

MA2 COMERCIAL LTDA - ME

CNPJ.: 30.420.630/0001-86

Rua André Mateus Viu, 26

CEP.: 03881-130 São Paulo - SP

E-MAIL : ma2comercial@ma2comercial.com.br

Fone: (11) 2924-2500/ (11) 2935-3500

A

31/10/2023.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

COMISSAO PERMANENTE DE LICITAÇÕES

PROPOSTA COMERCIAL DISPENSA ELETRÔNICA nº 60/2023

ITEM	QTDE	UNID	DESCRIÇÃO	PREÇO UNIT	TOTAL
07	250	GR	Alginato, sódio, fórmula química (c6h7o6na)n, aspecto físico pó ou granulado branco levemente amarelado, grau de pureza mínima de 98%, número de referência química CAS 9005 38-3 - MARCA DINAMICA - NACIONAL	R\$ 0,64	R\$ 160,00
09	06	LT	Anidrido, acético, aspecto físico líquido incolor, translúcido, odor picante, peso molecular 102,09 g/mol, fórmula química ch3co)2o, grau de pureza mínima de 97%, reagente P.A., Número de referência química CAS 108-24-7 - MARCA DINAMICA - NACIONAL	R\$ 62,18	R\$ 373,08
10	100	GR	Borohidreto de sódio. Aspecto físico: pó branco cristalino. Peso molecular: 37,83 g/mol. Fórmula química: nabh4. Grau de pureza: pureza mínima de 95%. Característica adicional: reagente. Número de referência química: CAS 16940-66-2 REAGENTE PA - MARCA ACS - NACIONAL	R\$ 2,00	R\$ 200,00
11	500	GR	Brometo, cetiltrimetilamônio. Aspecto físico: pó branco cristalino. Fórmula química: (ch3)(ch2)15 n (br)(ch3)3. Peso molecular: 364,45 g/mol. Grau de pureza: pureza mínima de 98%. Característica adicional: reagente. Número de referência química: CAS 57-09-0 - MARCA ACS - NACIONAL	R\$ 0,84	R\$ 420,00
12	200	GR	Brometo, potássio, aspecto físico pó ou cristal incolor a branco, inodoro, peso molecular 119,00 g/mol, fórmula química KBR, grau de pureza mínima de 99%, reagente para espectroscopia infravermelho, número de referência química CAS 7758-02-3 - MARCA ACS - NACIONAL	R\$ 4,99	R\$ 998,00

14	500	GR	Cloreto, níquel, aspecto físico cristal verde, inodoro, higroscópico, fórmula química $\text{NiCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ (hexahidratado), peso molecular 237,71, grau de pureza mínima de 97%, característica adicional reagente P.A., Número de referência química CAS 7791-20-0 - MARCA ACS - NACIONAL	R\$ 0,17	R\$ 85,00
15	04	LT	Clorofórmio. Aspecto físico: líquido. Peso molecular: 119,38 g/mol. Fórmula química: CHCl_3 . Grau de pureza: pureza mínima de 99%. Número de referência química: CAS 67-66-3 REAGENTE PA - MARCA EXODO - NACIONAL	R\$ 69,99	R\$ 279,96
22	100	GR	Fluoresceína sodica, aspecto físico: pó laranja avermelhado, inodoro. Fórmula química: $\text{C}_{20}\text{H}_{10}\text{O}_5 \cdot 2\text{Na}$ (sal sódico). Peso molecular: 376,27 g/mol. Grau de pureza: pureza mínima de 97%. Número de referência química: CAS 518-47-8 - MARCA ACS - NACIONAL	R\$ 1,31	R\$ 131,00
31	500	GR	Hidroxietilcelulose, Aspecto Físico Pó Branco À Levemente Amarelado, Inodoro, Grau De Pureza Teor Mínimo De 93,5%, Número De Referência Química Cas 9004-62-0 - MARCA ACS - NACIONAL	R\$ 3,79	R\$ 1895,00
32	500	ML	Isopropóxido, titânio, aspecto físico líquido incolor, levemente amarelado, fórmula química $\text{Ti}[\text{OCH}(\text{CH}_3)_2]_4$, peso molecular 284,22g/mol, grau de pureza mínima de 97%, número de referência química CAS 546-68 9- MARCA SIGMA - NACIONAL	R\$ 3,10	R\$ 1550,00
33	250	GR	Lauril sulfato de sódio. Aspecto físico: pó branco ou levemente amarelado, inodoro. Fórmula química: $\text{C}_{12}\text{H}_{25}\text{NaO}_4\text{S}$. Massa molecular: 288,38 g/mol. Teor de pureza: pureza mínima de 90%. Número de referência química: CAS 151-21-3 - MARCA ACS - NACIONAL	R\$ 0,34	R\$ 85,00
38	100	GR	Nitrato de cério (Cério III). Aspecto físico: cristal branco avermelhado, higroscópico. Peso molecular: 434,23 g/mol. Fórmula química: $\text{Ce}(\text{NO}_3)_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ (hexahidratado). Grau de pureza: pureza mínima de 99%. Característica adicional: reagente P.A. Número de referência química: CAS 10294 41-4 - MARCA NEON - NACIONAL	R\$ 1,78	R\$ 178,00
40	100	GR	Oxicloreto de zircônio. Composição: $\text{ZrOCl}_2 \cdot 8\text{H}_2\text{O}$ (octahidratado). Aspecto físico: cristal incolor a branco, inodoro. Peso molecular: 322,25 g/mol. Grau de pureza: pureza mínima de 99,5%. Característica adicional: reagente P.A. Número de referência química: CAS 13520-92-8. - MARCA EXODO - NACIONAL	R\$ 2,50	R\$ 250,00

41	500	GR	Permanganato de potássio, aspecto físico: pó cristalino marrom violáceo, inodoro. Fórmula química: kmno_4 . Peso molecular: 158,03 g/mol. Grau de pureza: pureza mínima de 90%. Número de referência química: CAS 7722-64-7-MARCA DINAMICA - NACIONAL	R\$ 0,10	R\$ 50,00
49	01	FRC 500ML	Reagente, aspecto físico líquido, componentes 3 solução 2n, 4 folin ciocalteu - frasco 500ml - MARCA ACS - NACIONAL	R\$ 284,10	R\$ 284,10

VALOR TOTAL = R\$ 6.939,14

Obs.: Incluso nos preços taxas referentes a fretes, impostos etc.
validade da proposta 90 dias

condições de pagamento: 30 dias

prazo de entrega: 30 dias

Dados Bancários: Banco do Brasil Agencia 3107-0 C/C 30.111-6

Ana Paula de O. Pereira
M A 2 COMERCIAL LTDA - ME
Ana Paula de O. Pereira
CPF: 268.336.968-75