



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	52016
Catálogo	<i>Descripción del producto</i>	<i>CAS No.</i>	
4085	CLORURO DE ZINC	7646-85-7	
Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración
Reactivos ACS	ZnCl₂	136.30	08 / 12 / 2025
<i>Fecha Caducidad</i>		Diciembre 2035	

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [ZnCl ₂]	98.9 %	97.0 % mín.
Oxicloruro	Pasa prueba	Pasa prueba
Materia insoluble	0.001 %	0.005 % máx.
Nitrato (NO ₃)	< 0.003 %	0.003 % máx.
Sulfato (SO ₄)	< 0.01 %	0.01 % máx.
Calcio (Ca)	0.06 %	0.06 % máx.
Hierro (Fe)	< 0.001 %	0.001 % máx.
Plomo (Pb)	0.005 %	0.005 % máx.
Amonio (NH ₄)	< 0.005 %	0.005 % máx.
Magnesio (Mg)	0.01 %	0.01 % máx.
Potasio (K)	0.02 %	0.02 % máx.
Sodio (Na)	0.05 %	0.05 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11^a edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.