

NITRATO DE BARIO

Cristal

2006

Especificaciones ACS

Ensayo [Ba(NO ₃) ₂]	99.0 % min.
Materia insoluble	0.01 % máx.
pH de la solución al 5% a 25 °C	5.0 – 8.0
Cloruro (Cl)	0.0005 % máx.
Calcio (Ca)	0.05 % máx.
Potasio (K)	0.005 % máx.
Sodio (Na)	0.005 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.0002 % máx.
Estroncio (Sr)	0.1 % máx.

CAS N° 10022-31-8

Ba(NO₃)₂
P.M. 261.35

Densidad: 3.23 g/cm³

Punto de fusión: 592 °C

Color de almacenaje: Amarillo

Presentaciones

K 2006.0100 (100 g)
K 2006.0500 (500 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