

Produto	Hexano-N 95% P.A. ACS	Lote nº	9948
Fórmula	C6H14	Fabricação	04/2026
Peso Molecular	86,18	Validade	04/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 <sup>th</sup> edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Aparência	= líquido incolor e livre de sedimento	Líquido incolor e livre de sedimento
Teor	Mín. 95%	99,55%
Densidade (25°C)	0,658 g/mL – 0,690 g/mL	0,682 g/mL
Cor (APHA)	Máx. 10	4
Água (H2O)	Máx. 0,01%	0,003%
Resíduos não voláteis	Máx. 0,0005%	0,00035%
Ciclohexano	Máx. 0,3%	0,007%
Índice de Bromo	Máx. 0,05%	Isento
Benzeno	Máx. 0,001%	Isento
Enxofre	Máx. 0,0001%	isento

**Observações Gerais****Especificações físico/químico do produto:**ONU: ND CLASSE: ND Nº RISCO: ND CAS: [110-54-3] PT. FUSÃO: ND PT. EBULIÇÃO: ND  
PT. FULGOR: ND ÍND. REFRAÇÃO: ND CÓD. IMDG: NT IATA/CAO: 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