

Produto	Tioureia 5% em Ácido Clorídrico 0,1 N	Lote nº	10253
Fórmula	CS(NH ₂) ₂	Fabricação	05/2026
Peso Molecular	76,12 g/mol	Validade	05/2027
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications – ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Concentração percentual	≥ 5%	5,01 %
Concentração molar do HCl	0,095 – 0,105 N	0,1 N
Odor	Característico	Característico
Cor	Incolor	Incolor
pH	1,0 – 1,5	1,2
Observações Gerais		

ONU: ND CLASSE: ND N° RISCO: ND CAS: [62-56-6] PT. FUSÃO: ND PT. EBULIÇÃO: ND
PT. FULGOR: ND ÍND. REFRAÇÃO: ND CÓD. IMDG: ND IATA/CAO: ND DENSIDADE: ND

***Proibida a venda para menores de 18 anos.**

Emitido eletronicamente, válido sem assinatura.

Este é o laudo do produto adquirido, para os itens considerados críticos, o comprador deverá efetuar a reanálise.

Classificação			
Aprovado	<input checked="" type="checkbox"/>	Não Aprovado	Aprovado com restrições

Eliane Carvalho de Vasconcelos - CRQ 0920157 – 9ª Região

Responsável Técnico