

BOLETÍN DE ANÁLISIS

Producto: TWEEN 80		
LOTE: 15206/21/1	FÓRMULA: C64H124O26	Nº CAS: 9005-65-6
RETEST: 04/2022	P.M: 1309,7 g/mol	Nº EINECS:
LOTE DE FABRICANTE:	EDICIÓN:	
FECHA DE LIBERACIÓN:		
CARACTERÍSTICAS		
DESCRIPCIÓN: Líquido oleoso de color amarillo pardo.		
SOLUBILIDAD: Miscible en éter y etanol. Emulsiona en agua, prácticamente insoluble en aceite.		
ANÁLISIS CAR EXTRA:		

ENSAYOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
IDENTIFICACION		Positiva(0)
INDICE ACIDEZ	0-2 mgKOH/g	0,8 mgKOH/g(0)
INDICE SAPONIFICACION	45,0-55,0 mg KOH/g	49,8 mg KOH/g(0)
INDICE HIDROXILO	65,0- 80,0 mgKOH/g	68,6 mgKOH/g(0)
COLOR GARDNER	< 7,0	3,8(0)
AGUA	<= 3 %	Conforme(0)
DIETILENGLICOL	<= 0,25 %	Conforme(0)
DIOXANO	<= 5 ppm	Conforme(0)
OXIDO ETILENO	<= 0,2 ppm	Conforme(0)
MERCURIO	<= 1,0 ppm	Conforme(0)
ETILENGLICOL	<= 0,25 % <	Conforme(0)
ARSENICO	<= 3,0 ppm	Conforme(0)
CADMIO	< =1,0 ppm	Conforme(0)
PLOMO	<= 2,0 ppm	Conforme(0)

Observaciones: Cumple Especificacion Fabricante. APTO USO ALIMENTARIO
Conservación: En lugar fresco y seco, en envases bien cerrados y protegidos de la luz y la humedad.
Calificación: APTO
Laboratorios :0 Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado