



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	60698
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
5083	HIDRÓXIDO DE POTASIO Escamas	1310-58-3	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo ACS	KOH	56.11	29 / 04 / 2026	Abril 2036

Pruebas	Resultados		Especificaciones	
Ensayo [KOH]	88.8	%	85.0	% mín.
Carbonato de potasio (K ₂ CO ₃)	1.0	%	2.0	% máx.
Cloruro (Cl)	< 0.01	%	0.01	% máx.
Compuestos de nitrógeno (como N)	0.001	%	0.001	% máx.
Fosfato (PO ₄)	< 0.0005	%	0.0005	% máx.
Sulfato (SO ₄)	< 0.003	%	0.003	% máx.
Metales pesados (como Ag)	< 0.001	%	0.001	% máx.
Hierro (Fe)	< 0.001	%	0.001	% máx.
Níquel (Ni)	< 0.001	%	0.001	% máx.
Calcio (Ca)	0.005	%	0.005	% máx.
Magnesio (Mg)	0.002	%	0.002	% máx.
Sodio (Na)	0.05	%	0.05	% máx.

Soporte técnico:

Este material fue analizado bajo un sistema de gestión de calidad ISO 9001:2015 Número de registro del certificado: 10008077 QM15.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.