

# PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Fundação Universidade do Amazonas

Pregão Eletrônico Nº 00010/2019(SRP)

## RESULTADO POR FORNECEDOR

### 01.151.850/0001-53 - LUDWIG BIOTECNOLOGIA LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
20 CARBONATO DE LÍCIO	FRASCO 250,00 G	1	R\$ 138,5000	R\$ 138,5000
<b>Marca:</b> Neon <b>Fabricante:</b> Neon <b>Modelo / Versão:</b> Neon <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Carbonato de Lítio P.A. 250 g				

**Total do Fornecedor: R\$ 138,5000**

### 28.325.560/0001-35 - RICCOLAB PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
3 ÁCIDO BROMÍDRICO	FRASCO 1,00 L	1	R\$ 150,4800	R\$ 150,4800
<b>Marca:</b> DINAMICA <b>Fabricante:</b> DINAMICA <b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ÁCIDO BROMÍDRICO, COMPOSIÇÃO HBR, PESO MOLECULAR 80,91, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, TRANSPARENTE, TEOR DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 47%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10035-10-6				
4 ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO (EDTA)	QUILOGRAMA	1	R\$ 97,9600	R\$ 97,9600
<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 372,24, FÓRMULA QUÍMICA C10H14N2O8NA2.2H2O (SAL DISSÓDICO DIHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6381-92-6				
5 ÁCIDO FOSFÓRICO	LITRO	1	R\$ 49,9900	R\$ 49,9900
<b>Marca:</b> DINAMICA <b>Fabricante:</b> DINAMICA <b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ÁCIDO FOSFÓRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA H3PO4, PESO MOLECULAR 98,00, TEOR DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 85%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664-38 - 2				
7 HIDRÓXIDO DE SÓDIO	QUILOGRAMA	1	R\$ 89,4900	R\$ 89,4900
<b>Marca:</b> DINAMICA <b>Fabricante:</b> DINAMICA <b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO EM LENTILHAS OU MICRO PÉROLAS ESBRANQUIÇADAS, PESO MOLECULAR 40, FÓRMULA QUÍMICA NaOH, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1310 -73 - 2				
8 CARVÃO ATIVADO	QUILOGRAMA	5	R\$ 48,4200	R\$ 242,1000
<b>Marca:</b> DINAMICA <b>Fabricante:</b> DINAMICA <b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CARVÃO ATIVADO, ASPECTO FÍSICO PÓ PRETO, INODORO, PESO MOLECULAR 12,01, FÓRMULA QUÍMICA C, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 90%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440 -44 - 0				
18 CARBONATO DE POTÁSSIO	QUILOGRAMA	1	R\$ 53,7000	R\$ 53,7000
<b>Marca:</b> DINAMICA <b>Fabricante:</b> DINAMICA <b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CARBONATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO FINOS GRÂNULOS BRANCOS, INODOROS, PESO MOLECULAR 138,21, FÓRMULA QUÍMICA K2CO3 ANIDRO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 584-08-7				
19 FOSFATO DE AMÔNIO	QUILOGRAMA	1	R\$ 69,9900	R\$ 69,9900
<b>Marca:</b> DINAMICA <b>Fabricante:</b> DINAMICA <b>Modelo / Versão:</b> DINAMICA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> FOSFATO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL BRANCO BRILHANTE, PESO MOLECULAR 115,03, FÓRMULA QUÍMICA NH4 H2PO4 (MONOBÁSICO), TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7722-76-1				
25 SULFATO DE COBRE II	QUILOGRAMA	2	R\$ 37,9900	R\$ 75,9800
<b>Marca:</b> DINAMICA				

**Fabricante:** DINAMICA**Modelo / Versão:** DINAMICA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** COMPOSIÇÃO QUÍMICA CUSO4.5H2O, ASPECTO FÍSICO FINO CRISTAL AZUL, PESO DA MOLÉCULA 249,68, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7758 -99 - 8

26 ÁLCOOL ETÍLICO LITRO 10 R\$ 24,9900 R\$ 249,9000

**Marca:** DINAMICA**Fabricante:** DINAMICA**Modelo / Versão:** DINAMICA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO DE 99,5% GL, FÓRMULA QUÍMICA C2H5OH, PESO MOLECULAR 46,07, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 99,7% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ABSOLUTO, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64 -17 - 5

27 ÁLCOOL ETÍLICO LITRO 10 R\$ 18,9700 R\$ 189,7000

**Marca:** DINAMICA**Fabricante:** DINAMICA**Modelo / Versão:** DINAMICA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO DE 99,5% GL, FÓRMULA QUÍMICA C2H5OH, PESO MOLECULAR 46,07, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 99,7% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ANIDRO, ABSOLUTO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5**Total do Fornecedor: R\$ 1.269,2900****32.612.587/0001-86 - CM EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
6	HIDRÓXIDO DE BÁRIO	GRAMA	500	R\$ 0,1600	R\$ 80,0000

**Marca:** DINAMICA**Fabricante:** DINAMICA**Modelo / Versão:** DINAMICA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** HIDRÓXIDO DE BÁRIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 315,48, FÓRMULA QUÍMICA BA(OH)2.8H2O, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 12230-71-6

17 CARBONATO DE CÁLCIO QUILOGRAMA 1 R\$ 32,0000 R\$ 32,0000

**Marca:** DINAMICA**Fabricante:** DINAMICA**Modelo / Versão:** DINAMICA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CARBONATO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PRECIPITADO, PÓ BRANCO, FINO, INODORO, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR 100,09, FÓRMULA QUÍMICA CaCO3, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. / ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 471-34-1

24 TIOSSULFATO DE SÓDIO QUILOGRAMA 1 R\$ 36,0000 R\$ 36,0000

**Marca:** DINAMICA**Fabricante:** DINAMICA**Modelo / Versão:** DINAMICA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** TIOSSULFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA NA2S2O3 ANIDRO, PESO MOLECULAR 158,11, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7772-98-7**Total do Fornecedor: R\$ 148,0000****Valor Global da Ata: R\$ 1.555,7900**

Imprimir o Relatório

[Voltar](#)