



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	33619
<i>Catálogo</i>	<i>Descripción del producto</i>	<i>CAS No.</i>	
6065	ACETATO DE MAGNESIO Tetrahidratado	16674-78-5	

<i>Grado</i>	<i>Fórmula</i>	<i>P.M.</i>	<i>Fecha</i>	<i>Caducidad</i>
Reactivo ACS	Mg(CH₃COO)₂ · 4H₂O	214.45	02/ 03 / 2022	Marzo 2032

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [Mg(CH ₃ COO) ₂ · 4H ₂ O]	100.4 %	98.0 – 102.0 %
Materia insoluble	0.004 %	0.005 % máx.
Sulfato (SO ₄)	< 0.005 %	0.005 % máx.
Bario (Ba)	< 0.001 %	0.001 % máx.
Cloruro (Cl)	< 0.001 %	0.001 % máx.
Hierro (Fe)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Calcio (Ca)	0.002 %	0.01 % máx.
Manganeso (Mn)	0.0004 %	0.001 % máx.
Potasio (K)	0.002 %	0.005 % máx.
Sodio (Na)	0.0005 %	0.005 % máx.
Estroncio (Sr)	0.0005 %	0.005 % máx.
Metales pesados (como Pb)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.