

Chemische Formel:  $\text{NaH}_2\text{PO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$

Molare Masse: 137,99 g/mol

CAS: 10049-21-5

EINECS: 231-449-2

## z. A. (12350)

Erscheinungsbild	farblose Kristalle
Gehalt	min. 99,0 %
Chloride ( $\text{Cl}^-$ )	max. 0,005 %
Sulfate ( $\text{SO}_4^{2-}$ )	max. 0,003 %
Eisen	max. 0,005 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,005 %
pH (5% Wasserlösung, 20 °C)	4,1 - 4,5