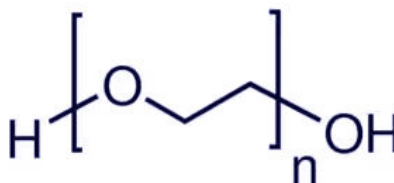


**CERTIFICADO DE ANÁLISE****PRODUTO:** PEG 200 (POLIETILENOGLICOL 200)**MARCA:** INLAB CONFIANÇA**CÓDIGO:** 772**LOTE:** 865575**FABR:** 03/2023**VENC:** 11/2025Fórmula Molecular:  $H(OCH_2CH_2)_nOH$ 

Nº CAS: [25322-68-3]



Armazenamento: Temperatura ambiente.

ESPECIFICAÇÕES	TEÓRICO	RESULTADO
Aparência	Líquido claro ou incolor	Corresponde
Cor (25% aquosa)	0 – 20%	9.000
Solubilidade	Solúvel em água e álcool	Corresponde
pH (solução 5%)	4 – 7.50	6.950
Viscosidade 100 °C (cst)	3.90 – 4.80	4.400
Umidade (kf)	0 – 0.50%	0.160
Arsênico (As)	Máx. 3 ppm	< 3.0
Metais pesados (Pb)	Máx. 5 ppm	< 5.0
Cinzas sulfatadas	Máx. 0.10%	< 0.10

Química Responsável  
Maria Auxiliadora De Oliveira  
CRQ IV: 04206751

Cod.Doc.:GQ/51 – Anexo 06 – Rev.003

