

Produto	Solução de Sulfato de Cobre 0,1 N	Lote nº	9859
Fórmula	CuSO ₄	Fabricação	04/2026
Peso Molecular	159,609 g/mol	Validade	04/2027
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Aspecto	Líquido límpido, azul	Conforme
Normalidade (N)	0,1000 N ± 0,0005	0,10005
Fator de Correção (f)	0,9500 a 1,0500	1,0020
Densidade (20°C)	~ 1,01 g/mL	1,012 g/mL
pH (solução pura)	Ácido (3,5 a 4,5)	4,0

Observações Gerais

Especificações físico/químico do produto:

ONU: NT CLASSE: NT N° RISCO: NT CAS: [7758-99-8] PT. FUSÃO: 110°C PT. EBULIÇÃO: ND
PT. FULGOR: ND ÍND. REFRAÇÃO: ND CÓD. IMDG: NT IATA/CAO: NT DENSIDADE: 2,28 kg/L***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	<input type="checkbox"/>	Aprovado com restrições	<input type="checkbox"/>
----------	-------------------------------------	--------------	--------------------------	-------------------------	--------------------------

Eliane Carvalho de Vasconcelos – CRQ 0920157 – 9ª Região

Responsável Técnico