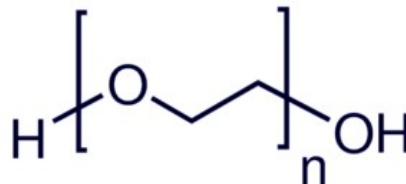


**CERTIFICADO DE ANÁLISE**

**PRODUTO:** POLIETILENOGLICOL 400  
**MARCA:** INLAB CONFIANÇA  
**CÓDIGO:** 774  
**LOTE:** 868999  
**FABR:** 03/2024  
**VENC:** 09/2025



Fórmula Molecular:  $\text{HO}(\text{C}_2\text{H}_4\text{O})_n\text{H}$

Nº CAS: [25322-68-3]

Armazenamento: Temperatura ambiente.

ESPECIFICAÇÕES	TEÓRICO	RESULTADO
Caracteres	Líquido límpido e viscoso	Corresponde
Solubilidade	Solúvel em água	Corresponde
pH (solução á 5%)	4,0 – 7,50	6,35
Viscosidade à 98,9°C (cst)	6,80 – 8,0	7,2
Gravidade Específica @ 20/20°C	1,11 – 1,13	1,126
Umidade	0 – 0,5%	0,18%

Densidade do Produto: 1,128 g/ml

Química Responsável  
Maria Auxiliadora De Oliveira  
CRQ IV: 04206751

Cod.Doc.:GQ/51 – Anexo 06 – Rev.003