

Produto	Sulfato de Hidrazina P.A. / ACS	Lote nº	10313
Fórmula	NH ₂ NH ₂ . H ₂ SO ₄	Fabricação	05/2026
Peso Molecular	130,12 g/mol	Validade	05/2031
Ref. Bibliográfica	ACS 11ª Edição – Página 370		

Determinação	Especificação	Resultado
Teor	>= 99,0%	99,70%
Resíduo após ignição	<= 0,05%	0,03%
Materiais insolúveis	<= 0,005%	0,005%
Ferro (Fe)	<= 10 ppm	3 ppm
Metais pesados (como Pb)	<= 20 ppm	10 ppm
Cloreto (Cl)	<= 50 ppm	10 ppm
Aparência	= Pó cristalino branco	Pó cristalino branco
Observações Gerais		

Especificações físico/químico do produto:					
ONU: ND	CLASSE: ND	Nº RISCO: ND	CAS: [10034-93-2]	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	Aprovado com restrições

Eliane Carvalho de Vasconcelos - CRQ 09201157 – 9ª Região

Responsável Técnico