

Data e hora da consulta: 13/12/2023 11:33

Usuário: ***.204.371-**

Impressão Completa

Nota de Empenho

UG Emitente

Código	Nome	Moeda
156678	UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAI	REAL - (R\$)
CNPJ	Endereço	CEP
35.840.659/0001-30	RODOVIA BR 364 N 3800 KM 192 ZONA DE EXPANSAO URBANA	75801-615
Município	UF	Telefone
JATAI	GO	64 3606 8202

Ano	Tipo	Número
2023	NE	520

Célula Orçamentária

Esfera	PTRES	Fonte de Recurso	Natureza da Despesa	UGR	Plano Interno
1	170062	1000A00237	339030	-	OCCCUO9414N

Data de Emissão	Tipo	Processo	Taxa de Câmbio	Valor
04/12/2023	Ordinário	23854.006393/2023-14	0,0000	2.627,86

Favorecido

Código	Nome	CEP
45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	03874-000
Endereço	UF	Telefone
CAP ANSELMO BARCELOS 582 SALA 1 VILA RIO BRANCO	SP	
Município	UF	Telefone
SAO PAULO	SP	

Amparo Legal

Código	Modalidade de Licitação	Parágrafo	Inciso	Alínea
139	DISPENSA DE LICITACAO	-	II	-
Ato Normativo	Artigo	Parágrafo	Inciso	Alínea
LEI 14.133 / 2021	75	-	II	-

Descrição

PROT.:152006(2627,86) PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA / PPGQ
CONFORME AUTORIZAÇÃO PROAD N 0216559

Local da Entrega

UNIDADE JATOBÁ RODOVIA BR 364, KM 192, NO 3800, PARQUE INDUSTRIAL, CAIXA POSTAL 03, CEP: 75801-615 ALMOXARIFADO DMP/CENTRAL: ANA PAULA 64 3606-8348 HORÁRIO: SEGUNDA A SEXTA DAS 08:00 ÀS 11:30 E 13:30 ÀS 17:30

Informação Complementar

15667806000602023 - UASG Minuta: 156678

Sistema de Origem

COMPRASNET-ME

Versão	Data/Hora	Operação
002	11/12/2023 15:56:52	Alteração

Data e hora da consulta: 13/12/2023 11:33

Usuário: ***.204.371.**

Impressão Completa

Nota de Empenho
Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	2.627,86

Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
001	Item compra: 00003 - ÁCIDO SULFÚRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, FUMEGANTE, VISCOSO, CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA H ₂ SO ₄ , MASSA MOLECULAR 98,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664-93-9	154,46

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
04/12/2023	Inclusão	2,00000	77,2300	154,46

Seq.	Descrição	Valor do Item
002	Item compra: 00005 - ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEORALCOÓLICO MÍNIMO DE 99,5° GL, FÓRMULA QUÍMICA C ₂ H ₅ OH, PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 99,7% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ABSOLUTO, REAGENTE UV/HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5	1.424,70

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
04/12/2023	Inclusão	45,00000	31,6600	1.424,70

Seq.	Descrição	Valor do Item
003	Item compra: 00006 - ÁLCOOL POLIVINÍLICO (PVA), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA (C ₂ H ₄ O).N, TEOR DE PUREZA MÍNIMO DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 9002-89-5	62,50

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
04/12/2023	Inclusão	250,00000	0,2500	62,50

Seq.	Descrição	Valor do Item
004	Item compra: 00013 - CLORETO DE COLINA, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO, LEVE ODOR DE AMINA, FÓRMULA QUÍMICA C ₅ H ₁₄ NO.CL, PESO MOLECULAR 139,63 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-48-1	213,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
04/12/2023	Inclusão	300,00000	0,7100	213,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
005	Item compra: 00029 - GLUTARALDEÍDO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO, FÓRMULA QUÍMICA C ₅ H ₈ O ₂ , PESO MOLECULAR 100,11 G/MOL, TEOR OU GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 25%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE EM SOLUÇÃO AQUOSA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 111-30-8	74,60

Versão	Data/Hora	Operação
002	11/12/2023 15:56:52	Alteração

Data e hora da consulta: 13/12/2023 11:33

Usuário: ***.204.371-**

Impressão Completa

Nota de Empenho

Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	2.627,86

Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
005	Item compra: 00029 - GLUTARALDEÍDO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO, FÓRMULAQUÍMICA C5H8O2, PESO MOLECULAR 100,11 G/MOL, TEOR OU GRAU DE PUREZA TEOR DE25%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE EM SOLUÇÃO AQUOSA, NÚMERO DE REFERÊNCIAQUÍMICA CAS 111-30-8	74,60

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
04/12/2023	Inclusão	1,00000	74,6000	74,60

Seq.	Descrição	Valor do Item
006	Item compra: 00030 - HIDRÓXIDO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, DE ODORACRE, PESO MOLECULAR 35,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NH4OH, GRAU DE PUREZA TEORDE NH3 ENTRE 28 E 30%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SOLUÇÃO AQUOSA, REAGENTEP.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1336-21-6	110,60

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
04/12/2023	Inclusão	4,00000	27,6500	110,60

Seq.	Descrição	Valor do Item
007	Item compra: 00039 - NITRATO DE PRATA, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, TRANSPARENTE, INODORO,FÓRMULA QUÍMICA AGNO3, PESO MOLECULAR 169,87 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZAMÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A./ ACS, NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7761-88-8	503,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
04/12/2023	Inclusão	50,00000	10,0600	503,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
008	Item compra: 00051 - SÍLICA GEL, COMPOSIÇÃO SIO2, COR AZUL, ASPECTO FÍSICO GRANULADO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MESH 5 A 8, TAMANHO GRÃO 2 A 4 MM	85,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
04/12/2023	Inclusão	500,00000	0,1700	85,00

Assinaturas

Versão	Data/Hora	Operação
002	11/12/2023 15:56:52	Alteração

Data e hora da consulta: 13/12/2023 11:33

Usuário: ***.204.371-**

Impressão Completa

Nota de Empenho

Assinaturas

Ordenador de Despesa

AMERICO NUNES DA SILVEIRA NETO

***.895.926-**

11/12/2023 15:56:52

Gestor Financeiro

DYOMAR TOLEDO LOPES

***.027.791-**

11/12/2023 15:09:15

Versão	Data/Hora	Operação
002	11/12/2023 15:56:52	Alteração