



Karal S.A. de C.V.

Blvd. 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 **15790**

Catálogo

Descripción del producto

CAS No.

5015

**CARBONATO DE SODIO
Anhidro**

497-19-8

Grado

Fórmula

P.M.

Fecha

Caducidad

Reactivo ACS

Na₂CO₃

105.99

04 / 07 / 2013

Julio 2023

Pruebas

Resultados

Especificaciones

Ensayo [Na ₂ CO ₃] (base seca)	99.84 %	99.5 % min.
Materia insoluble	0.009 %	0.01 %máx.
Perdida por calentamiento a 285 °C	0.15 %	1.0 % máx.
Cloruro (Cl)	0.0009 %	0.001 % máx.
Fosfato (PO ₄)	0.0001 %	0.001 % máx.
Silice (SiO ₂)	0.001 %	0.005 % máx.
Compuestos de azufre (como SO ₄)	0.0005 %	0.003 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.000025 %	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.00005 %	0.0005 % máx.
Calcio (Ca)	0.0075 %	0.03 % máx.
Magnesio (Mg)	0.0012 %	0.005 %máx.
Potasio (K)	0.0012 %	0.005 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.