

ÁCIDO PERCLÓRICO 70%

1026

Especificaciones ACS

Ensayo [HClO₄] 69.0 – 72.0 %

Color (APHA) 10 máx.

Residuo después de la ignición 0.003 % máx.

Silicato y fosfato (como SiO₂) 0.0005 % máx.

Cloruro (Cl) 0.001 % máx.

Compuestos de nitrógeno (como N) 0.001 % máx.

Sulfato (SO₄) 0.001 % máx.

Metales pesados (como Pb) 0.0001 % máx.

Hierro (Fe) 0.0001 % máx.

CAS N° 7601-90-3

HClO₄

P.M. 100.46

Densidad: 1.67 g/cm³

Punto de ebullición: 198 °C

Punto de fusión: - 18 °C

Color de almacenaje: Blanco

Presentaciones

K 1026.0500 (500 ml)

K 1026.2500 (2.5 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