



Karal S.A. de C.V.

Bld. Aviadores 212, Col. Cd. Industrial, C.P. 37490, León, Gto.
Tel. (01 477) 7 63 60 60 , 7 70 71 50
www.karal.com.mx, ventas@karal.com.mx

Certificado de Análisis

Lote **22697**

Catálogo

Descripción del producto

CAS No.

2009

**COLORURO DE BARIO
Dihidrato**

10326-27-9

Grado

Fórmula

P.M.

Fecha

Caducidad

Reactivo ACS

BaCl₂ · 2H₂O

244.26

25 / 11 / 2016

Noviembre 2026

Pruebas

Resultados

Especificaciones

Ensayo [BaCl ₂ · 2H ₂ O]	99.0 %	99.0 % mín.
Perdida por secado a 150 °C	14.7 %	14.0 – 16.0 % máx.
pH de la solución al 5% a 25 °C	5.6	5.2 – 8.2
Materia insoluble	0.004 %	0.005 % máx.
Sustancias oxidantes (como NO ₃)	0.004 %	0.005 % máx.
Calcio (Ca)	0.05 %	0.05 % máx.
Potasio (K)	0.0025 %	0.0025 % máx.
Sodio (Na)	0.005 %	0.005 % máx.
Estroncio (Sr)	0.1 %	0.1 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.0003 %	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.0001 %	0.0002 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.