

Produto	Sulfato de Magnésio Anidro P.A. / ACS	Lote nº	10015
Fórmula	MgSO ₄ . xH ₂ O	Fabricação	04/2026
Peso Molecular	120,38	Validade	04/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Aparência	= Pó fino branco, inodoro	Pó fino branco, inodoro
Identificação	= Positiva	Positiva
pH Sol. 1: 20	5,0 – 9,2	6,72
Cloretos (Cl)	Máx. 0,14%	< 0,13%
Ferro (Fe)	Máx. 0,002%	< 0,002%
Perda por ignição	22,0 – 28,0%	27,16%
Selênio	Máx. 0,003%	< 0,003%
Teor	72,0 – 78,0% c/ MgSO ₄ (tal qual)	73,09%

Observações Gerais

Especificações físico/químico do produto:

CAS: [7487-88-9]

OBS.: Este é um produto destinado somente ao uso oral. Não pode ser utilizado no preparo de formas farmacêuticas injetáveis.***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