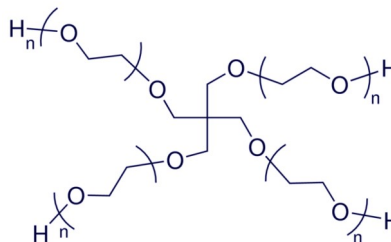


CERTIFICADO DE ANÁLISE**PRODUTO:** PEG 400 (POLIETILENOGLICOL 400)**MARCA:** INLAB CONFIANÇA**CÓDIGO:** 774**LOTE:** 869793**FABR:** 06/2024**VENC:** 09/2025Fórmula Molecular: HO(C₂H₄O)_nH

Nº CAS: [25322-68-3]

Armazenamento: Temperatura ambiente.



ESPECIFICAÇÕES	TEÓRICO	RESULTADO
Aparência	Líquido viscoso claro	Corresponde
Solubilidade	Solúvel em água	Corresponde
pH (5% em solução aquosa)	4,5 - 7,5	6,72
Viscosidade á 98,9°C	6,8 - 8,0	7,3
Gravidade específica @ 20/20°C	1,11 - 1,13	1,126
Conteúdo de umidade	0,5	0,09

Densidade do Produto: 1,128 g/ml


Química Responsável

Maria Auxiliadora De Oliveira

CRQ IV: 04206751

Cod.Doc.:GQ/51 – Anexo 06 – Rev.003