

# COLORURO DE POTASIO

## Cristal

5087

### Especificaciones ACS

Ensayo [KCl]	99.0 – 100.5 %
Materia insoluble	0.005 % máx.
pH de la solución al 5% a 25 °C	5.4 – 8.6
Yoduro (I)	0.002 % máx.
Bromuro (Br)	0.01 % máx.
Clorato y nitrato (como NO <sub>3</sub> )	0.003 % máx.
Fosfato (PO <sub>4</sub> )	0.0005 % máx.
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	0.001 % máx.
Bario (Ba)	Pasa prueba
Metales pesados (como Pb)	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.0003 % máx.
Calcio (Ca)	0.002 % máx.
Magnesio (Mg)	0.001 % máx.
Sodio (Na)	0.005 % máx.

CAS N° 7447-40-7

KCl

P.M. 74.55

Densidad: 1.98 g/cm<sup>3</sup>

Punto de fusión: 773 °C

Color de almacenaje: Verde

### Presentaciones

K 5087.0100 (100 g)

K 5087.0500 (500 g)

K 5087.2500 (2.5 kg)

K 5087.5010 (10.0 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