



# 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](http://www.karal.com.mx), [ventas@karal.com.mx](mailto:ventas@karal.com.mx)

Certificado de Análisis		Lote	23952
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
1030	ÁCIDO SULFÚRICO	7664-93-9	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha	Caducidad
Reactivo ACS	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	98.08	06 / 06 / 2017	Junio 2027

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Apariencia	LMS	LMS ( libre de materia suspendida)
Ensayo [H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ]	95.02 %	95.0 – 98.0 %
Color (APHA)	10	10 máx.
Residuo después de la ignición	0.00045 %	0.0005 % máx.
Cloruro (Cl)	0.000006 %	0.00002 % máx.
Nitrato (NO <sub>3</sub> )	0.00005 %	0.00005 % máx.
Amonio (NH <sub>4</sub> )	0.0002 %	0.0002 % máx.
Sustancias reductoras del KMO <sub>4</sub> (como SO <sub>2</sub> )	0.0002 %	0.0002 % máx.
Arsénico (As)	0.000001 %	0.000001 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.00005 %	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.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.