

Ammoniumsulfat

Chemische Formel: $(\text{NH}_4)_2\text{SO}_4$

Molare Masse: 132,14 g/mol

CAS: 7783-20-2

EINECS: 231-984-1

z. A. (25240)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,5 %
pH (5% Wasserlösung, 25 °C)	5,0 - 6,0
In H ₂ O unlösliche Stoffe	max. 0,005 %
Chloride (Cl ⁻)	max. 0,001 %
Eisen	max. 0,001 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,001 %

pur. (25230)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
In H ₂ O unlösliche Stoffe	max. 0,01 %

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



H-Sätze: 319, 335, 315

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280, 305+351+338

Signalwort: Achtung