

Produto	Azul de Coomassine Brilhante G-25	Lote nº	10235
Fórmula	C <sub>45</sub> H <sub>44</sub> N <sub>3</sub> NaO <sub>7</sub> S <sub>2</sub>	Fabricação	05/2026
Peso Molecular	825,99 g/mol	Validade	05/2029
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 11 <sup>th</sup> edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Perda por secagem	<= 5,0%	4,8%
Absorbância máxima em pH 7,0	Entre 554,0nm e 563,0nm	558,0nm
Solubilidade em álcool	= Solúvel	Solúvel
Aparência da solução de solubilidade	= Líquido límpido azul profundo	Líquido límpido azul profundo
Sensibilidade para aminoácidos	= Passa teste	Passa teste
Aparência	= Pó fino marrom	Pó fino marrom
Observações Gerais		

Especificações físico/químico do produto:					
ONU: ND	CLASSE: ND	Nº RISCO: ND	CAS: [6104-59-2]	PT. FUSÃO: ND	PT. EBULIÇÃO: ND
	PT. FULGOR: ND	ÍND. REFRAÇÃO: ND	CÓD. IMDG: NT	IATA/CAO: ND	
<b>*Proibida a venda para menores de 18 anos.</b>					

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