



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 **26687**

Catálogo

Descripción del producto

CAS No.

1002

**ÁCIDO CÍTRICO
Anhidro**

77-92-9

Grado

Fórmula

P.M.

Fecha Elaboración

Fecha Caducidad

Reactivo ACS

$C_6H_8O_7$

192.13

19 / 07 / 2018

Julio 2028

Pruebas

Resultados

Especificaciones

Ensayo [$C_6H_8O_7$]	99.6	%	99.5	% mín.
Materia insoluble	0.002	%	0.005	% máx.
Residuo después de la ignición	< 0.02	%	0.02	% máx.
Cloruro (Cl)	< 0.001	%	0.001	% máx.
Oxalato (C_2O_4)	Pasa prueba		Pasa prueba	
Fosfato (PO_4)	0.001	%	0.001	% máx.
Sulfato (SO_4)	0.001	%	0.002	% máx.
Hierro (Fe)	0.0001	%	0.0003	% máx.
Plomo (Pb)	< 0.0002	%	0.0002	% máx.
Sustancias carbonizables por H_2SO_4 caliente	Pasa prueba		Pasa prueba	

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Control de Calidad

Q.F.B Iván Zúñiga

Firma