

Produto	Acetona Comercial	Lote nº	9968
Fórmula	C ₃ H ₆ O	Fabricação	04/2026
Peso Molecular	58,08 g/mol	Validade	04/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications – ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Teor	Mín. 99,5%	99,58%
Resíduo de evaporação	Máx. 0,001%	0,00034%
Acidez (como C ₂ H ₄ O ₂)	Máx. 0,002%	0,00101%
Alcalinidade (como NH ₃)	Máx. 0,001%	0,00087%
Aldeído (como CH ₂ O)	Máx. 0,002%	0,00079%
Álcool Isopropílico (C ₃ H ₈ O)	Máx. 0,05%	0,042%
Metanol (CH ₄ O)	Máx. 0,05%	0,033%
Água (H ₂ O)	Máx. 0,5%	0,33%
Substancias que reduzem o KMnO ₄	q.s.p.	Passa no teste

Observações GeraisONU: ND CLASSE: ND Nº RISCO: ND CAS: [67-64-1] 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