

Potassiumdihydrogenphosphat

Chemische Formel: KH_2PO_4

Molare Masse: 136,09 g/mol

CAS: 7778-77-0

EINECS: 231-913-4

z. A. (12300)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Chloride (Cl^-)	max. 0,005 %
Sulfate (SO_4^{2-})	max. 0,02 %
Eisen	max. 0,005 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,005 %
pH (5% Wasserlösung)	4,0 - 5,0
Erscheinungsbild der Lösung (10% Wasserlösung)	Klar, farblos

pur. (12290)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 98,0 %
Sulfate (SO_4^{2-})	max. 0,02 %
Eisen	max. 0,02 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,02 %