

Produto	Molibdato de sódio 2,5%	Lote nº	9829
Fórmula	Na <sub>2</sub> MoO <sub>4</sub>	Fabricação	03/2026
Peso Molecular	205,96 g/mol	Validade	03/2027
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 <sup>th</sup> edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Aspecto	=Líquido límpido e incolor	Conforme
Concentração	2,37% a 2,63% (± 5% de tolerância)	2,51%
pH (solução pura)	7,0 a 10,0	8,3
Densidade (20°C)	~ 1,020 a 1,040 g/cm <sup>3</sup>	1,029 g/cm <sup>3</sup>
Solubilidade	Total em água	Conforme

## Observações Gerais

## Especificações físico/químico do produto:

ONU: NT CLASSE: NT Nº RISCO: NT CAS: [10102-40-6] PT. FUSÃO: ND PT. EBULIÇÃO: ND  
PT. FULGOR: ND ÍND. REFRAÇÃO: ND CÓD. IMDG: NT IATA/CAO: NT DENSIDADE: ND**\*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