

Produto	Cloreto de Níquel II Hexahidratado P.A./ACS	Lote nº	9747
Fórmula	NiCl ₂ .6H ₂ O	Fabricação	03/2026
Peso Molecular	237,69 g/mol	Validade	03/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Teor (concentração)	>= 97,0 %	99,3 %
Aspecto	Cristais	Cristais
Cor	Verde	Verde
Insolúveis	<= 0,005 %	0,0031 %
Solubilidade em água	Solúvel	Solúvel
Observações Gerais		

Especificações físico/químico do produto:

ONU: NC CLASSE: NC N° RISCO: NC CAS: [7791-20-0] PT. FUSÃO: NC
PT. EBULIÇÃO (1013 hPa): ND PT. FULGOR: NA ÍND. REFRAÇÃO: ND CÓD. IMDG: NC IATA/CAO: NC***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 09201157 – 9ª Região

Responsável Técnico