



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00066/2010(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

00.331.788/0030-53 - AIR LIQUIDE BRASIL LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	GÁS COMPRIMIDO	QUILOGRAMA	20	R\$ 34,0000	R\$ 680,0000

Marca: ALB

Fabricante: ALB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME ACETILENO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, ODOR DE ALHO, INFLAMÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA C₂H₂, MASSA MOLECULAR 26,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99% V/V

2	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	297	R\$ 45,0000	R\$ 13.365,0000
---	----------------	--------------	-----	-------------	-----------------

Marca: ALB

Fabricante: ALB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME AR SINTÉTICO, ASPECTO FÍSICO INERTE, INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA MISTURA DE OXIGÊNIO E NITROGÊNIO, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO

3	GÁS COMPRIMIDO	QUILOGRAMA	1122	R\$ 40,0000	R\$ 44.880,0000
---	----------------	------------	------	-------------	-----------------

Marca: ALB

Fabricante: ALB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME DIÓXIDO DE CARBONO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA CO₂, MASSA MOLECULAR 44,0 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99,5% V/V, CARACTERÍSTICA ADICIONAL USO MEDICINAL

8	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	800	R\$ 5,0000	R\$ 4.000,0000
---	----------------	--------------	-----	------------	----------------

Marca: ALB

Fabricante: ALB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME NITROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INERTE, INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA N₂, MASSA MOLECULAR 28,96 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99% V/V, CARACTERÍSTICA ADICIONAL USO INDUSTRIAL

11	MISTURA GASOSA	METRO CÚBICO	120	R\$ 11,5000	R\$ 1.380,0000
----	----------------	--------------	-----	-------------	----------------

Marca: ALB

Fabricante: ALB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MISTURA GASOSA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, COMPOSIÇÃO ARGÔNIO-75% E DIÓXIDO DE CARBONO- 25%

14	GÁS COMPRIMIDO	QUILOGRAMA	120	R\$ 24,5000	R\$ 2.940,0000
----	----------------	------------	-----	-------------	----------------

Marca: ALB

Fabricante: ALB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME ÓXIDO NITROSO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA N₂O, MASSA MOLECULAR 38,63 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99% V/V

16	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	20	R\$ 5,5000	R\$ 110,0000
----	----------------	--------------	----	------------	--------------

Marca: ALB

Fabricante: ALB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME OXIGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA O₂, MASSA MOLECULAR 31,99 G/MOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL USO INDUSTRIAL

17	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	150	R\$ 5,2000	R\$ 780,0000
----	----------------	--------------	-----	------------	--------------

Marca: ALB

Fabricante: ALB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME OXIGÊNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, INODORO, AZULADO, FÓRMULA QUÍMICA O₂, MASSA MOLECULAR 31,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99,5% V/V, CARACTERÍSTICA ADICIONAL USO MEDICINAL

Total do Fornecedor: R\$ 68.135,0000

24.380.578/0020-41 - WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS DO NORDESTE S/A

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
4	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	225	R\$ 35,0000	R\$ 7.875,0000

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás nitrogênio, incolor e inodoro, ponto de ebulição 195,8°C, ponto máximo congelamento -209,90°C, peso molecular 28,01 mol, pureza mínima 99,99% comum. Cil cap 9,00

5	GÁS COMPRIMIDO	QUILOGRAMA	225	R\$ 49,0000	R\$ 11.025,0000
---	----------------	------------	-----	-------------	-----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás acetileno absorção atômica, gás incolor, inodoro e inflamável, peso molecular 26,04mol, ponto de ebulição 75°C, ponto máximo de congelamento -82,20°C, pureza mínima 99,50%. = Cil cap 5,00 – 9,00

6	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	300	R\$ 33,0000	R\$ 9.900,0000
---	----------------	--------------	-----	-------------	----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás argônio analítico, incolor e inodoro, para absorção atômica, peso molecular 39.95 mol, ponto ebulição 185,9°C , ponto máximo de congelamento -189,2°C, pureza mínima 99,999% ultra puro (5.0). Cil cap 10,00

7	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	15	R\$ 83,0000	R\$ 1.245,0000
---	----------------	--------------	----	-------------	----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás hélio, gás comprimido não inflamável, incolor e inodoro, peso molecular 4.00, fórmula He, ponto de ebulição a 10 psig: -268,9°C, ponto máximo de congelamento a 10 psig: não aplicável, pureza mínima 99,0%. Cil Cap 2,80 – 8,50

9	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	140	R\$ 60,5000	R\$ 8.470,0000
---	----------------	--------------	-----	-------------	----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Hidrogênio N50, pureza mínima 99,999%, O2 < 1 ppm, THC | 0,5 ppm, H2O < 3 ppm. Cil cap 7,20

10	MISTURA GASOSA	METRO CÚBICO	100	R\$ 230,0000	R\$ 23.000,0000
----	----------------	--------------	-----	--------------	-----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mistura carbogênica (95% oxigênio + 5% gás carbônico), embalada em vasilhame específico, sendo necessário regulador de pressão com as seguintes características: pressão máxima de entrada de 3000 psig e pressão de saída de 2 a 15 psig; conexão entrada/saída 1/4" NPT. Cil cap 9,70

12	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	200	R\$ 30,0000	R\$ 6.000,0000
----	----------------	--------------	-----	-------------	----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nitrogênio N50, pureza mínima 99,999%, O2 < 1 ppm, THC 0,5 ppm, H2O < 3 ppm. Cil cap 9,00

15	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	100	R\$ 23,0000	R\$ 2.300,0000
----	----------------	--------------	-----	-------------	----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Oxido nitroso, pureza mínima 99,5%. Cil cap 28,00 – 14,00

18	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	120	R\$ 43,9600	R\$ 5.275,2000
----	----------------	--------------	-----	-------------	----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Oxigênio, pureza mínima 99,999%, O2 < 1 ppm, THC < 0,5 ppm, H2O < 3 ppm; N2 < 0,1 ppm. Cil cap 10,00

19	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	90	R\$ 79,0000	R\$ 7.110,0000
----	----------------	--------------	----	-------------	----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás hélio, N50 analítico, gás comprimido não inflamável, incolor e inodoro, peso molecular 4.00, fórmula He, ponto de ebulição a 10 psig:-268,9 °C, ponto máximo de congelamento a 10 psig: não aplicável, pureza mínima 99,999. Cil Cap, 8,5 – 9 m3.

Total do Fornecedor: R\$ 82.200,2000

42.802.397/0001-85 - ADAIL CHAVES CINTRA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
13	GÁS COMPRIMIDO	LITRO	2000	R\$ 12,0000	R\$ 24.000,0000

Marca: AIR LIQUIDE

Fabricante: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NITROGENIO LIQUIDO ENTREGA A GRANEL

Total do Fornecedor: R\$ 24.000,0000

Valor Global da Ata: R\$ 174.335,2000

 [Imprimir o Relatório](#)

[Voltar](#)