

CERTIFICADO DE CALIDAD

HEPTAMOLIBDATO DE AMONIO TETRAHIDRATO

Otros nombres (sinónimos):	AHM
País de origen:	EU
Presentación:	1kg, 2kg, 5kg, 25kg
CAS Nr.:	12054-85-2
EINECS Nr.:	234-722-4

Características	Estándar	Resultado de la investigación
Molibdeno Fracción másica de Mo, %.	Mín 53,8	53,8
% en peso del material de base	Mín 99	99,0
Contenido de plomo en peso, %.	Máx. 0,01	0,00001
Cadmio Fracción másica de Cd, %.	Máx. 0,01	0,00001
Níquel Fracción másica de Ni, %.	Máx. 0,01	0,00001
Fracción másica de hierro Fe, %.	Máx. 0,01	0,00001
Fracción másica de aluminio Al, %.	Máx. 0,01	0,00001
Cromo Fracción másica de Cr, %.	Máx. 0,01	0,00001
Cu Fracción de masa de Cu, %.	Máx. 0,01	0,00004
Magnesio Fracción másica de Mg, %.	Máx. 0,01	0,00001
Fracción de masa Silicio-Si, %.	Máx. 0,01	0,00001
Fracción de masa de estaño Sn, %.	Máx. 0,01	0,00001
Calcio Fracción de masa de Ca, %.	Máx. 0,01	0,00001
Fracción másica de titanio Ti, %.	Máx. 0,01	0,00083

<i>Número de lote</i>	20221010
<i>Fecha de fabricación</i>	
<i>Fecha preferente.</i>	

Fecha de emisión: 2025-05-12

De acuerdo con el certificado original emitido por el fabricante