

Goiânia, 20 de Junho 2024.

Para: Universidade Federal de Jataí
CNPJ: 35.840.659/001-30

Contato: Prof. Gildiberto Mendonça de Oliveira
Fone: 64 9 8447-7660
E-mail: gildiberto_oliveira@ufj.edu.br

Ref.: Cotação Gases Especiais Ultra Puros

A White Martins opera no segmento de Gases Especiais de acordo com a norma ISO 9001, conferida à unidade produtora de Vinhedo-SP Além desta certificação, o Laboratório de Gases Especiais de Osasco também possui a acreditação do INMETRO na norma NBR ISO/IEC 17025 para misturas de emissão automotiva e a acreditação de acordo com os requisitos da ABNT ISO GUIA 34 para Material de Referência Certificado. Os padrões de Gases Especiais são preparados através da metodologia MICROMOL e fornecidos com Certificado de Garantia da Qualidade segunda a ISO 9001:2008, com cilindros especialmente tratados pela tecnologia ULTRACLEAN.

Conforme solicitado, seguem abaixo nossas condições para fornecimento dos seguintes produtos:

COMPOSIÇÃO	Tipo de Cilindro	Capacidade do Cilindro	Preço Por M ³	Quantidade de cilindros.	Valor da Carga Por Cilindro	Valor Total
Nitrogênio 5.0 Analítico 99,999%	T	9,0 m ³	R\$ 151,00	2	R\$ 1.359,00	R\$ 2.718,00
Nitrogênio 4.6 99,996%	T	9,0 m ³	R\$ 111,00	2	R\$ 999,00	R\$ 1.998,00
Argônio 5.0 analítico 99,999%	T	10 m ³	R\$ 147,65	2	R\$ 1.476,50	R\$ 2.953,00
Dióxido de Carbono 4.0 99,99% (Com tubo pescador).	T	33 kg	R\$ 77,00	2	R\$ 2.541,00	R\$ 5.082,00

Valor unitário do cilindro: R\$ 3.000,00

Valor Total da Proposta: R\$ 12.751,00

3. CONDIÇÕES GERAIS

Validade da proposta:	30 dias
Pagamento:	28
Prazo de Entrega:	A combinar
PIS/COFINS:	9,25%
ICMS:	17,00%
frete inclusos.	

Estamos à disposição para maiores esclarecimentos.



Att,
Uarlei Junior
Gerente de Aplicações e Processos Gases Especiais
Tel: 62 9 9905-0729
uarlei.junior@linde.com
White Martins Gases Industriais.

