

TRICLOROETILENO

8040

Especificaciones ACS

Ensayo [CHCl:CCl₂] (C.G.) 99.5 % mín.

Color (APHA) 10 máx.

Residuo después de la evaporación 0.001 % máx.

Acidez titulable meq/g 0.0001 máx.

Base titulable meq/g 0.0003 máx.

Agua (H₂O) 0.02 % máx.

Metales pesados (como Pb) 0.0001 % máx.

Halógenos libres Pasa prueba

CAS N° 79-01-6

CHCl:CCl₂

P.M. 131.39

Densidad: 1.45 g/cm³

Punto de ebullición: 87 - 87.6 °C

Punto de fusión: - 86 °C

Color de almacenaje: Azul

Presentaciones

K 8040.1000 (1.0 L)

K 8040.4000 (4.0 L)

Karal S.A. de C.V.

Tel. (477) 763 60 60, 763 58 40 y 770 71 50
www.karal.com.mx email: ventas@karal.com.mx