

Data e hora da consulta: 04/11/2024 19:24
Usuário: 02795519160

Dados de Auditoria

Versã	Data/Hora	Operação	CPF	Nome	UG do	IP do	IP do
0	04/11/2024 19:24	Inclusão	02795519160	MARILIA PARANAIBA FERREIRA	156678	189.9.11.113	189.9.11.49

Dados de Histórico

Dados do cabeçalho

UG Emitente: 156678
Nome da UG Emitente: UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAI
Ano: 2024
Tipo: NE
Número do empenho: 000344

Dados do empenho

Célula orçamentária

Esfera	PTRES	Fonte de recurso	Natureza da despesa	UGR	Plano Interno
1	230547	1000A00237	339030	156808	OCCCU09414N

Data de Emissão: 04/11/2024
Tipo: Ordinário
Processo: 23854.006726/2024-96
Taxa de Câmbio:
Valor: 568,00
Favorecido: 01915071000268
Nome do Favorecido: INTECQ - INSTITUTO DE PESQUISA TECNOLOGICA E

Amparo Legal

Código	Modalidade de licitação	Ato normativo	Artigo	Parágrafo	Inciso	Alínea
139	DISPENSA DE LICITACAO	LEI 14.133 / 2021	75		II	

Descrição: PROT.:150908(568,00){RE 118/2024:}\$ - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA (PPGQ) e PROAP CONFORME AUTORIZAÇÃO SOR N 0351818
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 : 15667806902022024 - UASG Minuta: 156678
Sistema de origem: COMPRASNET-ME
Indicação RPNP:

Lista de Itens

Data e hora da consulta: 04/11/2024 19:24
Usuário: 02795519160

Dados de Auditoria

Versã	Data/Hora	Operação	CPF	Nome	UG do	IP do	IP do
0	04/11/2024 19:24	Inclusão	02795519160	MARILIA PARANAIBA FERREIRA	156678	189.9.11.113	189.9.11.49

Dados de Histórico

Natureza da Despesa: 339030
Total da Lista: 568,00

Seq: 001

Sequencial: 001
Subelemento: 35 - MATERIAL LABORATORIAL
Valor do item: 155,00
Descrição do Item: Item compra: 00012 - COMPOSTO QUÍMICO*, COMPOSIÇÃO ALGINATO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO PÓ, NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA CAS 9005-38-3

Operações

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor da Operação
04/11/2024	Inclusão	500,00000	0,3100	155,00

Seq: 002

Sequencial: 002
Subelemento: 35 - MATERIAL LABORATORIAL
Valor do item: 50,00
Descrição do Item: Item compra: 00023 - CARBOXIMETILCELULOSE (CMC), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO OU LEVEMENTE AMARELADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA [C6H7O2(OH)2OCH2COON]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

Operações

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor da Operação
04/11/2024	Inclusão	500,00000	0,1000	50,00

Seq: 003

Sequencial: 003
Subelemento: 35 - MATERIAL LABORATORIAL
Valor do item: 45,00
Descrição do Item: Item compra: 00024 - CLORETO DE ALUMÍNIO, COMPOSIÇÃO ALCL3.6H2O(HEXAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 241,43 G/MOL, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO AMARELADO À ALARANJADO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7784-13-6

Operações

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor da Operação
04/11/2024	Inclusão	500,00000	0,0900	45,00

Seq: 004

Sequencial: 004
Subelemento: 35 - MATERIAL LABORATORIAL

Data e hora da consulta: 04/11/2024 19:24
Usuário: 02795519160

Dados de Auditoria

Versã	Data/Hora	Operação	CPF	Nome	UG do	IP do	IP do
0	04/11/2024 19:24	Inclusão	02795519160	MARILIA PARANAIBA FERREIRA	156678	189.9.11.113	189.9.11.49

Dados de Histórico

Valor do item: 238,00

Descrição do Item: Item compra: 00048 - NITRATO DE COBALTO, ASPECTO FÍSICO PÓ VERMELHO CRISTALINO, LEVE ODOR DE ÁCIDONÍTRIC O, FÓRMULA QUÍMICA CO(NO3)2.6H2O (COBALTO II)- HEXAHIDRATADO, PESOMOLECULAR 291,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICAADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10026-22-9

Operações

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor da Operação
04/11/2024	Inclusão	200,00000	1,1900	238,00

Seq: 005

Sequencial: 005

Subelemento: 35 - MATERIAL LABORATORIAL

Valor do item: 80,00

Descrição do Item: Item compra: 00049 - NITRATO DE FERRO, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS INCOLORES A VIOLETA PÁLIDO,HIGROSCÓPICO S, PESO MOLECULAR 404,00 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA FE(NO3)3.9H2O(FERRO III NONAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%,CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7782-61-8

Operações

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor da Operação
04/11/2024	Inclusão	500,00000	0,1600	80,00

Assinaturas

Status da assinatura do Empenho: Pendente de assinatura

Documentos contábeis

Operações	Data de emissão	Documento contábil
Inclusão	04/11/2024	2024RO000662