

Produto	Solução de Ácido acético 0,1N (0,1M)	Lote nº	10100
Fórmula	CH ₃ COOH	Fabricação	05/2026
Peso Molecular	60,05 g/mol	Validade	05/2027
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Aspecto	= Líquido límpido	Líquido límpido
Cor	= Incolor	Incolor
Odor	Característico (vinagre), levemente irritante.	Conforme
Concentração (normalidade)	0,0991 – 0,1010 N	0,1001 N
Concentração (molaridade)	0,0991 – 0,1010 M	0,1001 M
Fator de correção	0,990 - 1,010	1,002
Veículo	Água deionizada	Água deionizada
Densidade	1,001 - 1,010 g/cm ³	1,0021 g/cm ³
pH	≤ 2,9	2,6
Observações Gerais		

Especificações físico/químico do produto:ONU: NT CLASSE: NT NºRSCO: NT CAS: [64-19-7] PT. FUSÃO: ND PT. EBULIÇÃO: ND
PT. FULGOR: ND ÍND. REFRAÇÃO: ND CÓD. IMDG: NT IATA/CAO: NT***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