

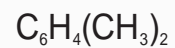
# XILENOS

# 4090

## Especificaciones ACS

Ensayo [suma de isómeros] (C.G.)	98.5 % mín.
Etilbenceno [C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> ] (C.G.)	25.0 % máx.
Color (APHA)	10 máx.
Residuo después de la evaporación	0.002 % máx.
Sustancias oscurecidas por ácido sulfúrico	Pasa prueba
Compuestos de azufre (como S)	0.003 % máx.
Agua (H <sub>2</sub> O)	0.05 % máx.

CAS N° 1330-20-7



P.M. 106.17

Densidad: 0.865 g/cm<sup>3</sup>

Punto de ebullición: 136-140 °C

Punto de fusión: - 34 °C

Flash point: 25 °C

Índice de refracción: 1.496-1.498

Color de almacenaje: Rojo

## Presentaciones

K 4090.1000 (1.0 L)

K 4090.4000 (4.0 L)

K 4090.5018 (18.0 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