

Data e hora da consulta: 25/08/2021 18:33

Usuário: ***.569.690.**

Impressão Completa

Nota de Empenho

UG Emitente

Código	Nome	Moeda
152254	IF CATARINENSE - CAMPUS BLUMENAU	REAL - (R\$)
CNPJ	Endereço	CEP
10.635.424/0010-77	RUA BERNARDINO JOSÉ DE OLIVEIRA	89070-270
Município	UF	Telefone
BLUMENAU	SC	(47)3702-1700

Ano	Tipo	Número
2021	NE	58

Célula Orçamentária

Esfera	PTRES	Fonte de Recurso	Natureza da Despesa	UGR	Plano Interno
1	170772	8100000000	339030	152254	L20RLP0100N

Data de Emissão	Tipo	Processo	Taxa de Câmbio	Valor
25/08/2021	Ordinário	23473.001508/2021-05	0,0000	1.982,76

Favorecido

Código	Nome	CEP
05.990.063/0001-56	APICE CIENTIFICA EIRELI	31210-420
Endereço		
MARIANA 320 BONFIM		
Município	UF	Telefone
BELO HORIZONTE	MG	(31)3413-4128

Amparo Legal

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

Descrição

EMPENHO REFERENTE A AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA O LABORATÓRIO DE MULTICIÊNCIAS - SOLICITANTE ELISÂNGELA, HÉLVIO - ADESÃO 105/2021.

Local da Entrega

RUA BERNARDINO JOSÉ DE OLIVEIRA, N. 81, BADENFURT - BLUMENAU/SC - REALIZAR A NOTA FISCAL CONTRA O CNPJ 10.635.424/0010-77.

Informação Complementar

15812505000382021

Sistema de Origem

COMPRASNET-ME

Versão	Data/Hora	Operação
002	25/08/2021 18:22:32	Alteração

Data e hora da consulta: 25/08/2021 18:33

Usuário: ***.569.690.**

Impressão Completa

Nota de Empenho
Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	1.982,76

Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
001	Item compra: 00016 - 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	15,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
25/08/2021	Inclusão	500,00000	0,0300	15,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
002	Item compra: 00025 - ÁCIDO GLUTÂMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 147,13 G/ MOL, FÓRMULA QUÍMICA C5H9NO4 (ÁCIDO L-GLUTÂMICO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 56-86-0	55,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
25/08/2021	Inclusão	500,00000	0,1100	55,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
003	Item compra: 00042 - MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR MACCONKEY, APRESENTAÇÃO PÓ	416,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
25/08/2021	Inclusão	1,00000	416,0000	416,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
004	Item compra: 00047 - MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR PCA, APRESENTAÇÃO PÓ	347,06

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
25/08/2021	Inclusão	1,00000	347,0600	347,06

Subelemento 07 - GENEROS DE ALIMENTACAO

Seq.	Descrição	Valor do Item
005	Item compra: 00167 - GLICOSE, FÓRMULA QUÍMICA C6H12O6- (+)-ALFA-D-GLICOPIRANOSE, ASPECTO FÍSICO* PÓ CRISTALINO OU CRISTAIS BRANCOS, MASSA MOLAR 180,16 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 96%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TEOR MÁXIMO DE 1% DE ÁGUA, NÚMERO DE REGISTRO QUÍMICO CAS 492-62-6	32,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
25/08/2021	Inclusão	1,00000	32,0000	32,00

Data e hora da consulta: 25/08/2021 18:33

Usuário: ***.569.690.**

Impressão Completa

Nota de Empenho
Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	1.982,76

Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
006	Item compra: 00169 - GRAXA - SILICONE, ASPECTO FÍSICO PASTOSA, CONSISTÊNCIA BAIXA, COMPOSIÇÃO FENIL METIL DE SILICONE, COR CASTANHO, USO BAIXAS E ALTAS TEMPERATURAS, APLICAÇÃO COMPATÍVEL COM A MAIORIA DOS PLÁSTICOS	21,80

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
25/08/2021	Inclusão	1,00000	21,8000	21,80

Seq.	Descrição	Valor do Item
007	Item compra: 00173 - HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO ESCAMA OU LENTILHA BRANCA, INODORA, HIGROSCÓPICA, PESO MOLECULAR 56,11 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA KOH, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 85%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1310-58-3	32,90

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
25/08/2021	Inclusão	1,00000	32,9000	32,90

Seq.	Descrição	Valor do Item
008	Item compra: 00181 - IODETO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KI, PESO MOLECULAR 166,01 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7681- 11-0	360,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
25/08/2021	Inclusão	500,00000	0,7200	360,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
009	Item compra: 00196 - MOLIBDATO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO , PESO MOLECULAR 1235,86 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA (NH4) 6MO7O24·4H2O (HEPTAMOLIBDATO, TETRAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA TEOR DE MOO3 81,0 A 83,0%, PUREZA MÍNIMA DE 99,0%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 12054-85-2	290,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
25/08/2021	Inclusão	500,00000	0,5800	290,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
010	Item compra: 00199 - NEGRO DE ERIOCROMO T, PESO MOLECULAR 461,38 G/MOL, ASPECTO FÍSICO PÓ ESCURO, PRETO MARROM, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA C20H12N3O7SNA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1787-61-7, CARACTERÍSTICA	77,00

Data e hora da consulta: 25/08/2021 18:33
 Usuário: ***.569.690-**
 Impressão Completa

Nota de Empenho

Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	1.982,76

Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
010	ADICIONAL* REAGENTE ACS	77,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
25/08/2021	Inclusão	100,00000	0,7700	77,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
011	Item compra: 00217 - SUPLEMENTO PARA MEIO DE CULTURA, TIPO PEPTONA BACTERIOLÓGICA, ASPECTO FÍSICO PÓ	336,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
25/08/2021	Inclusão	1,00000	336,0000	336,00

Assinaturas

Ordenador de Despesa

ANA CLARA MEDINA MENEZES DE SOUZA
 ***.605.070-**
 25/08/2021 18:22:32

Gestor Financeiro

PATRIC DOUGLAS GRISELI
 ***.569.690-**
 25/08/2021 17:20:35



Emitido em 25/08/2021

NOTA DE EMPENHO Nº 1884/2021 - DAP/BLU (11.01.09.01.02)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 26/08/2021 10:12)
ANA CLARA MEDINA MENEZES DE SOUZA
DIRETOR GERAL - SUBSTITUTO
DG/BLU (11.01.09.01)
Matrícula: 1786317

(Assinado digitalmente em 25/08/2021 18:50)
PATRIC DOUGLAS GRISELI
DIRETOR - TITULAR
DAP/BLU (11.01.09.01.02)
Matrícula: 1786359

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.ifc.edu.br/documentos/> informando seu número: **1884**, ano: **2021**, tipo: **NOTA DE EMPENHO**, data de emissão: **25/08/2021** e o código de verificação: **0a4789037d**