

ANHÍDRIDO ACÉTICO

1011

Especificaciones ACS

Ensayo [(CH ₃ CO) ₂ O] (C.G.)	97.0 % min.
Residuo después de la evaporación	0.003 % máx.
Cloruro (Cl)	0.0005 % máx.
Fosfato (PO ₄)	0.001 % máx.
Sulfato (SO ₄)	0.0005 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.0002 % máx.
Hierro (Fe)	0.0005 % máx.
Sustancias reductoras del permanganato	Pasa prueba

CAS N° **108-24-7**

(CH₃CO)₂O **P.M.** 102.09

Densidad: 1.08 g/cm³

Punto de ebullición: 140 °C

Punto de fusión: - 73.1 °C

Color de almacenaje: Rojo a rayas

Presentaciones

K 1011.1000 (1.0 L)

K 1011.4000 (4.0 L)

K 1011.5018 (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