

Produto	Vermelho de Metila P.A. / ACS (C.I. 13020)	Lote nº	10002
Fórmula	C ₁₅ H ₁₅ N ₃ O ₂	Fabricação	04/2026
Peso Molecular	269,30 g/mol	Validade	04/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Ponto de fusão	179 - 182°C	179,8°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	X	Não Aprovado		Aprovado com restrições	

Eliane Carvalho de Vasconcelos – CRQ 09201157 – 9ª região

Responsável Técnico