

KVALITETSCERTIFIKAT

AMMONIUMHEPTAMOLYBDAT TETRAHYDRAT

Andre navne (synonymer):	AHM
Oprindelsesland:	EU
Emballering:	1 kg, 2 kg, 5 kg, 25 kg
CAS Nr.:	12054-85-2
EINECS Nr.:	234-722-4

Karakteristika	Standard	Resultater
Molybdæn Mo-massefraktion, %.	Min 53,8	53,8
Massefraktion efter vægt af grundmaterialet, %.	Min 99	99,0
Blyindhold i vægt, %.	Max 0,01	0,00001
Cadmium Cd-massefraktion, %.	Max 0,01	0,00001
Nikkel Ni-massefraktion, %.	Max 0,01	0,00001
Jern Fe-massefraktion, %.	Max 0,01	0,00001
Aluminium Al-massefraktion, %.	Max 0,01	0,00001
Krom Cr-massefraktion, %.	Max 0,01	0,00001
Cu Cu-massefraktion, %.	Max 0,01	0,00004
Magnesium Mg-massefraktion, %.	Max 0,01	0,00001
Silicium-Si massefraktion, %.	Max 0,01	0,00001
Tin Sn-indhold efter vægt, %.	Max 0,01	0,00001
Calcium Ca-massefraktion, %.	Max 0,01	0,00001
Titanium Ti massefraktion, %.	Max 0,01	0,00083

<i>Partiets nummer</i>	
<i>Dato for fremstilling</i>	
<i>Bedst før.</i>	

Udgivelsesdato: 2024-12-01

I overensstemmelse med det originale certifikat udstedt af producenten

Hovedkontorets adresse:

UAB „Lerochemas“
Laukininkų g. 26-21
Klaipėda
Litauen

www.lerochem.eu

tel. +37067550384
e-mail info@lerochem.eu

Kontakt:

CVR: 305084382
Momsnr.: LT100012307318
AB „Swedbank“
konto LT497300010158209569