

Produto	Hexano PA ACS	Lote nº	9721
Fórmula	CH ₃ (CH ₂) ₄ CH ₃	Fabricação	03/2026
Peso Molecular	86,18 g/mol	Validade	03/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Aparência	Líquido límpido e incolor	Líquido límpido e incolor
Cor (APHA)	Máx. 10	10
Resíduo após evaporação	Máx. 0,001 %	0,00072 %
Densidade (20°C)	0,658 - 0,680 g/cm ³	0,673 g/cm ³
Benzeno (C ₆ H ₆)	Máx. 0,1 %	0,087%
Faixa de destilação P.I.D.	Min. 62,0°C	68,0°C
Faixa de destilação P.F.D	Max. 74,0°C	70,0°C

Observações Gerais

CAS: [110-54-3]

*Produto classificado como reagente analítico, uso para laboratório de controle de qualidade e fins industriais.

***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