

## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00085/2013(SRP)

## **RESULTADO POR FORNECEDOR**

<b>00.331.788/0030-53</b> - AIR LIQUIDE BRAS	SIL LTDA			
Item Descrição 4 GÁS COMPRIMIDO	Unidade de Fornecimento METRO CÚBICO	<b>Quantidade</b> 250	<b>Valor Unitário</b> R\$ 46,8400	<b>Valor Global</b> R\$ 11.710,0000
Marca: ALB Fabricante: ALB	HEIRO CODICO	230	14 10/0100	Αψ 11.7 10,0000
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: G. MOLECULAR 28,96 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOI		PECTO FÍSICO INCOLOR,	LIQUEFEITO, REFRIGERADO, FÓ	RMULA QUÍMICA N2, MASSA
11 MISTURA GASOSA  Marca: ALB	METRO CÚBICO	200	R\$ 99,9900	R\$ 19.998,0000
Fabricante: ALB  Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MI: CARBOGÊNICA	STURA GASOSA, APLICAÇÃO HOSPITALAR	E LABORATORIAL, COMPOS	SIÇÃO 5% DIÓXIDO CARBONO	E OXIGÊNIO BALANÇO, TIPO
18 GÁS COMPRIMIDO	METRO CÚBICO	50	R\$ 8,7000	R\$ 435,0000
Marca: ALB Fabricante: ALB	•	,	,	
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS 20 GÁS COMPRIMIDO Marca: ALB	COMPRIMIDO, NOME OXIGENIO, ASPECTO F METRO CÚBICO	FISICO INCOLOR, INODORO, 200	R\$ 8,9000	MOLECULAR 31,99 G/MOL, R\$ 1.780,0000
Fabricante: ALB  Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GÁS COMPRIMIDO, NOME OXIGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, INFLAMÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA O2, MASSA MOLECULAR				
31,99 Ğ/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99,5% V/V,  Total do Fornecedor: R\$ 33.923,0000				
35.820.448/0137-00 - WHITE MARTINS 0		0	Walan Haikénia	
Item Descrição 1 GÁS COMPRIMIDO Marca: White Martins	<b>Unidade de Fornecimento</b> QUILOGRAMA	<b>Quantidade</b> 25	<b>Valor Unitário</b> R\$ 50,3400	<b>Valor Global</b> R\$ 1.258,5000
Fabricante: White Martins  Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Acetil	leno carga 1 KG - Cap 1 KG ( A 40 )			
2 GÁS COMPRIMIDO  Marca: White Martins	METRO CÚBICO	318	R\$ 41,4900	R\$ 13.193,8200
Fabricante: White Martins	stático NEO pureza májima 00 0000/ 02 20	0.00/ 1/ m3.0 E0/ TUC 4	0 F nnm 1120 < 3 nnm – Cil san	2.20 0.60 / Ar Cintation F.O.
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ar sir Analitico )				
3 GAS COMPRIMIDO  Marca: White Martins	QUILOGRAMA	1150	R\$ 4,7400	R\$ 5.451,0000
Fabricante: White Martins  Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dióxi  5 GÁS COMPRIMIDO  Marca: White Martins	do de carbono, gás incolor e inodoro,peso n QUILOGRAMA	nolecular 44,01 mol, ponto ( 283	de ebulição-78,5°C, pureza mínir R\$ 52,9900	na de 99,80%, comum. R\$ 14.996,1700
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%. 6 GÁS COMPRIMIDO		324	R\$ 28,4900	R\$ 9.230,7600
Marca: White Martins	METRO COBICO	324	K\$ 20,4900	K\$ 9.230,7600
Fabricante: White Martins  Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás		odoro e inflamável, peso mo	olecular 26,04 mol, ponto de ebu	ılição 75°C, ponto máximo de
congelamento -82,20°C, pureza mínima 99,50%. 7 GÁS COMPRIMIDO	= Cil cap 5,00 - 9,00 ( Acetileno AA ) METRO CÚBICO	20	R\$ 72,7100	R\$ 1.454,2000
Marca: White Martins Fabricante: White Martins				
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Gás li máximo de congelamento a 10 psig: não aplicável,			4.00,fórmula He, ponto de ebuliç	;ão a 10 psig:-268,9°C, ponto
8 GÁS COMPRIMIDO  Marca: White Martins	METRO CÚBICO	103	R\$ 74,8300	R\$ 7.707,4900
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 apli 9 GÁS COMPRIMIDO	cavel pureza minima 99,999 Cil cap 8,5 - 9	M3 ( Helio 5.0 analitico )		
Marca: White Martins	METRO CÚBICO	1004	R\$ 8,8700	R\$ 8.905,4800
Fabricante: White Martins  Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás			molecular 28.01, fórmula N2,	ponto de ebulição a 10 psig:
<ul><li>-195.8°C, ponto máximo de congelamento a psig:</li><li>10 GÁS COMPRIMIDO</li></ul>	-209,9°C, pureza minima 99,0%. Cil cap 9 METRO CÚBICO	,00 ( Nitrogenio Industrial ) 212	R\$ 41,6900	R\$ 8.838,2800
Marca: White Martins Fabricante: White Martins				
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Hidro 13 MISTURA GASOSA	gênio N50, pureza mínima 99,999%, O2 < METRO CÚBICO	1 ppm, THC   0,5 ppm, H2C 80	0 < 3 ppm. Cil R\$ 16,1400	R\$ 1.291,2000
Marca: White Martins	TIETRO COBICO	00	πφ 10/1100	κφ 1.231,2000
Fabricante: White Martins  Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mistu				D+ 40 700 6400
15 GAS COMPRIMIDO  Marca: White Martins	METRO CÚBICO	218	R\$ 62,9800	R\$ 13.729,6400
Fabricante: White Martins  Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nitro	gênio N50, pureza mínima 99,999%,			
16 GÁS COMPRIMIDO  Marca: White Martins	QUILOGRAMA	150	R\$ 46,2600	R\$ 6.939,0000
Fabricante: 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 GAS COMPRIMIDO  Marca: White Martins	METRO CÚBICO	120	R\$ 38,6000	R\$ 4.632,0000
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: Oxige 21 GÁS COMPRIMIDO	enio carga industrial Cil. PP Cap. 1 M3 ( Ox Ir METRO CÚBICO	nd G ) 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** 14 GÁS COMPRIMIDO Unidade de Fornecimento

**Quantidade** 4000

Valor Unitário R\$ 10,9900 Valor Global 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



