

## Resultado por Fornecedor



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria Executiva  
Subsecretaria de Planejamento e Orçamento  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano  
CAMPUS ALAGOINHAS

**Pregão Nº 00003/2022(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)**

### RESULTADO POR FORNECEDOR

#### 00.484.240/0001-09 - PROCLIN APARELHOS E ARTIGOS CIENTIFICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Swab</u> Marca: OLEN Fabricante: OLEN Modelo / Versão: K41-0201B Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SWAB, MATERIAL HASTE EM MADEIRA OU PLÁSTICO, TIPO PONTA PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO* EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Unidade	500	R\$ 0,8500	R\$ 0,2400	R\$ 120,0000
17	<u>Tube laboratório</u> Marca: GLOBAL GLASS Fabricante: GLOBAL GLASS Modelo / Versão: REF KTT10TCX Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TUBO LABORATÓRIO, TIPO ENSAIO, MATERIAL VIDRO, TIPO FUNDO FUNDO REDONDO, DIMENSÕES CERCA DE 20 X 200 MM, ACESSÓRIOS TAMPA ROSQUEÁVEL	Unidade	200	R\$ 3,9900	R\$ 3,9400	R\$ 788,0000
21	<u>Caixa laboratório</u> Marca: FIRSTLAB Fabricante: FIRSTLAB Modelo / Versão: FI14-200g Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAIXA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 96 PONTEIRAS, VOLUME PARA PONTEIRA 200, ACESSÓRIOS TAMPA COM DOBRADIÇA	Unidade	6	R\$ 21,4800	R\$ 5,8600	R\$ 35,1600

**Total do Fornecedor: R\$ 943,1600**

#### 04.345.762/0001-80 - REY-GLASS COMERCIAL E SERVICOS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
16	<u>Vidro relógio</u> Marca: VDL Fabricante: VDL Modelo / Versão: VDL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VIDRO RELÓGIO, FORMATO CÔNCAVO, DIÂMETRO CERCA DE 5 CM MARCA: VDL	Unidade	30	R\$ 4,8500	R\$ 145,4000	R\$ 4.362,0000
23	<u>Permanganato de potássio</u> Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PERMANGANATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO MARROM VIOLÁCEO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KMNO4, PESO MOLECULAR 158,03, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7722-64-7, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REAGENTE ACS. FRASCO 1 KG. MARCA: ACS	Gramas	1	R\$ 148,7400	R\$ 148,7400	R\$ 148,7400
24	<u>Hidróxido de amônio</u> Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HIDRÓXIDO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, DE ODOR ACRE, PESO MOLECULAR 35,05, FÓRMULA QUÍMICA NH4OH, GRAU DE PUREZA TEOR DE NH3 ENTRE 28 E 30%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SOLUÇÃO AQUOSA, REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1336-21-6. FRASCO 1 L. MARCA: ACS	Litros	6	R\$ 28,9100	R\$ 28,9100	R\$ 173,4600

**Total do Fornecedor: R\$ 4.684,2000**

#### 17.930.162/0001-21 - NATIVA LAB PRODUTOS LABORATORIAIS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	<u>Bureta</u> Marca: IONGLASS Fabricante: IONGLASS Modelo / Versão: 1642TFA-25 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • BURETA COM TORNEIRA - CLASSE A - CAPACIDADE 25 ML - TORNEIRA PTFE.	Unidade	10	R\$ 57,6800	R\$ 57,0000	R\$ 570,0000
3	<u>Erlenmeyer</u> Marca: IONGLASS	Unidade	15	R\$ 28,3500	R\$ 10,0000	R\$ 150,0000

**Fabricante:** IONGLASS**Modelo / Versão:** 1120-250**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** • ERLENMEYER EM VIDRO GRADUADO COM BOCA LARGA BORO 3.3 - VOLUME DE 250 ML.

4	<u>Proveta</u>	Unidade	10	R\$ 39,7200	R\$ 18,0000	R\$ 180,0000
---	----------------	---------	----	-------------	-------------	--------------

**Marca:** IONGLASS**Fabricante:** IONGLASS**Modelo / Versão:** 1601HP-250**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** • PROVETA EM VIDRO GRADUADO E BASE EM POLIPROPILENO - BORO 3.3 - VOLUME DE 250 ML.

6	<u>Béquer</u>	Unidade	30	R\$ 6,9700	R\$ 3,5000	R\$ 105,0000
---	---------------	---------	----	------------	------------	--------------

**Marca:** IONGLASS**Fabricante:** IONGLASS**Modelo / Versão:** 1101-100**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** • COPO DE BEQUER EM VIDRO GRADUADO - FORMA BAIXA COM BICO (GRIFFIN) - BORO 3.3 - VOLUME DE 100 ML.

7	<u>Béquer</u>	Unidade	15	R\$ 14,3800	R\$ 9,0000	R\$ 135,0000
---	---------------	---------	----	-------------	------------	--------------

**Marca:** IONGLASS**Fabricante:** IONGLASS**Modelo / Versão:** 1101-500**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** • COPO DE BEQUER EM VIDRO GRADUADO - FORMA BAIXA COM BICO (GRIFFIN) - BORO 3.3 - VOLUME DE 500 ML.

8	<u>Béquer</u>	Unidade	10	R\$ 24,9700	R\$ 12,0000	R\$ 120,0000
---	---------------	---------	----	-------------	-------------	--------------

**Marca:** IONGLASS**Fabricante:** IONGLASS**Modelo / Versão:** 1101-1000**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** • COPO DE BEQUER EM VIDRO GRADUADO - FORMA BAIXA COM BICO (GRIFFIN) - BORO 3.3 - VOLUME DE 1000 ML.

14	<u>Erlenmeyer</u>	Unidade	10	R\$ 66,5600	R\$ 40,0000	R\$ 400,0000
----	-------------------	---------	----	-------------	-------------	--------------

**Marca:** IONGLASS**Fabricante:** IONGLASS**Modelo / Versão:** 1121-2000**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** • ERLENMEYER EM VIDRO GRADUADO COM BOCA ESTREITA BORO 3.3 - VOLUME DE 2000 ML.

15	<u>Erlenmeyer</u>	Unidade	10	R\$ 34,2700	R\$ 15,0000	R\$ 150,0000
----	-------------------	---------	----	-------------	-------------	--------------

**Marca:** IONGLASS**Fabricante:** IONGLASS**Modelo / Versão:** 1121-500**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** • ERLENMEYER EM VIDRO GRADUADO COM BOCA ESTREITA BORO 3.3 - VOLUME DE 500 ML.

20	<u>Caixa laboratório</u>	Unidade	6	R\$ 26,2100	R\$ 10,0000	R\$ 60,0000
----	--------------------------	---------	---	-------------	-------------	-------------

**Marca:** GENE**Fabricante:** GENE**Modelo / Versão:** GEP1000-RV**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** "• RACKS PARA PONTEIRAS VAZIOS. • Fabricado em polipropileno (PP) de alta densidade. • Rack vazio com tampa, para 100 ponteiras de 1000 ul. "

**Total do Fornecedor:** **R\$ 1.870,0000**

**Valor Global da Ata:** **R\$ 7.497,3600**

(\*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



[Voltar](#)