

Produto	Ácido Crômico Solução 5%	Lote nº	9886
Fórmula	H ₂ CrO ₄	Fabricação	04/2026
Peso Molecular	118,01 g/mol	Validade	04/2027
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Aspecto	Líquido límpido de coloração alaranjada ou avermelhada.	Corresponde
Teor de (CrO ₄) % p/p	5,0 ± 2%	5,0%
Densidade (g/mL a 20 °C)	~ 1,03 g/cm ³	~ 1,035 g/cm ³
pH (solução a 1%)	1,0 – 2,0	1,3
Observações Gerais		

Especificações físico/químico do produto:

ONU: 1463 CLASSE: 8 N°RISCO: 80 CAS: [7738-94-5] PT. FUSÃO: ND PT. EBULIÇÃO: ND
PT. FULGOR: ND ÍND. REFRAÇÃO: ND CÓD. IMDG: 8/II IATA/CAO: 8/II 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	X	Não Aprovado	Aprovado com restrições

Eliane Carvalho de Vasconcelos – CRQ 09201157 – 9ª Região

Responsável Técnico