

METIL ISO-BUTIL CETONA

4-metil-2pentanona

2026

Especificaciones ACS

Ensayo [(CH₃)₂CHCH₂COCH₃] (C.G.) 98.5 % min.

Agua (H₂O) 0.1 % máx.

Color (APHA) 15 máx.

Residuo después de la evaporación 0.005 % máx.

Acidez titulable meq/g 0.002 máx.

CAS N° 108-10-1

(CH₃)₂CHCH₂COCH₃

P.M. 100.16

Densidad: 0.79 g/cm³

Punto de ebullición: 118 °C

Índice de refracción: 1.395 – 1.397

Flash point: 14 °C

Punto de fusión: - 84 – 119 °C

Color de Almacenaje: Rojo

Presentaciones

K 2026.1000 (1.0 L)

K 2026.4000 (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