

# BROMURO DE POTASIO

## Para IR

5105

### Especificaciones

Ensayo [KBr]	99.0 % min.
pH de la solución al 5% a 25 °C	5.0 – 8.8
Materia insoluble	0.005 % máx.
Bromato (BrO <sub>3</sub> )	0.001 % máx.
Yodato (IO <sub>3</sub> )	0.001 % máx.
Cloruro (Cl)	0.2 % máx.
Yoduro (I)	0.001 % máx.
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	0.005 % máx.
Bario (Ba)	0.002 % máx.
Metales Pesados (como Pb)	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.0005 % máx.
Calcio (Ca)	0.002 % máx.
Magnesio (Mg)	0.001 % máx.
Aptitud para espectroscopia IR	Pasa prueba.

CAS N° 7758-02-3

KBr

P.M. 119.0

Densidad: 2.75 g/cm<sub>3</sub>

Punto de fusión: 730 °C

Punto de ebullición: 1435 °C

Color de almacenaje: Verde

### Presentaciones

K 5105.0025 (25 g)

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