

Chlorid amonný

Chemický vzorec: NH_4Cl

Molární hmotnost: 53,49 g/mol

CAS: 12125-02-9

EINECS: 235-186-4

p.a. (16050)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 99,5 %
pH (5% vodný roztok)	4,5 - 5,5
Ztráta sušením	max. 0,5 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,005 %
Železo	max. 0,005 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,005 %

čistý (16040)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %
pH (5% vodný roztok)	4,5 - 6,0

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 302, 319

EUH věty:

P věty: 261, 305+351+338

Signální slovo: Varování