12/12/2018 ComprasNet

## PREGÃO ELETRÔNICO



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Fundação Universidade do Amazonas

Pregão Eletrônico Nº 00057/2017(SRP)

## **RESULTADO POR FORNECEDOR**

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

**Unidade de Fornecimento** Quantidade Valor Global Item Descrição Valor Unitário 1 GÁS COMPRIMIDO METRO CÚBICO 85 R\$ 112,1900 R\$ 9.536,1500

Marca: white Martins Fabricante: white Martins Modelo / Versão: -

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 374983 - GÁS COMPRIMIDO, NOME HÉLIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, INFLAMÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA HE, MASSA MOLECULAR 4,00, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA

ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-59-7

GÁS COMPRIMIDO METRO CÚBICO 400 R\$ 230,3800 R\$ 92.152,0000

Marca: white Martins Fabricante: white Martins Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 392725 - GÁS COMPRIMIDO, NOME HÉLIO ASPECTO FISICO LÍQUIDO, FÓRMULA QUÍMICA HE, MASSA MOLECULAR 4,00, GRAU DE PUREZA TEOR MIN 99% V/V NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-59-7

GÁS COMPRIMIDO METRO CÚBICO 36 R\$ 34,3900 R\$ 1.238,0400

Marca: white Martins Fabricante: white Martins Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 366180 - GÁS COMPRIMIDO, NOME NITROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INERTE, INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA N2, MASSA MOLECULAR 28,96, GRAU DE PUREZA TEOR MINIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7727-37-9

GÁS COMPRIMIDO METRO CÚBICO R\$ 3,0300 R\$ 6.666,0000

Marca: white Martins Fabricante: white Martins Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 376256 - GÁS COMPRIMIDO, NOME NITROGÊNIO LÍQUIDO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, ALTAMENTE REFRIGERADO, FÓRMULA QUÍMICA N2, MASSA MOLECULAR 28,96, GRAU DE PUREZA TEOR MINIMO DE 99% V/V, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7727-37-9

GÁS COMPRIMIDO **QUILOGRAMA** R\$ 39,2700 R\$ 3.887,7300

Marca: white Martins Fabricante: white Martins Modelo / Versão: -

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 422898 - GÁS COMPRIMIDO, NOME ÓXIDO NITROSO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR ODOR E ŞABOR ADOCICADO, FÓRMULĄ QUÍMIÇA N2O, MASSA MOLECULAR 38,63, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10024-97-2

GÁS COMPRIMIDO METRO CÚBICO 70 R\$ 43,2900 R\$ 3.030,3000

Marca: white Martins Fabricante: white Martins Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 368667 - GÁS COMPRIMIDO, NOME ARGÔNIO, ASPECTO FÍSICO LIQUIDO, FÓRMULA QUÍMICA AR, MASSA MOLECULAR 39,94, GRAU DE PUREZA TEOR MINIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-37-1

GÁS COMPRIMIDO QUILOGRAMA 45 R\$ 50,6900 R\$ 2.281,0500

Marca: white Martins Fabricante: white Martins Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 370022 - GÁS COMPRIMIDO, NOME ACETILENO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR ODOR DE ALHO, INFLAMÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA C2H2, MASSA MOLECULAR 26,04, GRAU DE PUREZA TEOR MINIMO DE 99,99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 74-86-2

GÁS COMPRIMIDO METRO CÚBICO 10 R\$ 32,7700 R\$ 327,7000

Marca: white Martins Fabricante: white Martins Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 377322 - GÁS COMPRIMIDO, NOME AR SINTÉTICO, ASPECTO FÍSICO INERTE, INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA MISTURA DE OXIGENIO E NITROGENIO, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%

CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO

**Total do Fornecedor:** R\$ 119.118,9700

Valor Global da Ata: R\$ 119.118,9700



12/12/2018 ComprasNet

Voltar