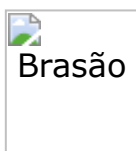


Resultado por Fornecedor



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade do Amazonas

Pregão Nº 00027/2022(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)

RESULTADO POR FORNECEDOR

05.914.165/0001-92 - CARBOXI - INDUSTRIA E COMERCIO DE GASES LTDA.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
3	<u>Gás comprimido</u>	Quilograma	18	R\$ 572,4800	R\$ 275,0000	R\$ 4.950,0000

Marca: Carboxi Gases

Fabricante: Carboxi Gases

Modelo / Versão: Carboxi Gases

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás Comprimido Aspecto Físico: Incolor, Odor De Alho, Inflamável , Nome: Acetileno , Massa Molecular: 26,04 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mín. 99,5% V/V , Característica Adicional: Grau Analítico , Fórmula Química: C2h2 , Número De Referência Química: Cas 74-86-2

9	<u>Gás comprimido</u>	Metro cúbico	8	R\$ 485,1100	R\$ 204,0000	R\$ 1.632,0000
---	-----------------------	--------------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: Carboxi Gases

Fabricante: Carboxi Gases

Modelo / Versão: Carboxi Gases

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás Comprimido Aspecto Físico: Incolor, Inodoro, Inflamável , Nome: Hidrogênio , Massa Molecular: 2,01 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,999% , Característica Adicional: Grau Analítico , Fórmula Química: H2 , Número De Referência Química: Cas 1333-74-0

Total do Fornecedor: R\$ 6.582,0000

34.597.955/0004-32 - WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS DO NORTE LTDA.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	<u>Gás comprimido</u>	Metro cúbico	10	R\$ 414,3900	R\$ 360,9600	R\$ 3.609,6000

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Modelo / Versão: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás Comprimido Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro , Nome: Ar Sintético , Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,999% , Característica Adicional: Grau Analítico , Fórmula Química: Mistura De Oxigênio E Nitrogênio; 377322 - Gás comprimido - Gás Comprimido Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro , Nome: Ar Sintético , Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,999% , Característica Adicional: Grau Analítico , Fórmula Química: Mistura De Oxigênio E Nitrogênio Unid.: Metro cúbico Validade da proposta 60 (sessenta) dias. Prazo de garantia: 03 Anos. Registro da ANVISA suspenso conforme RDC 25/2015. Procedência Nacional.

4	<u>Gás comprimido</u>	Metro cúbico	10	R\$ 510,9600	R\$ 110,1800	R\$ 1.101,8000
---	-----------------------	--------------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Modelo / Versão: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás Comprimido Aspecto Físico: Líquido , Nome: Argônio , Massa Molecular: 39,94 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,999% , Característica Adicional: Grau Analítico , Fórmula Química: Ar , Número De Referência Química: Cas 7440-37-1; 368667 - Gás comprimido - Gás Comprimido Aspecto Físico: Líquido , Nome: Argônio , Massa Molecular: 39,94 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,999% , Característica Adicional: Grau Analítico , Fórmula Química: Ar , Número De Referência Química: Cas 7440-37-1 Unid.: Metro cúbico Validade da proposta 60 (sessenta) dias. Prazo de garantia: 03 Anos. Registro da ANVISA suspenso conforme RDC 25/2015. Procedência Nacional.

6	<u>Gás comprimido</u>	Metro cúbico	18	R\$ 435,7500	R\$ 220,3700	R\$ 3.966,6600
---	-----------------------	--------------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Modelo / Versão: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás Comprimido Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro , Nome: Nitrogênio , Massa Molecular: 28,96 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,999% , Característica Adicional: Grau Analítico , Fórmula Química: N2 , Número De Referência Química: Cas 7727-37-9; 366180 - Gás comprimido - Gás Comprimido Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro , Nome: Nitrogênio , Massa Molecular: 28,96G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,999% , Característica Adicional: Grau Analítico , Fórmula Química: N2 , Número De Referência Química: Cas 7727-37-9 Unid.: Metro cúbico Validade da proposta 60 (sessenta) dias. Prazo de garantia: 03 Anos. Registro da ANVISA suspenso conforme RDC 25/2015. Procedência Nacional.

7	<u>Gás comprimido</u>	Metro cúbico	1545	R\$ 61,4100	R\$ 35,0500	R\$ 54.152,2500
---	-----------------------	--------------	------	-------------	-------------	-----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Modelo / Versão: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás Comprimido Aspecto Físico: Incolor, Inodoro, Altamente Refrigerado , Nome: Nitrogênio Líquido , Massa Molecular: 28,96 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mín. 99% V/V , Fórmula Química: N2 , Número De Referência Química: Cas 7727-37-9; 376256 - Gás comprimido - Gás Comprimido Aspecto Físico: Incolor, Inodoro, Altamente Refrigerado , Nome: Nitrogênio Líquido , Massa Molecular: 28,96 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mín. 99% V/V , Fórmula Química: N2 , Número De Referência Química: Cas 7727-37-9 Unid.: Metro cúbico Validade da proposta 60 (sessenta) dias. Prazo de garantia: 03 Anos. Registro da ANVISA suspenso conforme RDC 25/2015. Procedência Nacional.

8	<u>Gás comprimido</u>	Quilograma	28	R\$ 352,0800	R\$ 181,4300	R\$ 5.080,4000
---	-----------------------	------------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Modelo / Versão: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás Comprimido Aspecto Físico: Líquido, Incolor , Nome: Óxido Nitroso , Massa

Molecular: 38,63 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mín. 99% V/V , Fórmula Química: N2o , Número De Referência Química: Cas 10024-97-2; 376062 - Gás comprimido - Gás Comprimido Aspecto Físico: Líquido, Incolor, Nome: Óxido Nitroso , Massa Molecular: 38,63 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mín. 99% V/V , Fórmula Química: N2o , Número De Referência Química: Cas 10024-97-2 Unid.: Quilograma Validade da proposta 60 (sessenta) dias. Prazo de garantia: 03 Anos. Registro da ANVISA suspenso conforme RDC 25/2015. Procedência Nacional.

Total do Fornecedor: R\$ 67.910,3500

43.843.358/0003-50 - AIR PRODUCTS BRASIL LTDA.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Gás comprimido</u>	Metro cúbico	450	R\$ 1.577,2900	R\$ 1.577,2900	R\$ 709.780,5000

Marca: AP

Fabricante: AP

Modelo / Versão: AP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás Comprimido Aspecto Físico: Líquido, Nome: Hélio, Massa Molecular: 4,00 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mín. 99% V/V, Fórmula Química: He, Número De Referência Química: Cas 7440-59-7

Total do Fornecedor: R\$ 709.780,5000

Valor Global da Ata: R\$ 784.272,8500

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



Imprimir o
Relatório

Voltar