

Data e hora da consulta: 09/08/2022 17:00

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
2022	NE	304

Célula Orçamentária

Esfera	PTRES	Fonte de Recurso	Natureza da Despesa	UGR	Plano Interno
1	170062	8100915405	339030	-	OCCCUO9414N

Data de Emissão	Tipo	Processo	Taxa de Câmbio	Valor
08/08/2022	Ordinário	23854.004731/2022-01	0,0000	2.876,30

Favorecido

Código	Nome	CEP
30.420.630/0001-86	M A 2 COMERCIAL LTDA	03881-130
Endereço	UF	Telefone
ANDRE MATEUS VIU 26 VILA PONTE RASA	SP	55.11.2924.2500
Município	UF	Telefone
SAO PAULO	SP	55.11.2924.2500

Amparo Legal

Código	Modalidade de Licitação	Parágrafo	Inciso	Alínea
10	DISPENSA DE LICITACAO	-	I	-
Ato Normativo	Artigo	Parágrafo	Inciso	Alínea
LEI 8.666 / 1993	24	-	I	-

Descrição

PROT.:110460(2876,30) PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA
CONFORME AUTORIZAÇÃO PROAD N 0049195
TED 9580/2020 COM VIGÊNCIA: 27/04/2021 - 31/12/2022

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

15667806000362022 - UASG Minuta: 156678

Sistema de Origem

COMPRASNET-ME

Versão	Data/Hora	Operação
002	09/08/2022 16:05:34	Alteração

Data e hora da consulta: 09/08/2022 17:00

Usuário: ***.204.371-**

Impressão Completa

Nota de Empenho
Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	2.876,30

Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
001	Item compra: 00001 - 1,4-DIOXANO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR DE ÉTER, FÓRMULAQUÍMICA C4H8O2, PESO MOLECULAR 88,11 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIAQUÍMICA CAS 123-91-1	909,98

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
08/08/2022	Inclusão	2,00000	454,9900	909,98

Seq.	Descrição	Valor do Item
002	Item compra: 00002 - CLORITO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA NACLO2, MASSAMOLAR 90,44 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 78%, CARACTERÍSTICAADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7758-19-2	273,40

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
08/08/2022	Inclusão	250,82500	1,0900	273,40

Seq.	Descrição	Valor do Item
003	Item compra: 00004 - ÁCIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR60,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C2H4O2, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,7%,CARACTERÍSTICA ADICIONAL GLACIAL, REAGENTE P/ HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIAQUÍMICA CAS 64-19-7	121,56

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
08/08/2022	Inclusão	2,00000	60,7800	121,56

Seq.	Descrição	Valor do Item
004	Item compra: 00005 - ANILINA, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR129,58 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C6H5NH2.HCL (ANILINA HIDROCLORETO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 142-04-1	152,99

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
08/08/2022	Inclusão	1,00000	152,9900	152,99

Seq.	Descrição	Valor do Item
005	Item compra: 00006 - PERSULFATO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO, INODORO, COMPOSIÇÃOBÁSICA (NH4) 2S2O8, PESO MOLECULAR 228,20 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMADE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICACAS 7727-54-0	35,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total

Data e hora da consulta: 09/08/2022 17:00

Usuário: ***.204.371-**

Impressão Completa

Nota de Empenho
Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	2.876,30

Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
005	Item compra: 00006 - PERSULFATO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO, INODORO, COMPOSIÇÃO BÁSICA (NH ₄) ₂ S ₂ O ₈ , PESO MOLECULAR 228,20 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICAS 7727-54-0	35,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
08/08/2022	Inclusão	500,00000	0,0700	35,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
006	Item compra: 00007 - ANIDRIDO MALEICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR OU ESCAMA BRANCA, ODORASFIXIANTE, FÓRMULA QUÍMICA C ₄ H ₂ O ₃ , PESO MOLECULAR 98,06 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 108-31-6	125,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
08/08/2022	Inclusão	500,00000	0,2500	125,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
007	Item compra: 00009 - ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, FÓRMULA QUÍMICA C ₂ H ₅ OH, PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ABSOLUTO, REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5	339,90

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
08/08/2022	Inclusão	10,00000	33,9900	339,90

Seq.	Descrição	Valor do Item
008	Item compra: 00011 - TIOFENO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR A AMARELO CLARO, FÓRMULA QUÍMICA C ₄ H ₄ S, MASSA MOLAR 84,14 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REGISTRO QUÍMICO CAS 110-02-1	685,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
08/08/2022	Inclusão	500,00000	1,3700	685,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
009	Item compra: 00012 - CARBOXIMETILCELULOSE (CMC), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO OU LEVEMENTE AMARELADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA [C ₆ H ₇ O ₂ (OH) ₂ OCH ₂ COONa] _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	120,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total

Data e hora da consulta: 09/08/2022 17:00

Usuário: ***.204.371-**

Impressão Completa

Nota de Empenho
Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	2.876,30

Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
009	Item compra: 00012 - 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	120,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
08/08/2022	Inclusão	500,00000	0,2400	120,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
010	Item compra: 00013 - PROPILENOGLICOL, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO XAROPOSO, LÍMPIDO, INCOLOR, HIGROSCÓPICO, FÓRMULA QUÍMICA CH3CHOHCH2OH, PESO MOLECULAR 76,09 G/MOL, GRAUDE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 57-55-6	113,47

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
08/08/2022	Inclusão	1,00000	113,4700	113,47

Assinaturas
Ordenador de Despesa

AMERICO NUNES DA SILVEIRA NETO

***.895.926-**

09/08/2022 16:05:34

Gestor Financeiro

MARCIO ANTONIO FERNANDES CARNEIRO

***.773.181-**

09/08/2022 12:01:20