

Produto	Solução de Hidróxido de Sódio 0,05 N (M)	Lote	10267
Fórmula	NaOH	Fabricação	05/2026
Peso Molecular	39,997 g/mol	Validade	05/2027
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Concentração equivalente-grama/L (N)	0,0495 - 0,0505 N	0,0501 N
Concentração mol/L (M)	0,0495 - 0,0505 M	0,0501 M
Concentração percentual	0,18 - 0,22%	0,20%
Fator de Correção	0,9950 - 1,0050	1,0018
Densidade	1,000 - 1,005 g/mL	1,0004 g/mL
Veículo	Água Deionizada	Passa no teste
Aparência	Líquido límpido e incolor	Líquido límpido e incolor

Observações Gerais

Especificações físico/químico do produto:

ONU: NT CLASSE: NT Nº RISCO: NT CAS: NT 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	Aprovado com restrições

Eliane Carvalho de Vasconcelos - CRQ 09201157 – 9ª Região

Responsável Técnico