



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00085/2013(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

00.331.788/0030-53 - AIR LIQUIDE BRASIL LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
4	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	250	R\$ 46,8400	R\$ 11.710,0000
Marca: ALB Fabricante: ALB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME NITROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, LIQUEFEITO, REFRIGERADO, FÓRMULA QUÍMICA N2, MASSA MOLECULAR 28,96 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,99%,					
11	MISTURA GASOSA	METRO CÚBICO	200	R\$ 99,9900	R\$ 19.998,0000
Marca: ALB Fabricante: ALB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MISTURA GASOSA, APLICAÇÃO HOSPITALAR E LABORATORIAL, COMPOSIÇÃO 5% DIÓXIDO CARBONO E OXIGÊNIO BALANÇO, TIPO CARBOGÊNICA					
18	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	50	R\$ 8,7000	R\$ 435,0000
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,					
20	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	200	R\$ 8,9000	R\$ 1.780,0000
Marca: ALB Fabricante: ALB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME OXIGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, INFLAMÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA O2, MASSA MOLECULAR 31,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99,5% V/V,					

Total do Fornecedor: R\$ 33.923,0000

35.820.448/0137-00 - WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	GÁS COMPRIMIDO	QUILOGRAMA	25	R\$ 50,3400	R\$ 1.258,5000
Marca: White Martins Fabricante: White Martins Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Acetileno carga 1 KG - Cap 1 KG (A 40)					
2	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	318	R\$ 41,4900	R\$ 13.193,8200
Marca: White Martins Fabricante: White Martins Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ar sintético N50, pureza mínima 99,999%, O2 20,0% +/- m3 0,5%, THC < 0,5 ppm, H2O < 3 ppm = Cil cap 3,20 - 9,60 (Ar Sintetico 5.0 Analítico)					
3	GÁS COMPRIMIDO	QUILOGRAMA	1150	R\$ 4,7400	R\$ 5.451,0000
Marca: White Martins Fabricante: White Martins Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dióxido de carbono, gás incolor e inodoro, peso molecular 44,01 mol, ponto de ebulição -78,5°C, pureza mínima de 99,80%, comum.					
5	GÁS COMPRIMIDO	QUILOGRAMA	283	R\$ 52,9900	R\$ 14.996,1700
Marca: White Martins Fabricante: White Martins Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás acetileno absorção atômica, gás incolor, inodoro e inflamável, peso molecular 26,04 mol, ponto de ebulição 75°C, ponto máximo de congelamento -82,20°C, pureza mínima 99,50%. = Cil cap 5,00 - 9,00 (Acetileno AA)					
6	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	324	R\$ 28,4900	R\$ 9.230,7600
Marca: White Martins Fabricante: White Martins Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás argônio analítico, incolor e inodoro, para inodoro e inflamável, peso molecular 26,04 mol, ponto de ebulição 75°C, ponto máximo de congelamento -82,20°C, pureza mínima 99,50%. = Cil cap 5,00 - 9,00 (Acetileno AA)					
7	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	20	R\$ 72,7100	R\$ 1.454,2000
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 (Helio 4.5 Analítico)					
8	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	103	R\$ 74,8300	R\$ 7.707,4900
Marca: White Martins Fabricante: White Martins Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás hélio, N50 analítico, gás comprimido não inflamável, incolor peso molecular 4,00, formula 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 (Helio 5.0 analítico)					
9	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	1004	R\$ 8,8700	R\$ 8.905,4800
Marca: White Martins Fabricante: White Martins Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás nitrogênio, gás comprimido não inflamável, incolor e inodoro, peso molecular 28.01, fórmula N2, ponto de ebulição a 10 psig: -195,8°C, ponto máximo de congelamento a psig: -209,9°C, pureza mínima 99,0%. Cil cap 9,00 (Nitrogênio Industrial)					
10	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	212	R\$ 41,6900	R\$ 8.838,2800
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					
13	MISTURA GASOSA	METRO CÚBICO	80	R\$ 16,1400	R\$ 1.291,2000
Marca: White Martins Fabricante: White Martins Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mistura para solda (dióxido de carbono + argônio). Cil cap 10,00 (Stargold Plus)					
15	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	218	R\$ 62,9800	R\$ 13.729,6400
Marca: White Martins Fabricante: White Martins Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nitrogênio N50, pureza mínima 99,999%,					
16	GÁS COMPRIMIDO	QUILOGRAMA	150	R\$ 46,2600	R\$ 6.939,0000
Marca: White Martins Fabricante: White Martins Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Oxido nitroso, gás medicinal, aspecto físico gás liquefeito, incolor, peso molecular 4,0128 mol, ponto de ebulição 88,5°C, pureza cap 33,00 (Oxido Nitroso 2.5 AA)					
17	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	120	R\$ 38,6000	R\$ 4.632,0000
Marca: White Martins Fabricante: White Martins Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Oxido nitroso, pureza mínima 99,5%. Cil cap 28,00 - 14,00 (Oxido Nitroso comum).					
19	GÁS COMPRIMIDO	QUILOGRAMA	30	R\$ 40,0000	R\$ 1.200,0000
Marca: White Martins Fabricante: White Martins Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Oxigenio carga industrial Cil. PP Cap. 1 M3 (Ox Ind G)					
21	GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	200	R\$ 93,8900	R\$ 18.778,0000

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 (Oxigênio 6.0 analítico)

Total do Fornecedor: R\$ 117.605,5400

42.802.397/0001-85 - ADAIL CHAVES CINTRA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
14	GÁS COMPRIMIDO	LITRO	4000	R\$ 10,9900	R\$ 43.960,0000

Marca: ALB

Fabricante: ALB

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

Total do Fornecedor: R\$ 43.960,0000

Valor Global da Ata: R\$ 195.488,5400

 [Imprimir o Relatório](#)

[Voltar](#)