

Produto	Cloridrato de hidroxilamina P.A.	Lote nº	9748
Fórmula	NH <sub>2</sub> OH.HCl	Fabricação	03/2026
Peso Molecular	69,49 g/mol	Validade	03/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 <sup>th</sup> edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Teor (concentração)	>= 98,0 %	99,6 %
Aspecto	Pó ou cristais	Pó fino
Cor	Branco	Branco
Aspecto da solução (sol. 5 %, em H <sub>2</sub> O)	Límpida e incolor	Límpida e incolor
pH (sol. 5 %, em H <sub>2</sub> O)	2,0 - 4,0	3,1

**Observações Gerais**

## Especificações físico/químico do produto:

ONU: NT    CLASSE: NT    Nº RISCO: NT    CAS: [5470-11-1]    PT. FUSÃO: NT    PT. EBULIÇÃO: ND  
PT. FULGOR: ND    ÍND. REFRAÇÃO: ND    CÓD. IMDG: NT    IATA/CAO: NT    DENSIDADE: NT**\*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