

Produto	Dodecilbenzenosulfonato de Sódio P.A. / ACS	Lote nº	9698
Fórmula	CH ₃ (CH ₂) ₁₁ C ₆ H ₄ SO ₃ Na	Fabricação	03/2026
Peso Molecular	348,48	Validade	03/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications – ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Teor em Sulfato de Sódio	<= 1,0%	<= 1%
Teor em Cloreto de Sódio	<= 0,5%	<= 0,5%
Teor de Substancia Ativa	Entre 49,0% e 52,0%	50,46%
Aparência da solução de solubilidade	= liquido levemente turvo amarelo claro	= liquido levemente turvo amarelo claro
pH da solução a 10%	Entre 7,00 e 8,00	7,783
Solubilidade em água	= Solúvel	Solúvel
Aparência	= pastoso a liquido viscoso branco a amarelado	Pastoso a liquido viscoso branco a amarelado
Observações Gerais		

Especificações físico/químico do produto:

ONU: ND CLASSE: ND Nº RISCO: ND CAS: [2155-30-0] 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