

Aluminiumkaliumsulfat-dodecahydrat

Chemische Formel: $KAl(SO_4)_2 \cdot 12 H_2O$

Molare Masse: 474,39 g/mol

CAS: 7784-24-9

EINECS: 233-141-3

z. A. (25380)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Chloride (Cl ⁻)	max. 0,001 %
Eisen	max. 0,0005 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,001 %
Ammoniak (NH ₄ ⁺)	max. 0,005 %
pH (5% Wasserlösung)	3,0 - 3,5

pur. (25370)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %