

Kaliumhydrogentartrat

Chemische Formel: $C_4H_5KO_6$

Molare Masse: 188,18 g/mol

CAS: 868-14-4

EINECS: 212-769-1

z. A. (15380)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Chloride (Cl ⁻)	max. 0,002 %
Sulfate (SO ₄ ²⁻)	max. 0,005 %
Eisen	max. 0,002 %
Ammoniak (NH ₄ ⁺)	max. 0,005 %
In verdünnte HCl unlösliche Stoffe	max. 0,005 %

pur. (15370)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 98.5 %
Chloride (Cl ⁻)	max. 0.05 %
Sulfate (SO ₄ ²⁻)	max. 0.05 %
Trocknungsverlust	max. 0.5 %