

Solabor Produtos para Laboratorios Ltda - Epp

Avenida Capitão Anselmo Barcelos, 582, 1º Andar, sala 1 - CEP: 03874-000 - São Paulo/SP

Fone: 11 2894-8466 11 99271 4989 Email: solabor@solabor.com.br

CNPJ: 45.812.327/0001-04 I.E 134.683.583.110

ORÇAMENTO Nº 327

São Paulo segunda-feira, 4 de dezembro de 2023

universidadefed jatai

PROCESSO: dispensa eletronica

TIPO dispensa eletronica

ENCERRAM.: 31/10/23

ABERTURA: 31/10/23

VALIDADE DA PROPOSTA: conforme edital

COND. DE PAGAMENTO:

PRAZO DE ENTREGA DOS PRODUTOS: conforme edital

Item	Quantid.	Unidade	Descrição	Unitário	TOTAL
3	2	L	Ácido Sulfúrico Aspecto Físico: Líquido Incolor, Fumegante, Viscoso, Cristalino , Fórmula Química: H2so4 , Massa Molecular: 98,09 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 95% , Característica Adicional: Reagente P.A. Acs , Número De Referência Química: Cas 7664-93-9. marca halogenn	R\$ 77,23	R\$ 154,46
5	45	L	alcool, etilico, fisico: liquido limpido, incolor, volatil, teor: 99,5, formula c2h5oh, peso: 46,07g/mol, pureza 99,7%, cas 64-17-5. marca halogenn	R\$ 31,66	R\$ 1.424,70
6	250	GR	alcool, polivinilico (pva), fisico po branco, formula c2h4o, pureza 98% cas 9002-89-5. marca acs	R\$ 0,25	R\$ 62,50
13	300	GR	Cloreto De Colina Aspecto Físico: Pó Cristalino Branco, Leve Odor De Amina , Fórmula Química: C5h14no.Cl , Peso Molecular: 139,63 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98% , Característica Adicional: Reagente , Número De Referência Química: Cas 67-48-1 FR COM 100 GR. Marca acs	R\$ 0,71	R\$ 213,00
29	1	L	Glutaraldeído Aspecto Físico: Líquido Incolor A Levemente Amarelado , Fórmula Química: C5h8o2 , Peso Molecular: 100,11 G/MOL, Teor Ou Grau De Pureza: Teor De 25% , Característica Adicional: Reagente Em Solução Aquosa , Número De Referência Química: Cas 111-30-8. marca acs	R\$ 74,60	R\$ 74,60
30	4	L	Hidróxido De Amônio Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor, Volátil, De Odor Acre , Peso Molecular: 35,05 G/MOL, Fórmula Química: Nh4oh , Grau De Pureza: Teor De Nh3 Entre 28 E 30% , Característica Adicional: Em Solução Aquosa, Reagente P.A. , Número De Referência Química: Cas 1336-21-6. marca acs	R\$ 27,65	R\$ 110,60
39	50	GR	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. / Acs , Número De Referência Química: Cas 7761-88-8. marca platlab	R\$ 10,06	R\$ 503,00

Item	Quantid.	Unidade	Descrição	Unitário	TOTAL
51	500	GR	Sílica Gel Composição: Sio2 , Cor: Azul , Aspecto Físico: Granulado , Características Adicionais: Mesh 5 A 8 , Tamanho Grão: 2 A 4 M FR COM 500 GR. Marca acs	R\$ 0,17	R\$ 85,00

TOTAL ==> 2.627,86

(Dois Mil Seiscentos e Vinte e Sete Reais e Oitenta e Seis Centavos)

atenciosamente Sonia O. Alves
Socio diretora

Banco do Brasil
Agência: 6938-8
Conta Corrente: 29277-X
CNPJ: 45.812.327/0001-04
Titular da Conta: SOLABOR P P L LTDA