

Produto	Cromato de sódio tetrahidratado P.A. / ACS	Lote	9761
Fórmula	Na ₂ CrO ₄ .4H ₂ O	Fabricação	03/2026
Peso Molecular	234,03 g/mol	Validade	03/2029
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Teor (concentração)	Mín. 98,0 %	99,4 %
Aparência (forma)	Cristais	Cristais
Cor	Branco ou amarelo	Amarelo
Aspecto da solução (sol. 5,0 %, em H ₂ O)	Límpida incolor ou amarela	Límpida amarela
pH (sol. 5,0 %, em H ₂ O)	8,0 - 14,0	10,6
Solubilidade em água	Solúvel	Solúvel

Observações Gerais**Especificações físico/químico do produto:**ONU: ND CLASSE: ND Nº RISCO: ND CAS: [10034-82-9] 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	<input type="checkbox"/>	Aprovado com restrições	<input type="checkbox"/>
----------	-------------------------------------	--------------	--------------------------	-------------------------	--------------------------

Eliane Carvalho de Vasconcelos - CRQ 09201157 – 9ª Região

Responsável Técnico