

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

	Lote	51640	
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
5087	CLORURO DE POTASIO 7447-		47-40-7

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo ACS	KCI	74.55	09/10/2025	Octubre 2035

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [KCI]	100.1 %	99.0 – 100.5 %
pH de la solución al 5% a 25 °C	5.9	5.4 - 8.6
Materia insoluble	0.002 %	0.005 % máx.
Yoduro (I)	< 0.002 %	0.002 % max.
Bromuro (Br)	< 0.01 %	0.01 % máx.
Clorato y nitrato (como NO ₃)	< 0.003 %	0.003 % máx.
Fosfato (PO ₄)	< 0.0005 %	0.0005 % max.
Sulfato (SO ₄)	< 0.001 %	0.001 % máx.
Bario (Ba)	Pasa prueba	Pasa prueba
Metales pesados (como Pb)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	< 0.0003 %	0.0003 % máx.
Calcio (Ca)	< 0.002 %	0.002 % máx.
Magnesio (Mg)	< 0.001 %	0.001 % máx.
Sodio (Na)	< 0.005 %	0.005 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.