



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00052/2018(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

03.368.371/0001-19 - DANILLO APARECIDO BORELLA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
23	GÁS REFRIGERANTE	Litro	13500	R\$ 7,0000	R\$ 94.500,0000
Marca: Nitrovet Fabricante: White Martins Modelo / Versão: Nitrogenio liquido Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nitrogênio líquido.					
24	GÁS REFRIGERANTE	Litro	4500	R\$ 7,0000	R\$ 31.500,0000
Marca: Nitrovet Fabricante: White Martins Modelo / Versão: Nitrogenio liquido Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nitrogênio líquido.					
Total do Fornecedor:					R\$ 126.000,0000

21.942.511/0001-00 - COMERCIAL PITIA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	GÁS REFRIGERANTE	Kilo	10	R\$ 100,0000	R\$ 1.000,0000
Marca: Linde Fabricante: Linde Modelo / Versão: Cilindro c/ 01KG. Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Acetileno carga 1 Kg.					
2	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	250	R\$ 48,0000	R\$ 12.000,0000
Marca: Linde Fabricante: Linde Modelo / Versão: Cilindro c/ 08M3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ar sintético N50, pureza mínima 99,999%, O2 20,0% +/- 0,5%, THC < 0,5 ppm, H2O < 3 ppm.					
3	GÁS REFRIGERANTE	Kilo	1500	R\$ 7,5000	R\$ 11.250,0000
Marca: Linde Fabricante: Linde Modelo / Versão: Cilindro c/ 08M3 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.					
4	GÁS REFRIGERANTE	Kilo	200	R\$ 60,0000	R\$ 12.000,0000
Marca: Linde Fabricante: Linde Modelo / Versão: Cilindro c/ 09KG 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%.					
11	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	500	R\$ 15,0000	R\$ 7.500,0000
Marca: Linde Fabricante: Linde Modelo / Versão: Cilindro c/ 10M3 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 10 psig: -209,9°C, pureza mínima 99,0%.					
12	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	150	R\$ 44,9700	R\$ 6.745,5000
Marca: Linde Fabricante: Linde Modelo / Versão: Cilindro c/ 08M3 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. (Nitrogênio AP)					
14	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	150	R\$ 64,0000	R\$ 9.600,0000
Marca: Linde Fabricante: Linde Modelo / Versão: Cilindro c/ 10M3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Hidrogênio N50, pureza mínima 99,999%, O2 < 1 ppm, THC 0,5 ppm, H2O < 3 ppm.					
22	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	60	R\$ 28,0000	R\$ 1.680,0000
Marca: Linde Fabricante: Linde Modelo / Versão: Cilindro c/ 10M3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mistura para solda (dióxido de carbono + argônio).					
25	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	100	R\$ 43,7800	R\$ 4.378,0000
Marca: Linde Fabricante: Linde Modelo / Versão: Cilindro c/ 10M3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nitrogênio N50, pureza mínima 99,999%, O2 < 1 ppm, THC 0,5 ppm, H2O < 3 ppm.					
26	GÁS REFRIGERANTE	Kilo	90	R\$ 40,2800	R\$ 3.625,2000
Marca: Linde Fabricante: Linde Modelo / Versão: Cilindro c/ 28KG. Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Óxido nitroso, gás medicinal, aspecto físico gás liquefeito, incolor, peso molecular 4,0128 mol, ponto de ebulição -88,5°C, pureza mínima 99,5°C, para absorção atômica.					
28	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	20	R\$ 20,0000	R\$ 400,0000
Marca: Linde Fabricante: Linde Modelo / Versão: Cilindro c/ 10M3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Oxigênio carga Industrial.					
29	GÁS REFRIGERANTE	Kilo	15	R\$ 70,0000	R\$ 1.050,0000
Marca: Linde Fabricante: Linde Modelo / Versão: Cilindro c/ 01M3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Oxigênio carga industrial, carga 1 Kg.					
30	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	80	R\$ 20,0000	R\$ 1.600,0000
Marca: Linde Fabricante: Linde Modelo / Versão: Cilindro c/ 10M3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Oxigênio medicinal, gás incolor, peso molecular 31,9988 mol, ponto de ebulição -182,96°C, ponto máximo congelamento -218,78°C, pureza mínima 98% comum.					
Total do Fornecedor:					R\$ 72.828,7000

