

## Dikaliumhydrogenphosphat wasserfrei

Chemische Formel:  $K_2HPO_4$

Molare Masse: 174,18 g/mol

CAS: 7758-11-4

EINECS: 231-834-5

### z. A. (15070)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Trocknungsverlust	max. 1,0 %
Chloride (Cl <sup>-</sup> )	max. 0,005 %
Sulfate (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	max. 0,01 %
Eisen	max. 0,001 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,001 %
pH (5% Wasserlösung)	8,5 - 9,5
Erscheinungsbild der Lösung (5% Wasserlösung)	Klar, farblos

### pur. (15080)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %