

Produto	Sulfato de Prata P.A./ACS	Lote nº	10120
Fórmula	Ag ₂ SO ₄	Fabricação	05/2026
Peso Molecular	311,80 g/mol	Validade	05/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Teor Ag ₂ SO ₄	Mín. 98,0 %	100,0%
Teor de Prata	Aprox. 69,0 %	69,35%
Ferro (Fe)	Máx. 0,001 %	0,00043%
Nitratos (NO ₃)	Máx. 0,001 %	0,00046%
Substâncias não precipitáveis pelo HCl	Máx. 0,03 %	0,00038%
Materiais insolúveis e Cloreto de Prata	Máx. 0,02 %	0,00037%
Aspecto Visual	Pó Cristalino Branco	Pó Cristalino Branco
Observações Gerais		

Especificações físico/químico do produto:ONU: NT CLASSE: NT Nº RISCO: NT CAS: [10294-26-5] PT. FUSÃO: ND PT. EBULIÇÃO: ND
PT. FULGOR: ND ÍND. REFRAÇÃO: ND CÓD. IMDG: NDI IATA/CAO: NDI DENSIDADE: 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