23.998.925/0002-50 - CARLOS APARECIDO PEREIRA DA SILVA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
------	-----------	-------------------------	------------	----------------	--------------

6	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	40	R\$ 259,8000	R\$ 10.392,0000
Marca: GTI GASES Fabricante: LINDE GASES Modelo / Versão: CILINDRO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás Especial H2 e Argônio: Mistura gasosa de hidrogênio - H2 (10% ou 5%) e Argônio (balanço), pureza mínima 99% Cil. 10M³					
8	GÁS REFRIGERANTE	Litro	375	R\$ 198,0000	R\$ 74.250,0000
Marca: LINDE GASES Fabricante: LINDE GASES Modelo / Versão: CILINDRO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás hélio líquido, criogênico, a granel, não inflamável, incolor e inodoro, peso molecular 4.00, fórmula He, ponto de ebulição a 10 psig: -268,9 °C (-452 °F), ponto de fusão 10 psig: -272,0 °C, pureza mínima 99,0% Cil. 100 LTS. (COTA PRINCIPAL)					
9	GÁS REFRIGERANTE	Litro	125	R\$ 198,0000	R\$ 24.750,0000
Marca: LINDE GASES Fabricante: LINDE GASES Modelo / Versão: CILINDRO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás hélio líquido, criogênico, a granel, não inflamável, incolor e inodoro, peso molecular 4.00, fórmula He, ponto de ebulição a 10 psig: -268,9 °C (-452 °F), ponto de fusão 10 psig: -272,0 °C, pureza mínima 99,0% Cil. 100 LTS. (COTA RESERVADA ME/EPP/MEI) – VINCULADO AO ITEM 08.					
15	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	30	R\$ 146,0000	R\$ 4.380,0000
Marca: GTI GASES Fabricante: LINDE GASES Modelo / Versão: CILINDRO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mistura 12% de oxigênio e 88% de nitrogênio Cil. 10M³					
17	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	50	R\$ 297,8000	R\$ 14.890,0000
Marca: GTI GASES Fabricante: LINDE GASES Modelo / Versão: CILINDRO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mistura CH4/CO2 (50%, 50%) Cil. 10M³					
				Total do Fornecedor:	R\$ 128.662,0000
24.636.800/0001-61 - TOTAL MG EQUIPAMENTOS LTDA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
5	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	150	R\$ 65,5200	R\$ 9.828,0000
Marca: air products brasil Fabricante: air products brasil Modelo / Versão: premier 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).					
7	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	100	R\$ 129,8700	R\$ 12.987,0000
Marca: air products brasil Fabricante: air products brasil Modelo / Versão: premier 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%.					
10	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	60	R\$ 134,7600	R\$ 8.085,6000
Marca: air products brasil Fabricante: air products brasil Modelo / Versão: premier 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.					
16	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	30	R\$ 195,7500	R\$ 5.872,5000
Marca: air products brasil Fabricante: air products brasil Modelo / Versão: mistura padrao Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mistura carbogênica (95% oxigênio + 5% gás carbônico), embalada em vasilhame específico.					
18	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	30	R\$ 245,2500	R\$ 7.357,5000
Marca: air products brasil Fabricante: air products brasil Modelo / Versão: mistura padrao Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mistura de argônio (Ar) e hidrogênio (H2) nas proporções de 95%-Ar e 5%-H2.					
27	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	80	R\$ 32,4600	R\$ 2.596,8000
Marca: air products brasil Fabricante: air products brasil Modelo / Versão: absorcao atomica Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Óxido nitroso, pureza mínima 99,5%					
31	GÁS REFRIGERANTE	METRO CÚBICO	150	R\$ 91,1700	R\$ 13.675,5000
Marca: linde Fabricante: linde Modelo / Versão: científico Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Oxigênio, pureza mínima 99,999%, O2 < 1 ppm, THC < 0,5 ppm, H2O < 3 ppm; N2 < 0,1 ppm.					
				Total do Fornecedor:	R\$ 60.402,9000
				Valor Global da Ata:	R\$ 387.893,6000

 [Imprimir o Relatório](#)

[Voltar](#)