

Produto	Cloreto de cálcio anidro PA	Lote nº	9941
Fórmula	CaCl ₂	Fabricação	04/2026
Peso Molecular	110,98 g/mol	Validade	04/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Teor (concentração)	Mín. 95,0 %	99,3%
pH (sol. 5%, em água a 25°C)	8,0 - 11,0	9,4
Aspecto da solução (sol. 5%, em água a 25°C)	Límpida e incolor	Límpida e incolor
Perda por secagem (a 105°C / 10 min.)	Máx. 7,0 %	2,6 %
Base titulável	Máx. 0,006 meq/g	0,0007 meq/g
Aspecto	Pó ou grânulos	Pó
Cor	Branco	Branco
Aparência da solução	Líquido límpido e incolor	Líquido límpido e incolor

Observações Gerais**Especificações físico/químico do produto:**ONU: NC CLASSE: NC N° RISCO: NC CAS: [10043-52-4] PT. FUSÃO: ND
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	X	Não Aprovado	Aprovado com restrições

Eliane Carvalho de Vasconcelos - CRQ 09201157 – 9ª Região

Responsável Técnico