

## Thiokyanatan amonný

Chemický vzorec:  $\text{NH}_4\text{SCN}$ 

Molární hmotnost: 76,12 g/mol

CAS: 1762-95-4

EINECS: 217-175-6

### p.a. (27240)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %
Síranový popel	max. 0,025 %
Chloridy ( $\text{Cl}^-$ )	max. 0,005 %
Sírany ( $\text{SO}_4^{2-}$ )	max. 0,005 %
Železo	max. 0,0001 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,0005 %

### čistý (27230)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 98,5 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 302, 312, 332, 412, 318

EUH věty: 032

P věty: 273, 280, 310

Signální slovo: Nebezpečí