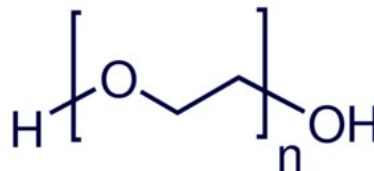


CERTIFICADO DE ANÁLISE**PRODUTO:** PEG 4000 (POLIETILENOGLICOL 4000)**MARCA:** INLAB CONFIANÇA**CÓDIGO:** 770**LOTE:** 875592**FABR:** 04/2026**VENC:** 10/2028Fórmula Molecular: HO(C₂H₄O)_nH

Nº CAS: [25322-68-3]

Armazenamento: Temperatura ambiente.

ESPECIFICAÇÕES	TEÓRICO	RESULTADO
Caracteres*	Flocos branco	Corresponde
Solubilidade	Solúvel em água	Corresponde
pH (solução aquosa a 5%)	5,5 – 7,5	6,76
Viscosidade em 98,9 °C	76 – 100 cSt	92 cSt
Temperatura de fusão	53 °C – 61 °C	59 °C
Conteúdo de umidade	Máx. 1,0%	0,20%

**Resultados obtidos através de testes realizados em nosso laboratório de controle de qualidade.*

Química Responsável
Maria Auxiliadora De Oliveira
CRQ IV: 04206751

Cod.Doc.:GQ/51 – Anexo 06 – Rev.003