

Produto	Permanganato de Potássio 1N	Lote	10190
Fórmula	KMnO <sub>4</sub>	Fabricação	05/2026
Peso Molecular	158,03 g/mol	Validade	05/2027
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 <sup>th</sup> edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Dosagem	0,9850N e 1,0150N	0,9932N
Fator de Correção	0,9850 e 1,0150	0,9932
Veículo	Água Deionizada	Passa no teste
Aparência	Líquido límpido roxo	Líquido límpido, roxo

**Observações Gerais**

A solução é preparada gravimetricamente a partir de sais com pureza analítica e Água Deionizada com condutividade eletrolítica inicial menor do que 2 µS/cm, com pH entre 6,8 a 8,0

**\*Proibida a venda para menores de 18 anos.**

**Especificações físico/químico do produto:**

ONU: NT CLASSE: NT Nº RISCO: NT CAS: [7722-64-7] PT. FUSÃO: PT. EBULIÇÃO:  
PT. FULGOR: ÍND. REFRAÇÃO: CÓD. IMDG: IATA/CAO: DENSIDADE:

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