

Produto	Vermelho de Metila P.A. / ACS (C.I. 13020)	Lote nº	10113
Fórmula	C ₁₅ H ₁₅ N ₃ O ₂	Fabricação	05/2026
Peso Molecular	269,30 g/mol	Validade	05/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Ponto de fusão	179 - 182°C	179,9°C
Intervalo visual de transição pH 4,2	Rosa	Rosa
Intervalo visual de transição pH 6,2	Amarelo	Amarelo
Limpidez da solução alcoólica	q.s.p.	Passa no teste
Aparência	Pó cristalino vermelho escuro	Pó cristalino vermelho escuro
Observações Gerais		

Especificações físico/químico do produto:					
ONU: NT	CLASSE: NT	Nº RISCO: NT	CAS: [493-52-7]	PT. FUSÃO: 179 - 182°C	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