

Ammoniumthiocyanat

Chemische Formel: NH_4SCN

Molare Masse: 76,12 g/mol

CAS: 1762-95-4

EINECS: 217-175-6

z. A. (27240)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Sulfatasche	max. 0,025 %
Chloride (Cl^-)	max. 0,005 %
Sulfate (SO_4^{2-})	max. 0,005 %
Eisen	max. 0,0001 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,0005 %

pur. (27230)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 98,5 %

Einstufung des Stoffes gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008



H-Sätze: 302, 312, 332, 412, 318

EUH-Sätze: 032

P-Sätze: 273, 280, 310

Signalwort: Gefahr