

Produto	Ácido Pirogálico (Pirogallol) P.A.	Lote nº	10206
Fórmula	C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> O <sub>3</sub>	Fabricação	05/2026
Peso Molecular	126,11 g/mol	Validade	05/2029
Ref. Bibliográfica	ACS 11ª Edição		

Determinação	Especificação	Resultado
Cloreto (Cl)	<= 0,001%	< 0,001%
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	<= 0,01%	< 0,01%
Perda por dessecação	<= 0,5%	< 0,08%
Resíduos após ignição	<= 0,025%	< 0,01%
Metais pesados (Pb)	<= 10 mg/Kg	< 10 mg/Kg
Pureza	>= 99,5%	99,98%
Ponto de fusão	131 – 136°C	132 – 134,4°C
Solubilidade em água	= Clara	Clara
Teste de ácido gálico	= Clara	Clara
Aparência	= Pó branco cristalino	Pó branco cristalino

**Observações Gerais**

Especificações físico/químico do produto:

CAS: [87-66-1]

**\*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