

**TRICLOROETILENO A.C.S.**

Trichloroethylene	CAT. 2635
CHCl:CCl <sub>2</sub>	P.M. 131.39
CAS: 79-01-6	
Apariencia típica:	Líquido claro e incoloro.
Uso analítico:	Solvente
Punto de ebullición:	87°C
Solubilidad en agua:	0.1 g en 100 mL a 25°C
Densidad:	1.46 g/mL

**ESPECIFICACIONES**

Ensayo (CHCl:CCl <sub>2</sub> )	≥ 99.5%
	<i>Máximo permitido</i>
Color (APHA)	10
Residuo después de evaporación	0.001%
Ácido titulable [meq/g]	0.0001
Base titulable [meq/g]	0.0003
Agua (H <sub>2</sub> O)	0.02%
Metales pesados (como Pb)	1 ppm
Halógenos libres	Pasa prueba

**PRESENTACIONES**

500 mL, 1, 2.5, 4, 18 L

NFPA: 2-1-0

COLOR DE ALMACENAJE: AZUL