

Produto	Sílica-gel azul P.A. (4-8 mm)	Lote	9800
Fórmula	SiO ₂	Fabricação	03/2026
Peso Molecular	60,08 g/mol	Validade	03/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Aparência	Sólidos esféricos	Sólidos esféricos
Cor	Azul	Azul
Umidade	Máx. 2,0 %	1,6 %
Granulometria (> 8,0 mm)	Máx. 5,0	2,8 %
Granulometria (< 4,0 mm)	Máx. 10,0	6,3 %
Densidade	Mín. 700,0 g/dm ³	715,0 g/dm ³

Observações Gerais**Especificações físico/químico do produto:**ONU: NT CLASSE: NT Nº RISCO: NT CAS: [112926-00-8] PT. FUSÃO: ND PT. EBULIÇÃO: ND
PT. FULGOR: ND ÍND. REFRAÇÃO: ND CÓD. IMDG: NT IATA/CAO: ND 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	<input checked="" type="checkbox"/>	Não Aprovado	Aprovado com restrições

Eliane Carvalho de Vasconcelos - CRQ 09201157 – 9ª Região

Responsável Técnico