



Laudo de Análise

CARBON CIENTIFICA LTDA

CNPJ. 44.114.040/0001-30
ALAMEDA BOM PASTOR 773
83.015-140 – OURO FINO
São José dos Pinhais – PR

Produto	Ácido Sulfosalicílico-5 Dihidratado P.A.	Lote	10064
Fórmula	C7H6O6S . 2H2O	Fabricação	05/2026
Peso Molecular	254,22 g/mol	Validade	05/2031

Determinação	Especificação	Resultado
Teor	$\geq 99\%$	99,3%
Resíduo de ignição	$\leq 0,1\%$	< 0,1%
Sulfato (SO4)	$\leq 0,1\%$	< 0,04%
Cloreto (Cl)	$\leq 0,01\%$	< 0,01%
Acido Salicílico	$\leq 0,2\%$	< 0,2%
Insolúveis	$\leq 0,02\%$	< 0,02%
Metais pesados (Pb)	$\leq 0,002\%$	< 0,002%
Ferro (Fe)	$\leq 0,002\%$	< 0,002%

Observações Gerais

Especificações físico/químico do produto:

ONU: NT CLASSE: NT Nº RISCO: NT CAS: [5965-83-3] PT. FUSÃO: ND PT. EBULIÇÃO: ND
PT. FULGOR: ND ÍND. REFRAÇÃO: ND CÓD. IMDG: ND 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	<input type="checkbox"/>	Aprovado com restrições	<input type="checkbox"/>
----------	-------------------------------------	--------------	--------------------------	-------------------------	--------------------------

Eliane Carvalho de Vasconcelos - CRQ 09201157 – 9ª Região

Responsável Técnico