

# YODURO DE POTASIO

## Cristal

5090

### Especificaciones ACS

Ensayo [KI]	99.0 % mín.
Materia insoluble	0.005 % máx.
Pérdidas por secado a 150 °C	0.2 % máx.
pH de la solución al 5% a 25 °C	6.0 – 9.2
Cloruro y bromuro (como Cl)	0.01 % máx.
Yodato (IO <sub>3</sub> )	0.0003 % máx.
Fosfato (PO <sub>4</sub> )	0.001 % máx.
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	0.005 % máx.
Bario (Ba)	0.002 % máx.
Calcio (Ca)	0.002 % máx.
Magnesio	0.001 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.0003 % máx.
Sodio (Na)	0.005 % máx.

CAS N° 7681-11-0

KI

P.M. 166.0

**Punto de ebullición:** 1330 °C

**Punto de fusión:** 680 °C

**Color de almacenaje:** Verde

### Presentaciones

K 5090.0100 (100 g)

K 5090.0500 (500 g)

K 5090.2500 (2.5 Kg)

**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