



### ATA DE JULGAMENTO DA CONCORRÊNCIA 2015-003

Ata de julgamento referente à Concorrência n.º 2015-003, do tipo “menor preço unitário”, segundo especificado no item 02 do Edital **REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE GASES DE LABORATÓRIO (Oxigênio, hélio, nitrogênio, acetileno, argônio...), pelo período de 12 meses**, e de acordo com o que prescreve a Lei 8.666, de 21/06/93, alterada por legislação posterior. A Comissão de Licitações, designada pela Ordem de Serviço n.º 01/2015, de doze de maio do ano de dois mil e quinze, do Diretor Presidente da FATEC, constituída pela funcionária Silvia Binotto, Presidente, Jaqueline Giacomelli da Silveira, Presidente Substituta, Lidiane Daniela Toso, Tatiane Machado Silva e Neida Fantinel Iop, membros, reuniram-se às dez horas do dia vinte e sete do mês de maio do ano de dois mil e quinze, na Sede da FATEC, Prédio 66, para julgamento da proposta apresentada pela empresa: **WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA**, devidamente habilitada anteriormente. A Comissão de Licitações decide **DECLARAR VENCEDORA** a empresa conforme tabela em anexo. E nada mais a constar, em cumprimento às disposições da legislação pertinente esta Comissão de Licitações submete à apreciação de Vossa Senhoria este julgamento para Homologação e Adjudicação.

\_\_\_\_\_  
Silvia Binotto  
Presidente

\_\_\_\_\_  
Jaqueline Giacomelli da Silveira  
Presidente Substituta

\_\_\_\_\_  
Tatiane Machado Silva  
Membro

\_\_\_\_\_  
Lidiane Daniela Toso  
Membro

\_\_\_\_\_  
Neida Fantinel Iop  
Membro

**HOMOLOGO EM:**

\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
**Adalberto Constantino Meller**  
**Secretário Executivo**  
**FATEC**



## TABELA DE VALORES PROPOSTOS: R\$

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	EMPRESA	VALOR UNIT.
1	Oxigênio comprimido, concentração 99,5%, carga cilindro com 7,0 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 5,70
2	Gás Dióxido de carbono (CO <sub>2</sub> ) carga cilindro com 23 kg, cilindro em comodato.	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 3,50
3	Gás GLP (gás de cozinha), Botijão Código: P-13, Volume líquido: 31,5 litros, Peso líquido: 13 kg. Para utilização doméstica. Cilindro em comodato	<b>DESERTO</b>	<b>DESERTO</b>
4	Nitrogênio líquido (N <sub>2</sub> ), gás liquefeito refrigerado de fórmula química N <sub>2</sub> , inodoro, de peso molecular 28 g/mol, ponto de fusão de -210 °C, ponto de ebulição de -196 °C, densidade relativa de 0,8 e solubilidade em água de 20 mg/l. carga cilindro com 9,0 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato	<b>DESERTO</b>	<b>DESERTO</b>
5	Hélio, concentração 99,999% - 5.0 Analíticos, carga cilindro com 8,5 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato.	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 92,00
6	Gás Argônio, carga cilindro 10 m <sup>3</sup> .	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 15,00
7	Ar Sintético, concentração 20% de oxigênio em nitrogênio, Pureza 99,999% - 5.0 FID, carga cilindro com 9,6 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 53,00
8	Ar Sintético, concentração 20% de oxigênio em nitrogênio, pureza	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 41,00



## Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	99,997% - 4.7, carga cilindro com 9,6 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato		
9	Oxigênio, concentração 99,99% - 4.0 Analíticos, carga cilindro com 10 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato.	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 91,00
10	Hidrogênio, concentração 99,999% - 5.0 Analíticos, carga cilindro com 7,2 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato.	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 67,00
11	Hélio, concentração 99,9999% - 6.0 Analíticos, carga cilindro com 8,5 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato.	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 198,00
12	Nitrogênio, concentração 99,999% - 5.0 Analítico, carga cilindro com 9 m <sup>3</sup> , cilindros em comodato	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 61,00
13	Acetileno Absorção Atômica Concentração 2.8, Carga Cilindro 9 kg, cilindro em comodato	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 68,00