

CERTIFICADO DE ANÁLISIS

TRICLOROETILENO

Origen: CHINA
Código: 9453 L
ONU: 1710
CAS N°: 79-01-6
Presentación: TAMBOR X 280

Lote: BF191202

PARAMETRO	REQUERIMIENTO	UNIDAD	RESULTADOS
Apariencia	Líquido transparente sin sólidos, ni sedimentos suspendidos	-	CONFIRMA
Densidad a 20 °C	1.460-1.466	g/cm ³	1.4633
Ensayo de destilación (0°C 101.325KPa) Temperatura inicial de destilación	≥85.5	°C	86.5
Temperatura final de destilación	≤91.0	°C	87.5
Temperatura 95% de destilado	≤88.5	°C	87.3
Residuo	≤0.005	%	0.0008
Acidez	≤0.001	%	-
Alcalinidad	≤0.025	%	0.00030
Cl ⁻	Calificado	-	PASA
Agua	≤0.01	%	0.005
Acidez luego de oxidación	≤0.02	%	-
Pureza	≥99.5	%	99.73

Nota: Los datos contenidos en el presente certificado son proporcionados por el fabricante y no eximen al comprador del pertinente control del producto a su recepción

Partida 4657011
Creado 27/01/20 KNS