRO				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ÁLCOOL BENZÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, LEVE ODOR AROMÁTICO, FÓRMULA QUÍMICA C6H5CH2OH, PESO MOLECULAR 108,14 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 100-51-6				
63	CARBONATO DE MAGNÉSIO	GRAMA	500	R\$ 0,6800 R\$ 340,0000
<b>Marca:</b> EXODO				
<b>Fabricante:</b> EXODO				
<b>Modelo / Versão:</b> PA FR. 500GR				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CARBONATO DE MAGNÉSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA (MGC03)4MG(OH)2 . 5H2O(PENTAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 485,00 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 39409-82-0 FR. 500GR				
68	CITRATO DE SÓDIO	QUILOGRAMA	2	R\$ 110,0000 R\$ 220,0000
<b>Marca:</b> EXODO				
<b>Fabricante:</b> EXODO				
<b>Modelo / Versão:</b> PA FR. 1 KG				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CITRATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL FINO, COMPOSIÇÃO C6H5NA3O7.2H2O, PESOMOLECULAR 294,10 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6132-04-3 - KG				
72	CLORETO DE CÁLCIO	QUILOGRAMA	2	R\$ 700,0000 R\$ 1.400,0000
<b>Marca:</b> EXODO				
<b>Fabricante:</b> EXODO				
<b>Modelo / Versão:</b> PA FR. 1 KG				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CLORETO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ, FÓRMULA QUÍMICA CACL2 ANIDRO, MASSA MOLECULAR 110,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 96%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10043-52-4-KG				
73	CLORETO DE CÁLCIO	QUILOGRAMA	1	R\$ 390,0000 R\$ 390,0000
<b>Marca:</b> EXODO				
<b>Fabricante:</b> EXODO				
<b>Modelo / Versão:</b> PA FR. 1 KG				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CLORETO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ, GRANULADO OU CRISTAL INCOLOR A ESBRANQUIÇADO, FÓRMULA QUÍMICA CACL2 ANIDRO, MASSA MOLECULAR 110,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10043- 52-4				
79	CLORETO DE MAGNÉSIO	QUILOGRAMA	5	R\$ 500,0000 R\$ 2.500,0000
<b>Marca:</b> EXODO				
<b>Fabricante:</b> EXODO				
<b>Modelo / Versão:</b> PA FR. 1 KG				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CLORETO DE MAGNÉSIO, COMPOSIÇÃO BÁSICA MGCL2.6H2O (HEXAHIDRATADO), ASPECTO FÍSICO CRISTAL OU FLOCO,INCOLOR A ESBRANQUIÇADO, 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				
82	CLORETO DE SÓDIO	QUILOGRAMA	23	R\$ 250,0000 R\$ 5.750,0000
<b>Marca:</b> EXODO				
<b>Fabricante:</b> EXODO				
<b>Modelo / Versão:</b> PA FR. 1 KG				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 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%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-14-5- KG				
95	CORANTE	CONJUNTO	24	R\$ 390,0000 R\$ 9.360,0000
<b>Marca:</b> EXODO				
<b>Fabricante:</b> EXODO				
<b>Modelo / Versão:</b> 4X100ML				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CORANTE, TIPO CONJUNTO REAGENTE PARA COLORAÇÃO DE GRAM, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FRASCOS SEPARADOS CONTENDO, COMPOSIÇÃO CRISTALVIOLETA,LUGOL,ETANOL-ACETONA,FUCSINA BÁSIC A - 4X100ML				
			<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 23.360,0000</b>
			<b>Valor Global da Ata:</b>	<b>R\$ 95.689,3600</b>

 Imprimir o Relatório

**Voltar**