



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	26417
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
5089	ACETATO DE POTASIO	127-08-2	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo ACS	CH₃COOK	98.14	12 / 06 / 2018	Junio 2028

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [CH ₃ COOK]	99.2 %	99.0 % min.
pH de la solución al 5% a 25 °C	7.7	7.5 – 9.0
Materia insoluble	0.003 %	0.005 % máx.
Cloruro (Cl)	0.002 %	0.003 % máx.
Hierro (Fe)	0.0001 %	0.0005 % máx.
Fosfato (PO ₄)	0.001 %	0.001 % máx.
Sulfato (SO ₄)	0.001 %	0.002 % máx.
Metales pesados (Pb)	0.0002 %	0.0005 % máx.
Calcio (Ca)	0.004 %	0.005 % máx.
Magnesio (Mg)	0.002 %	0.002 % máx.
Sodio (Na)	0.03 %	0.03 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10^a edición.

Control de Calidad
Q.F.B Iván Zúñiga



Firma