

Produto	Álcool Isopropílico P.A. / ACS (isopropanol)	Lote nº	9821
Fórmula	C ₃ H ₈ O	Fabricação	03/2026
Peso Molecular	60,10 g/mol	Validade	03/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 11 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Aparência	Líquido límpido	Líquido límpido
Cor	Incolor	Incolor
Solubilidade em água	Passa teste	Passa teste
Cor (APHA)	<= 10	5
Água (K.F.)	<= 0,2%	0,1 %
Resíduo após evaporação	<= 0,001 %	0,0002%
Densidade (20 °C)	0,7850 - 0,7870 g/mL	0,7863g/mL
Faixa de Destilação (entre 81,30 e 83,0 °C)	Corresponde	Corresponde
Reatividade com Cobalto (Co)	Passa teste	Passa teste
Ácidos ou Bases tituláveis	<= 0,0001 meq/g	0,000062 meq/g
Pureza	>= 99,5 %	99,84%
Observações Gerais		

Especificações físico/químico do produto:					
ONU: NT	CLASSE: NT	Nº RISCO: NT	CAS: [67-63-0]	PT. FUSÃO: NT	PT. EBULIÇÃO: NT
	PT. FULGOR: NT	ÍND. REFRAÇÃO: NT	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	Aprovado com restrições

Eliane Carvalho de Vasconcelos – CRQ 09201157 – 9ª Região

Responsável Técnico