



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 **21247**

Catálogo

Descripción del producto

CAS No.

4086

**ACETATO DE ZINC
Dihidrato**

5970-45-6

Grado

Fórmula

P.M.

Fecha

Caducidad

Reactivo ACS

$(\text{CH}_3\text{COO})_2\text{Zn} \cdot 2\text{H}_2\text{O}$

219.51

05 / 04 / 2016

Abril / 2026

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo $[(\text{CH}_3\text{COO})_2\text{Zn} \cdot 2\text{H}_2\text{O}]$	100.508 %	98.0 – 101.0 %
pH de la solución al 5 % a 25 °C	6.315	6.0 – 7.0
Materia insoluble	0.0024 %	0.005 % máx.
Cloruro (Cl)	0.0001 %	0.0005 % máx.
Sulfato (SO_4)	0.001 %	0.005 % máx.
Calcio (Ca)	0.001 %	0.005 % máx.
Magnesio (Mg)	0.0028 %	0.005 % máx.
Potasio (K)	0.01 %	0.01 % máx.
Sodio (Na)	0.005 %	0.05 % máx.
Hierro (Fe)	0.0001 %	0.0005 % máx.
Plomo (Pb)	0.0005 %	0.002 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.