

Ammoniumfluorid

Chemische Formel: NH_4F

Molare Masse: 37,04 g/mol

CAS: 12125-01-8

EINECS: 235-185-9

z. A. (13990)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 98,0 %
Sulfatasche	max. 0,02 %
Chloride (Cl^-)	max. 0,001 %
Sulfate (SO_4^{2-})	max. 0,01 %
Eisen	max. 0,005 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,005 %
Ammoniumhydrogendifluorid	max. 1,0 %

pur. (13980)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 97,0 %

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



H-Sätze: 331, 311, 301

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280, 261, 311

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 6.1 /T5 /III

UN 2505