

Produto	Nitrato de Prata 0,2 M (N)	Lote	10151
Fórmula	AgNO ₃	Fabricação	05/2026
Peso Molecular	169,87 g/mol	Validade	05/2027
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Concentração - (normalidade)	0,199 - 0,201 N	0,200N
Concentração - (molaridade)	0,199 - 0,201 M	0,201 M
Concentração percentual	3,30 - 3,44%	3,42%
Fator de Correção	0,9900 - 1,0100	1,0020
Veículo	Água Destilada	Passa no teste
Aparência	Líquido límpido, incolor	Líquido límpido, incolor

Observações Gerais**Especificações físico/químico do produto:**ONU: NT CLASSE: NT Nº RISCO: NT CAS: [7761-88-8] PT. FUSÃO: PT. EBULIÇÃO:
PT. FULGOR: ÍND. REFRAÇÃO: CÓD. IMDG: IATA/CAO: DENSIDADE:***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