

Data e hora da consulta: 22/11/2024 17:09
Usuário: ***.955.191-**
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
2024	NE	372

Célula Orçamentária

Esfera	PTRES	Fonte de Recurso	Natureza da Despesa	UGR	Plano Interno
1	230547	1000A00237	339030	156808	OCCCUO9414N

Data de Emissão	Tipo	Processo	Taxa de Câmbio	Valor
18/11/2024	Ordinário	23854.006358/2024-86	0,0000	1.336,64

Favorecido

Código	Nome	CEP
31.931.501/0001-15	ZARALAB COMERCIO DE PRODUTOS LABORATORIAIS LT	25870-000
Endereço	UF	Telefone
UNIAO E INDUSTRIA 592 KM 132 CENTRO	MG	
Município	UF	Telefone
JUIZ DE FORA	MG	

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.:150907(1336,64){RE 71/2024:}\$ - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS APLICADAS À SAÚDE (PPGCAS) - PROAP CONFORME AUTORIZAÇÃO SOR N 0356999

Local da Entrega

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

Informação Complementar

15667806901992024 - UASG Minuta: 156678

Sistema de Origem

COMPASNET-ME

Versão	Data/Hora	Operação
003	22/11/2024 16:50:55	Alteração

Data e hora da consulta: 22/11/2024 17:09
 Usuário: ***.955.191-**
 Impressão Completa

Nota de Empenho

Lista de Itens

Natureza de Despesa **Total da Lista**
 339030 - MATERIAL DE CONSUMO 1.336,64

Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
001	Item compra: 00001 - ACETATO DE MAGNÉSIO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C4H6MGO4.4H2O, ASPECTO FÍSICO CRISTALINOCOLOR OU PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 214,45 G/MOL, PUREZA PUREZAMÍNIMA 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 16674-78-5	72,29

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
18/11/2024	Inclusão	1,00000	72,2900	72,29

Seq.	Descrição	Valor do Item
002	Item compra: 00004 - ÁCIDO 2-(N-MORFOLINO)ETANOSULFÔNICO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO,FÓRMULA QUÍMICA C6H13NO4S.H2O (MONOHIDRATADO), PESO MOLECULAR 231,25 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 145224-94-8	359,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
18/11/2024	Inclusão	100,00000	3,5900	359,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
003	Item compra: 00008 - N-FENILTIOURÉIA, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO ESBRANQUIÇADO, FÓRMULA QUÍMICA C7H8N2S (1-FENIL-2-TIOURÉIA), PESO MOLECULAR 152,23 G/MOL, GRAU DE PUREZAPUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 103-85-5	744,90

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
18/11/2024	Inclusão	10,00000	74,4900	744,90

Seq.	Descrição	Valor do Item
004	Item compra: 00019 - GLUTARALDEÍDO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO, FÓRMULAQUÍMICA C5H8O2, PESO MOLECULAR 100,11 G/MOL, TEOR OU GRAU DE PUREZA TEOR DE50%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE EM SOLUÇÃO AQUOSA, NÚMERO DE REFERÊNCIAQUÍMICA CAS 111-30-8	118,45

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
18/11/2024	Inclusão	1,00000	118,4500	118,45

Seq.	Descrição	Valor do Item
005	Item compra: 00045 - SULFATO DE COBALTO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL TRANSLÚCIDO VERMELHO ESCURO, INODORO, PESO MOLECULAR 281,10 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA COSO4.7H2O (HEPTAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97%, CARACTERÍSTICAADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10026-24-1	42,00

Versão	Data/Hora	Operação
003	22/11/2024 16:50:55	Alteração

Data e hora da consulta: 22/11/2024 17:09

Usuário: ***.955.191-**

Impressão Completa

Nota de Empenho

Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	1.336,64

Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
005	Item compra: 00045 - SULFATO DE COBALTO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL TRANSLÚCIDO VERMELHO ESCURO, INODORO, PESO MOLECULAR 281,10 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $\text{CO}_2\text{SO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ (HEPTAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 97%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10026-24-1	42,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
18/11/2024	Inclusão	100,00000	0,4200	42,00

Assinaturas

Ordenador de Despesa

MARCOS WAGNER DE SOUZA RIBEIRO

***.347.871-**

21/11/2024 16:26:21

Gestor Financeiro

FRANCINELLE CABRAL SILVA

***.415.411-**

22/11/2024 16:50:55

Responsável pela Nota de Empenho

MARILIA PARANAIBA FERREIRA

***.955.191-**

21/11/2024 10:30:55