

PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00060/2014(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

01.095.254/0001-01 - STOCK COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
3	GÁS COMPRIMIDO	QUILOGRAMA	2300	R\$ 15,0000	R\$ 34.500,0000
Marca: AIRPRODUCTS					
Fabricante: AIR PRODUCTS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: dióxido de carbono, gás incolor e inodoro, peso molecular 44,01 ponto de ebulição -78,5c pureza mínima 99,80%					
7	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	40	R\$ 60,5000	R\$ 2.420,0000
Marca: AIR PRODUCTS					
Fabricante: AIR PRODUCTS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME HÉLIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, FÓRMULA QUÍMICA HE, MASSA MOLECULAR 4,00 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99% V/V, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-59-7					
8	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	260	R\$ 61,0000	R\$ 15.860,0000
Marca: AIR PRODUCTS					
Fabricante: AIR PRODUCTS					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME HÉLIO, ASPECTO FÍSICO INERTE, INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA HE, MASSA MOLECULAR 4,00 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMA DE 99,995%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-59-7					
Total do Fornecedor:					R\$ 52.780,0000

18.579.173/0001-71 - COMERCIAL CHAVES REPRESENTACOES LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
16	GÁS COMPRIMIDO	LITRO	8800	R\$ 8,9700	R\$ 78.936,0000
Marca: AIRLIQUIDE					
Fabricante: AIRLIQUIDE					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME NITROGÊNIO LÍQUIDO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, ALTAMENTE REFRIGERADO, FÓRMULA QUÍMICA N2, MASSA MOLECULAR 28,96 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99% V/V, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7727-37-9					
Total do Fornecedor:					R\$ 78.936,0000

35.820.448/0137-00 - WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	GÁS COMPRIMIDO	QUILOGRAMA	50	R\$ 50,0000	R\$ 2.500,0000
Marca: WHITE MARTINS					
Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: QUÍMICA C2H2, MASSA MOLECULAR 26,04, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99% V/V, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 74-86-2					
2	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	660	R\$ 28,5000	R\$ 18.810,0000
Marca: WHITE MARTINS					
Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.					
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					
4	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	500	R\$ 39,9000	R\$ 19.950,0000
Marca: WHITE MARTINS					
Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME NITROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, LIQUEFEITO, REFRIGERADO, FÓRMULA QUÍMICA N2, MASSA MOLECULAR 28,96, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7727-37-9					
5	GÁS COMPRIMIDO	QUILOGRAMA	620	R\$ 42,0800	R\$ 26.089,6000
Marca: WHITE MARTINS					
Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME ACETILENO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, ODOR DE ALHO, INFLAMÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA C2H2, MASSA MOLECULAR 26,04, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99,5% V/V, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 74-86-2					
6	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	720	R\$ 33,2500	R\$ 23.940,0000
Marca: WHITE MARTINS					
Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME ARGÔNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA AR, MASSA MOLECULAR 39,94, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-37-1					
9	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	2080	R\$ 16,0000	R\$ 33.280,0000
Marca: WHITE MARTINS					
Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME NITROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INERTE, INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA N2, MASSA MOLECULAR 28,96, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL USO INDUSTRIAL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7727-37-9					
10	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	640	R\$ 57,1900	R\$ 36.601,6000
Marca: WHITE MARTINS					
Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME HIDROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, INFLAMÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA H2, MASSA MOLECULAR 2,01, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1333-74-0					
11	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	80	R\$ 101,6400	R\$ 8.131,2000
Marca: WHITE MARTINS					
Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME HIDROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, INFLAMÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA H2, MASSA MOLECULAR 2,01, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1333-74-0					
12	MISTURA GASOSA	METRO CÚBICO	400	R\$ 200,0000	R\$ 80.000,0000
Marca: WHITE MARTINS					
Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MISTURA GASOSA, APLICAÇÃO HOSPITALAR E LABORATORIAL, COMPOSIÇÃO 5% DIÓXIDO CARBONO E OXIGÊNIO BALANÇO, TIPO CARBOGÊNICA					
13	MISTURA GASOSA	METRO CÚBICO	20	R\$ 350,0000	R\$ 7.000,0000
Marca: WHITE MARTINS					
Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MISTURA GASOSA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, COMPOSIÇÃO METANO 60%, DIÓXIDO CARBONO 39% E SULFETO HIDROGÊNIO, APRESENTAÇÃO CILINDRO					
14	MISTURA GASOSA	METRO CÚBICO	80	R\$ 120,0000	R\$ 9.600,0000
Marca: WHITE MARTINS					
Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MISTURA GASOSA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, COMPOSIÇÃO METANO 60%, DIÓXIDO CARBONO 39% E SULFETO HIDROGÊNIO, APRESENTAÇÃO CILINDRO					
15	MISTURA GASOSA	METRO CÚBICO	160	R\$ 21,3300	R\$ 3.412,8000
Marca: WHITE MARTINS					
Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MISTURA GASOSA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, COMPOSIÇÃO ARGÔNIO - 75% E DIÓXIDO DE CARBONO - 25%, APRESENTAÇÃO CILINDRO					
18	GÁS COMPRIMIDO	QUILOGRAMA	300	R\$ 45,6000	R\$ 13.680,0000

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME ÓXIDO NITROSO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, ODOR E SABOR ADOÇICADO, FÓRMULA QUÍMICA N2O, MASSA MOLECULAR 38,63, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 98% V/V, CARACTERÍSTICA ADICIONAL USO MEDICINAL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10024-97-2

19	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	240	R\$ 63,6400	R\$ 15.273,6000
----	----------------	--------------	-----	-------------	-----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME ÓXIDO NITROSO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA N2O, MASSA MOLECULAR 38,63, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99% V/V, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10024-97-2

20	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	100	R\$ 20,0000	R\$ 2.000,0000
----	----------------	--------------	-----	-------------	----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME OXIGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA O2, MASSA MOLECULAR 31,99, CARACTERÍSTICA ADICIONAL USO INDUSTRIAL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7782-44-7

21	GÁS COMPRIMIDO	QUILOGRAMA	60	R\$ 40,0000	R\$ 2.400,0000
----	----------------	------------	----	-------------	----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME OXIGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA O2, MASSA MOLECULAR 31,99, CARACTERÍSTICA ADICIONAL USO INDUSTRIAL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7782-44-7

22	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	400	R\$ 25,0000	R\$ 10.000,0000
----	----------------	--------------	-----	-------------	-----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME OXIGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, INFLAMÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA O2, MASSA MOLECULAR 31,99, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99,5% V/V, CARACTERÍSTICA ADICIONAL USO MEDICINAL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7782-44-7

23	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	480	R\$ 46,0000	R\$ 22.080,0000
----	----------------	--------------	-----	-------------	-----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME OXIGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA O2, MASSA MOLECULAR 31,99, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7782-44-7

24	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	160	R\$ 105,4400	R\$ 16.870,4000
----	----------------	--------------	-----	--------------	-----------------

Marca: WHITE MARTINS

Fabricante: WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME HIDROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, INFLAMÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA H2, MASSA MOLECULAR 2,01, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1333-74-0

Total do Fornecedor: R\$ 351.619,2000

60.619.202/0017-05 - LINDE GASES LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
17	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	400	R\$ 75,0000	R\$ 30.000,0000

Marca: Linde

Fabricante: Linde

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.

Total do Fornecedor: R\$ 30.000,0000

Valor Global da Ata: R\$ 513.335,2000



Voltar