

## Spezifikation

## Ammoniumthiocyanat

Chemische Formel: NH₄SCN Molare Masse: 76,12 g/mol

CAS: 1762-95-4 EINECS: 217-175-6

## z. A. (27240)

	Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz	
		min. 99,0 %	
	Sulfatasche	max. 0,025 %	
	Chloride (Cl <sup>-</sup> )	max. 0,005 %	
	Sulfate (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	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