

MÉDIA

**R\$ 83,80**

MEDIANA

**R\$ 31,63**

MENOR

**R\$ 1,80**

Quantidade total de registros: 0

Registros apresentados: 94 a 94

#### FILTROS APLICADOS

Descrição

Nome do Material  
(PDM)

Ano da  
Compra

GÁS COMPRIMIDO\, NOME:NITROGÊNIO\, ASPECTO FÍSICO:INERTE\, INCOLOR\, INODORO\, FÓRMULA QUÍMICA:N2\, MASSA MOLECULAR:28\,96 G/MOL\, GRAU DE PUREZA:TEOR MÍNIMO DE 99\,999%\, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:GRAU ANALÍTICO\, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 7727-37-9, GÁS COMPRIMIDO\, NOME:NITROGÊNIO LÍQUIDO\, ASPECTO FÍSICO:INCOLOR\, INODORO\, ALTAMENTE REFRIGERADO\, FÓRMULA QUÍMICA:N2\, MASSA MOLECULAR:28\,96 G/MOL\, GRAU DE PUREZA:TEOR MÍNIMO DE 99\,999%\, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:GRAU ANALÍTICO\, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 7727-37-9

**GÁS COMPRIMIDO 2022**

## RESULTADO 94

#### DADOS DA COMPRA

**Identificação da Compra:** 00002/2022

**Número do Item:** 00019

**Objeto da Compra:** Pregão Eletrônico - Aquisição de Gases Especiais

**Quantidade Ofertada:** 12.500

**Valor Proposto Unitário:** R\$ 13,26

**Valor Unitário do Item:** R\$ 11

**Código do CATMAT:** 405954

**Descrição do Item:** GÁS COMPRIMIDO, NOME:NITROGÊNIO LÍQUIDO, ASPECTO FÍSICO:INCOLOR, INODORO, ALTAMENTE REFRIGERADO, FÓRMULA QUÍMICA:N2, MASSA MOLECULAR:28,96 G/MOL, GRAU DE PUREZA:TEOR MÍNIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 7727-37-9

**Descrição Complementar:**

**Unidade de Fornecimento:** LITRO

**Modalidade da Compra:** Pregão

**Forma de Compra:** SISRP

**Marca:** PRÓPRIA

**Data do Resultado:** 27/10/2022

#### DADOS DO FORNECEDOR

**Nome do Fornecedor:** DANILO APARECIDO BORELLA

**CNPJ/CPF:** 03368371000119

**Porte do Fornecedor:** Pequena Empresa

#### DADOS DO ÓRGÃO

**Número da UASG:** 113210 - SAE-CNEN-DLAB-LABOR.DE POCOS DE CALDAS/MG

**Órgão:** COMISSAO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR

**Órgão Superior:** MINISTERIO DA CIENCIA,TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

