

Data e hora da consulta: 22/09/2023 14:34
Usuário: ***.803.529-**
Impressão Completa

Nota de Empenho

UG Emitente

Código	Nome	Moeda
158459	IF CATARINENSE - CAMPUS ARAQUARI	REAL - (R\$)
CNPJ	Endereço	CEP
10.635.424/0003-48	ROD. BR 280 KM 27, COLEGIO AGRICOLA	89245-000
Município	UF	Telefone
ARAQUARI	SC	(47) 3803-7200

Ano	Tipo	Número
2023	NE	221

Célula Orçamentária

Esfera	PTRES	Fonte de Recurso	Natureza da Despesa	UGR	Plano Interno
1	170772	1444000000	339030	158459	L20RLP0100N

Data de Emissão	Tipo	Processo	Taxa de Câmbio	Valor
20/09/2023	Ordinário	23349003188202315	0,0000	3.254,80

Favorecido

Código	Nome	CEP
22.569.484/0001-27	LSC COMERCIAL LTDA	09980-600
Endereço	UF	Telefone
ROTARY (STA RITA) 261 SALA 05 SERRARIA	SP	
Município	UF	Telefone
DIADEMA	SP	

Amparo Legal

Código	Modalidade de Licitação	Artigo	Parágrafo	Inciso	Alínea
126	PREGAO	1	-	-	-
Ato Normativo					
LEI 10.520 / 2002					

Descrição

EMPENHO P/ AQUISIÇÃO DE REAGENTES PARA O CAMPUS ARAQUARI. ADESÃO INTERNA 158.2023 AO PE 14.2023. PROC 003188.2023-15. FISCAL BRUNO MINARD.

Local da Entrega

IFC ARAQUARI

Informação Complementar

15812505000142023 - UASG Minuta: 158125

Sistema de Origem

COMPRASNET-ME

Versão	Data/Hora	Operação
002	22/09/2023 09:49:19	Alteração

Data e hora da consulta: 22/09/2023 14:34

Usuário: ***.803.529.**

Impressão Completa

Nota de Empenho
Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	3.254,80

Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
001	Item compra: 00015 - ÁCIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR 60,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C2H4O2, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GLACIAL, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-19-7	87,80

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
20/09/2023	Inclusão	2,00000	43,9000	87,80

Seq.	Descrição	Valor do Item
002	Item compra: 00018 - ÁCIDO BÓRICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR OU PÓ/GRÂNULO BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 61,83 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA H3BO3, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10043-35-3	40,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
20/09/2023	Inclusão	1.000,00000	0,0400	40,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
003	Item compra: 00025 - ÁCIDO FÓRMICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, ODOR PENETRANTE, COMPOSIÇÃO QUÍMICA HCOOH, PESO MOLECULAR 46,03 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 88% , CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-18-6	72,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
20/09/2023	Inclusão	1,00000	72,0000	72,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
004	Item compra: 00058 - ÁLCOOL PROPÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO , FÓRMULA QUÍMICA (CH3)2CHOH (ISOPROPÍLICO OU ISO-PROPANOL), PESO MOLECULAR* 60,10 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-63-0	294,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
20/09/2023	Inclusão	7,00000	42,0000	294,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
005	Item compra: 00059 - ÁLCOOL METÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, FÓRMULA QUÍMICA CH3OH, PESO MOLECULAR 32,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-56-1	264,00

Data e hora da consulta: 22/09/2023 14:34

Usuário: ***.803.529.**

Impressão Completa

Nota de Empenho
Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	3.254,80

Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
005	Item compra: 00059 - ÁLCOOL METÁLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, FÓRMULA QUÍMICA CH ₃ OH, PESO MOLECULAR 32,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-56-1	264,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
20/09/2023	Inclusão	11,00000	24,0000	264,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
006	Item compra: 00194 - IODATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO E INODORO, PESO MOLECULAR 214 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA KIO ₃ ANIDRO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7758-05-6	455,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
20/09/2023	Inclusão	500,00000	0,9100	455,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
007	Item compra: 00230 - OXALATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO FINOS CRISTAIS BRANCOS, INODOROS, FÓRMULA QUÍMICA NA ₂ C ₂ O ₄ , MASSA MOLECULAR 134,01 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PADRÃO DE REFERÊNCIA ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 62-76-0	40,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
20/09/2023	Inclusão	500,00000	0,0800	40,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
008	Item compra: 00238 - PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INSTÁVEL, CORROSIVO, COMPOSIÇÃO BÁSICA H ₂ O ₂ , PESO MOLECULAR 34,01 G/MOL, PUREZA MÍNIMA TEOR MÍNIMO DE 50%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7722-84-1	1.734,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
20/09/2023	Inclusão	51,00000	34,0000	1.734,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
009	Item compra: 00242 - SÍLICA GEL, COMPOSIÇÃO SIO ₂ , COR AZUL, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, APLICAÇÃO DESUMIDIFICAR E DESIDRATAR GASES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS INDICADOR DE UMIDADE, TAMANHO GRÃO 4 A 8 MM	98,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
------	----------	------------	----------------	-------------

Versão	Data/Hora	Operação
002	22/09/2023 09:49:19	Alteração

Data e hora da consulta: 22/09/2023 14:34
 Usuário: ***.803.529.**
 Impressão Completa

Nota de Empenho

Lista de Itens

Natureza de Despesa **Total da Lista**
 339030 - MATERIAL DE CONSUMO 3.254,80

Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
009	Item compra: 00242 - SÍLICA GEL, COMPOSIÇÃO SIO2, COR AZUL, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, APLICAÇÃO DESUMIDIFICAR E DESIDRATAR GASES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS INDICADOR DE UMIDADE, TAMANHO GRÃO 4 A 8 MM	98,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
20/09/2023	Inclusão	2,00000	49,0000	98,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
010	Item compra: 00249 - SORBATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ/GRÂNULOS BRANCOS A LEVEMENTE AMARELADOS, INODOR O, PESO MOLECULAR 150,22 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C6H7KO2, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 24634- 61-5	100,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
20/09/2023	Inclusão	500,00000	0,2000	100,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
011	Item compra: 00255 - SULFATO DE MAGNÉSIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, BRILHANTE, INODORO, AMARGO, FÓRMULA QUÍMICA MGSO4.7H2O, MASSA MOLECULAR 246,48 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10034-99-8	20,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
20/09/2023	Inclusão	500,00000	0,0400	20,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
012	Item compra: 00266 - TIOCIANATO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, HIGROSCÓPICO, ODOR DE AMÔNIA, FÓRMULA QUÍMICA NH4SCN, PESO MOLECULAR 76,12 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1762-95-4	50,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
20/09/2023	Inclusão	500,00000	0,1000	50,00

Assinaturas

Versão	Data/Hora	Operação
002	22/09/2023 09:49:19	Alteração

Data e hora da consulta: 22/09/2023 14:34

Usuário: ***.803.529-**

Impressão Completa

Nota de Empenho

Assinaturas

Ordenador de Despesa

CLEDER ALEXANDRE SOMENSI

***.214.949-**

20/09/2023 16:19:37

Gestor Financeiro

KARINE NICKEL BORTOLI

***.589.809-**

22/09/2023 09:49:18

Versão	Data/Hora	Operação
002	22/09/2023 09:49:19	Alteração