



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	11618
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	01 / 06 / 2010	Enero 2021

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo (Na ₂ CO ₃) (base seca)	99.53 %	99.5 % min.
Materia insoluble	0.01 %	0.01 %máx.
Perdidas por calentamiento a 285 °C	0.277 %	1.0 % máx.
Cloruro (Cl)	0.0005 %	0.001 % máx.
Compuestos de nitrógeno (como N)	0.001 %	0.001 % máx.
Fosfato (PO ₄)	0.0005 %	0.001 % máx.
Compuestos de azufre (como SO ₄)	0.001 %	0.003 % máx.
Precipitados con hidróxido de amonio	0.001 %	0.01 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.000125%	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.00025 %	0.0005 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.