

Molybdenan amonný tetrahydrát

Chemický vzorec: $(\text{NH}_4)_6\text{Mo}_7\text{O}_{24} \cdot 4 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 1235,86 g/mol

CAS: 12054-85-2

EINECS: 234-320-9

p.a. (21750)

Vzhled	bílá nebo téměř bílá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %
Látky nerozpustné ve vodě	max. 0,005 %
Chloridy (Cl^-)	max. 0,002 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,02 %
Železo	max. 0,002 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,001 %

čistý (21740)

Vzhled	bílá nebo téměř bílá krystalická látka
Obsah	min. 98,5 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 319, 335, 315

EUH věty:

P věty: 305+351+338, 280

Signální slovo: Varování