

PIRIDINA

4060

Especificaciones ACS

Ensayo [C ₅ H ₅ N] (C.G.)	99.0 % min.
Solubilidad en agua	Pasa prueba
Residuo después de la evaporación	0.002 % máx.
Agua (H ₂ O)	0.1 % máx.
Cloruro (Cl)	0.001 % máx.
Sulfato (SO ₄)	0.001 % máx.
Amoniaco (NH ₃)	0.002 % máx.
Cobre (Cu)	0.0005 % máx.
Sustancias reductoras	Pasa prueba

CAS N° 110-86-1

C₅H₅N
P.M. 79.10

Densidad: 0.97 g/cm³

Punto de ebullición: 116°C

Índice de refracción: 1.5085 – 1.5105

Flash point: 17°C

Punto de fusión: - 42°C

Color de Almacenaje: Rojo

Presentaciones

K 4060.1000 (1.0 L)
K 4060.4000 (4.0 L)
K 4060.5018 (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