

Produto	Solução de Benedicti Qualitativa	Lote	10043
Fórmula	$\text{CuSO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O} + \text{Na}_2\text{C}_6\text{H}_5\text{O}_7 \cdot 2\text{H}_2\text{O} + \text{Na}_2\text{CO}_3$	Fabricação	04/2026
Peso Molecular	203,24 g/mol + 276,06 g/mol + 105,99 g/mol	Validade	04/2027
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Cor	Azul intenso	Azul intenso
Aparência	Líquido límpido	Líquido límpido
pH	9,0 – 10,0	9,8
Observações Gerais		

Especificações físico/químico do produto:						
ONU: ND	CLASSE: ND	Nº RISCO: ND	CAS: []	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	Aprovado com restrições

Eliane Carvalho de Vasconcelos - CRQ 09201157 – 9ª Região

Responsável Técnico