

Ammoniumtartrat

Chemische Formel: $(\text{NH}_4)_2\text{C}_4\text{H}_4\text{O}_6$

Molare Masse: 184,15 g/mol

CAS: 3164-29-2

EINECS: 221-618-9

z. A. (28200)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Sulfatasche	max. 0,05 %
Chloride (Cl^-)	max. 0,005 %
Sulfate (SO_4^{2-})	max. 0,005 %
Eisen	max. 0,005 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,005 %
pH (5% Wasserlösung)	5,0 - 7,0