

Produto	Carbonato de Lítio P.A. / ACS	Lote nº	9682
Fórmula	Li ₂ CO ₃	Fabricação	03/2026
Peso Molecular	73,89 g/mol	Validade	03/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 11 ^h edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Insolúveis em ácido clorídrico diluído	<= 0,01%	0,01%
Metais pesados (como Pb)	<= 20 ppm	<= 20 ppm
Ferro (Fe)	<= 20 ppm	<= 20 ppm
Cloreto (Cl)	<= 50 ppm	50 ppm
Teor	>= 98,0%	99,52%
Aparência	= Pó fino branco	Pó fino branco

Observações Gerais

Especificações físico/químico do produto:

CAS: [554-13-2]

***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