

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, yentas@karal.com.mx

	Lote	51733	
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
3012	MOLIBDATO DE AMONIO Tetrahidratado	12054-85-2	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo ACS	(NH ₄) ₆ MO ₇ O ₂₄ · 4H ₂ O	1235.86	24/10/2025	Octubre 2035

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [como MoO ₃]	81.5 %	81.0 – 83.0 %
Materia insoluble	0.002 %	0.005 % máx.
Cloruro (Cl)	< 0.002 %	0.002 % máx.
Nitrato (NO ₃)	Pasa prueba	Pasa prueba
Arsenato, fosfato y silicato (como SiO ₂)	< 0.001 %	0.001 % máx.
Fosfato (PO ₄)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Sulfato (SO ₄)	< 0.02 %	0.02 % máx.
Metales pesados (como Pb)	< 0.001 %	0.001 % máx.
Magnesio (Mg)	0.005 %	0.005 % máx.
Potasio (K)	0.01 %	0.01 % máx.
Sodio (Na)	0.01 %	0.01 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.

RE-LAB-011 "Certificado de Análisis" Rev.1-A Pág. 1 de 1