

Produto	Álcool Etílico Absoluto P.A. / ACS	Lote nº	9662
Fórmula	C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> O	Fabricação	03/2026
Peso Molecular	46,07 g/mol	Validade	03/2031
Ref. bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 <sup>th</sup> edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Ensaio	Mín. 99,8%	99,80%
Água (H <sub>2</sub> O)	0,2%	0,100%
Cor (APHA)	Máx. 10	5
Resíduos após evaporação	Máx. 0,001%	0,00064%
Acetona	Máx. 0,001%	0,00073%
Álcool Isopropílico	Máx. 0,003%	0,0029%
Acidez (como CH <sub>3</sub> COOH)	Máx. 0,0005%	0,00025%
Metanol (CH <sub>3</sub> OH) (CG)	Máx. 0,1%	0,055%
Solubilidade em água	Solúvel	Solúvel
Alcalinidade (como NH <sub>3</sub> )	Máx. 0,0003%	0,00017%
<b>Observações Gerais</b>		

**Especificações físico/químico do produto:**ONU: ND CLASSE: ND Nº RISCO: ND CAS: [64-17-5] PT. FUSÃO: -ND PT. EBULIÇÃO: ND  
PT. FULGOR: ND ÍND. REFRAÇÃO: ND CÓD. IMDG: ND IATA/CAO: ND DENSIDADE: ND**\*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