



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	22318
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
1030	ÁCIDO SULFÚRICO	7664-93-9	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha	Caducidad
Reactivo ACS	H ₂ SO ₄	98.08	10 / 10 / 2016	Octubre 2026

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Apariencia	LCLMS*	LCLMS*
Ensayo [H ₂ SO ₄]	95.8 %	95.0 - 98.0 %
Color (APHA)	10	10 máx.
Residuo después de la ignición	0.0004 %	0.0005 % máx.
Cloruro (Cl)	0.000002 %	0.00002 % máx.
Nitrato (NO ₃)	0.00002 %	0.00005 % máx.
Amonio (NH ₄)	0.0002 %	0.0002 % máx.
Sustancias reductoras del permanganato (como SO ₂)	0.00005 %	0.0002 % máx.
Arsénico (As)	0.0000003 %	0.000001 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.00001 %	0.0001 % máx.
Hierro (Fe)	0.00001 %	0.00002 % máx.
Mercurio (Hg)	5 ppb	5 ppb

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

*LCLMS: Líquido Claro Libre de Materia Suspendida.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.