



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	35074
<i>Catálogo</i>	<i>Descripción del producto</i>	<i>CAS No.</i>	
4072	MOLIBDATO DE SODIO Dihidratado	10102-40-6	

<i>Grado</i>	<i>Fórmula</i>	<i>P.M.</i>	<i>Fecha Elaboración</i>	<i>Fecha Caducidad</i>
Reactivo ACS	Na₂MoO₄ · 2H₂O	241.95	29 / 11 / 2022	Noviembre 2032

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo (Na ₂ MoO ₄ · 2H ₂ O)	99.5 %	99.5 – 103 %
Materia insoluble	0.003 %	0.005 % máx.
Cloruro (Cl)	< 0.005 %	0.005 % máx.
Fosfato (PO ₄)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Sulfatos (SO ₄)	< 0.015 %	0.015 % máx.
Metales pesados como (Pb)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
pH de la solución al 5 %	9.0	7.0 – 10.5
Amonio	< 0.001 %	0.001 % máx.
Hierro (Fe)	< 0.001 %	0.001 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11^a edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.