

Produto	Dodecil Sulfato de Sódio 95% Puro	Lote nº	9665
Fórmula	CH ₃ (CH ₂) ₁₁ OSO ₃ Na	Fabricação	03/2026
Peso Molecular	288,38 g/mol	Validade	03/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 11 ^h edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Perda por secagem (105°C)	<= 2,0%	1,5%
Cloreto de sódio e sulfato de sódio	<= 8,0%	1,7%
Metais pesados (como Pb)	<= 20 ppm	<= 5 ppm
Teor	>= 95,0%	95,80%
pH da solução a 1%	Entre 7,50 e 10,50	9,80
Aparência	= Pó a grânulos branco	Pó a grânulos branco

Observações Gerais

Especificações físico/químico do produto:

CAS: [151-21-3]

***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