

Data e hora da consulta: 26/09/2023 09:17  
Usuário: \*\*\*.803.529-\*\*  
Impressão Completa

### Nota de Empenho

#### UG Emitente

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

<b>Ano</b>	<b>Tipo</b>	<b>Número</b>
2023	NE	227

#### Célula Orçamentária

<b>Esfera</b>	<b>PTRES</b>	<b>Fonte de Recurso</b>	<b>Natureza da Despesa</b>	<b>UGR</b>	<b>Plano Interno</b>
1	170772	1000000000	339030	158459	L20RLP2006N

<b>Data de Emissão</b>	<b>Tipo</b>	<b>Processo</b>	<b>Taxa de Câmbio</b>	<b>Valor</b>
21/09/2023	Ordinário	23349003188202315	0,0000	951,80

#### Favorecido

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

#### Amparo Legal

<b>Código</b>	<b>Modalidade de Licitação</b>	<b>Artigo</b>	<b>Parágrafo</b>	<b>Inciso</b>	<b>Alínea</b>
126	PREGAO	1	-	-	-
<b>Ato Normativo</b>					
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 ADALBERTO. RECURSO DO MESTRADO.

#### Local da Entrega

IFC ARAQUARI

#### Informação Complementar

15812505000142023 - UASG Minuta: 158125

#### Sistema de Origem

COMPASNET-ME

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

Data e hora da consulta: 26/09/2023 09:17

Usuário: \*\*\*.803.529.\*\*

Impressão Completa

**Nota de Empenho**
**Lista de Itens**

<b>Natureza de Despesa</b>	<b>Total da Lista</b>
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	951,80

**Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO**

Seq.	Descrição	Valor do Item
001	Item compra: 00008 - ACETATO DE ETILA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99,9% , COMPOSIÇÃO QUÍMICA CH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub> C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> , PESO MOLECULAR 88,11 G/MOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PADRÃO ANALÍTICO DE REFERÊNCIA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 141 78-6	257,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
21/09/2023	Inclusão	5,00000	51,4000	257,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
002	Item compra: 00015 - ÁCIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR 60,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O <sub>2</sub> , 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
21/09/2023	Inclusão	2,00000	43,9000	87,80

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
21/09/2023	Inclusão	1,00000	72,0000	72,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
004	Item compra: 00026 - ÁCIDO FOSFOMOLÍBDICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL AMARELO BRILHANTE, CORROSIVO, FÓRMULA QUÍMICA H <sub>3</sub> [P(MO <sub>3</sub> O <sub>10</sub> ) <sub>4</sub> ].X H <sub>2</sub> O, PESO MOLECULAR (1825,25 G + X H <sub>2</sub> O) G/MOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 51429-74-4	70,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
21/09/2023	Inclusão	25,00000	2,8000	70,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
005	Item compra: 00058 - ÁLCOOL PROPÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO , FÓRMULA QUÍMICA (CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> CHOH (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	84,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total

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

Data e hora da consulta: 26/09/2023 09:17

Usuário: \*\*\*.803.529-\*\*

Impressão Completa

### Nota de Empenho

#### Lista de Itens

**Natureza de Despesa** **Total da Lista**  
339030 - MATERIAL DE CONSUMO 951,80

#### Subelemento 11 - MATERIAL QUIMICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
005	Item compra: 00058 - ÁLCOOL PROPÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO , FÓRMULA QUÍMICA (CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> CHOH (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	84,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
21/09/2023	Inclusão	2,00000	42,0000	84,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
006	Item compra: 00059 - ÁLCOOL METÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, FÓRMULA QUÍMICA CH <sub>3</sub> 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	96,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
21/09/2023	Inclusão	4,00000	24,0000	96,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
007	Item compra: 00118 - DICLOROMETANO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA CH <sub>2</sub> CL <sub>2</sub> , MASSA MOLECULAR 84,93 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 75- 09-2	285,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
21/09/2023	Inclusão	5,00000	57,0000	285,00

#### Assinaturas

**Ordenador de Despesa**

CLEDER ALEXANDRE SOMENSI

\*\*\*.214.949-\*\*

21/09/2023 15:44:16

**Gestor Financeiro**

KARINE NICKEL BORTOLI

\*\*\*.589.809-\*\*

22/09/2023 09:49:19