

PROTOCOLO DE ANÁLISIS

FORM:16

Rev.:03

PRODUCTO: **KALFLEX -10**

LOTE o **NºPARTIDA: P-22057**

FECHA DE ANÁLISIS:..25../.09../.17.



PROPIEDADES EVALUADAS	UNIDADES	VALORES OBTENIDOS	VALOR ESPECIFICADO	MET. DE ANÁLISIS	NORMA REFERENCIA
Acidez	mgKOH/gm	0,01	0,07max.	T-G-27	ASTM D-1045
Pto de Inflamación	C°	218	206° min.	T-P-03	ASTM D-92
Color APHA	-----	20	35max.	T-G-30	ISO-6271
Aspecto	-----	Límpido	Límpido	Visual	-----
Densidad relat(25°C/25°C)	-----	0,982	0,985±0,005	T-G-19	ASTM D-4052
Ind. Refacción (25°C)	-----	1,483	1,485±0,005	T-G-03	ASTM D-1045

LABORATORIO