

ÁCIDO CLORHÍDRICO

1010

Especificaciones ACS

Ensayo [HCl]	36.5 –38.0 %
Color (APHA)	10 máx.
Residuo después de la ignición	0.0005 % máx.
Bromuro (Br)	0.005 % máx.
Sulfato (SO ₄)	0.0001 % máx.
Sulfito (SO ₃)	0.0001 % máx.
Sustancias orgánicas extraíbles (C.G.)	0.0005 % máx.
Cloro libre (Cl)	0.0001 % máx.
Amonio (NH ₃)	0.0003 % máx.
Arsénico (As)	0.000001 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.0001 % máx.
Hierro (Fe)	0.00002 % máx.

CAS N° 7647-01-0

HCl

P.M. 36.46

Densidad: 1.18 g/cm³

Punto de ebullición: 57 °C

Punto de fusión: - 35 °C

Color de almacenaje: Blanco

Presentaciones

K 1010.1000 (1.0 L)

K 1010.2500 (2.5 L)

K 1010.5018 (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