

	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	51883
<i>Catálogo</i>	<i>Descripción del producto</i>	<i>CAS No.</i>	
1002	ÁCIDO CÍTRICO Anhidro	77-92-9	

<i>Grado</i>	<i>Fórmula</i>	<i>P.M.</i>	<i>Fecha Elaboración</i>	<i>Fecha Caducidad</i>
Reactivo ACS	C₆H₈O₇	192.13	19 / 11 / 2025	Noviembre 2035

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [C ₆ H ₈ O ₇]	99.7 %	99.5 % mín.
Materia insoluble	0.005 %	0.005 % máx.
Residuo después de la ignición	< 0.02 %	0.02 % máx.
Cloruro (Cl)	< 0.001 %	0.001 % máx.
Oxalato (C ₂ O 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)	< 0.0001 %	0.0002 % máx.
Sustancias carbonizables por H ₂ SO ₄ caliente	Pasa prueba	Pasa prueba

Observaciones: <p>Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11ª edición.</p>

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.