

BOLETIM DE ANÁLISE

PARAFINA LÍQUIDA

Lote: 001/116/2

Validade: 04/2025

Parâmetros	Unidad e	Norma ASTM	Valor Obtido	Especificação		
				Min.	Típico	Máx.
Densidade a 15° C	Kg/l	D1298	0,8343	-	-	0,865
Cor Saybolt	-	D156	30	+30		
Viscosidade a 20°C	mPa.s	Eur.Ph	25.9	25.0	-	35.0
Viscosidade a 40°C	cSt	D445	14.30	14.0		35,0
Viscocidade a 100°C	cSt	D445	3.39	-	3.4	
Ponto de Inflamação	°C	D92	192	180		
Ponto de Fluidez	°C	D97	-15			-12
Índice de Refração	-	D1218	1,4656		Cumpre	
Substâncias facilmente Carbonizáveis		Eur.Ph	Cumpre		Cumpre	
Parafinas Sólidas		Eur.Ph	Cumpre		Cumpre	
Acidez, Alcalinidade		Eur.Ph	Cumpre		Cumpre	
Hidrocarbonetos Aromáticos Policíclicos		Eur.Ph	Cumpre		Cumpre	

Nota: Este boletim de análise foi emitido de acordo com o do nosso fornecedor, que possuímos em arquivo.