

MOLIBDATO DE SODIO

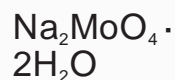
Dihidratado

4072

Especificaciones ACS

Ensayo [Na ₂ MoO ₄ ·	99.5 – 103.0 %
Materia insoluble	0.005 % máx.
pH de la solución al 5% a 25 °C	7.0 – 10.5
Cloruro (Cl)	0.005 % máx.
Fosfato (PO ₄)	0.0005 % máx.
Sulfato (SO ₄)	0.015 % máx.
Amonio (NH ₄)	0.001 % máx.
Metales Pesados (como Pb)	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.001 % máx.

CAS N° 10102-40-6



Densidad: 3.28 g/cm³

Punto de fusión: 99 – 101 °C

Color de almacenaje: Verde

Presentaciones

K 4072.0100 (100 g)

K 4072.0500 (500 g)

Karal S.A. de C.V.

Tel. (477) 763 60 60, 763 58 40 y 770 71 50
www.karal.com.mx email: ventas@karal.com.mx