



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	33459
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
1047	ÁCIDO NÍTRICO TRAZAS	7697-37-2	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo	HNO ₃	63.01	09 / 02 / 2022	Febrero 2032

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [HNO ₃]	69.9 %	68.0 – 70.0 %
Cloruro (Cl)	< 0.00001 %	0.00001 % máx.
Sulfato (SO ₄)	< 0.00001 %	0.00001 % máx.
Arsênico (As)	< 0.0000001 %	0.0000001 % máx.
Metales pesados	< 0.000001 %	0.000001 % máx.
Hierro (Fe)	< 0.000001 %	0.000001 % máx.
Residuos después de ignición	< 0.0001 %	0.0001 % máx.
Color (APHA)	< 10	10 máx.

Todos los valores son reportados en partes por billón (ppb).

Al < 0.10	Ce < 0.10	Ga < 0.10	Li < 0.10	Pb < 0.10	Se < 0.10	V < 0.10
Ag < 0.10	Co < 0.10	Gd < 0.10	Lu < 0.10	Pd < 0.10	Sm < 0.10	W < 0.10
Au < 0.10	Cr 0.14	Ge < 0.10	Mg < 0.10	Pr < 0.10	Sn < 0.10	Y < 0.10
B < 0.10	Cs < 0.10	Hg < 0.10	Mn < 0.10	Pt < 0.10	Sr < 0.10	Yb < 0.10
Ba < 0.10	Cu < 0.10	Ho < 0.10	Mo < 0.10	Rb < 0.10	Tb < 0.10	Zn < 0.10
Be < 0.10	Dy < 0.10	In < 0.10	Na < 0.10	Rh < 0.10	Te < 0.10	Zr < 0.10
Bi < 0.10	Er < 0.10	Ir < 0.10	Nd < 0.10	Ru < 0.10	Th < 0.10	
Ca < 0.10	Eu < 0.10	K < 0.10	Ni < 0.10	Sb < 0.10	Ti < 0.10	
Cd < 0.10	Fe 0.12	La < 0.10	Os < 0.10	Sc < 0.10	U < 0.10	

Observaciones:

Conforme a especificaciones.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.