



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES

PROCESSO Nº 23854.008384/2025-20
DISPENSA ELETRÔNICA Nº 238/2025

PARECER TÉCNICO

ITEM	UND.	QT.	ESPECIFICAÇÕES	FORNECEDOR	APROVADO/REPROVADO
1	METRO CÚBICO	9	ASPECTO FÍSICO: INERTE, INCOLOR, INODORO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: GRAU ANALÍTICO, FÓRMULA QUÍMICA: N ₂ , GRAU DE PUREZA: TEOR MÍNIMO DE 99,9999%, MASSA MOLECULAR: 28,96, NOME: NITROGÊNIO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7727- 37-9	35.820.448/0023-41 WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA	Aprovado
2	QUILOGRAMA	33	ASPECTO FÍSICO: INCOLOR, INODORO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: GRAU ANALÍTICO, FÓRMULA QUÍMICA: CO ₂ , GRAU DE PUREZA: TEOR MÍNIMO DE 99,999%, MASSA MOLECULAR: 44,0, NOME: DIÓXIDO DE CARBONO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 124-38- 9		Aprovado

Jataí, 02 de dezembro de 2025.



Documento assinado digitalmente
GILDIBERTO MENDONÇA DE OLIVEIRA
Data: 02/12/2025 16:17:55-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Gildiberto Mendonça de Oliveira
Professor do Magistério Superior
Instituto de Ciências Exatas e Tecnológicas
SIAPE 1700992

Resultado da Análise: **APROVADO**