

COLORURO DE METILENO

Para uso en Análisis de residuos de pesticidas

6024

CH_2Cl_2
P.M. 84.93

CAS N° 75-09-2

Especificaciones

Apariencia	Líquido claro
Ensayo [CH_2Cl_2] (C.G.)	99.5 % mín.
Color (APHA)	10 máx.
Residuo después de la evaporación	0.002 % máx.
Acidez titulable meq/g	0.0003 máx.
Agua (H_2O)	0.02 % máx.
Halógenos libres	Pasa prueba
<u>Trazas de residuos orgánicos:</u>	
Impurezas sensibles ECD (como epóxido de heptacloro) (pg/ml)	10 máx.
Impurezas sensibles FID (como 2-octanol) (ng/ml)	5 máx.

Densidad: 1.32 g/cm³
Punto de ebullición: 39 - 40 °C
Punto de fusión: - 97°C
Color de almacenaje: Azul

Presentaciones
K 6024.4000 (4.0 L)