

Hydrogenfosforečnan disodný dihydrát

Chemický vzorec: $\text{Na}_2\text{HPO}_4 \cdot 2 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 177,99 g/mol

CAS: 10028-24-7

EINECS: 231-448-7

p.a. (15130)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah (vysušená látka)	min. 99,0 %
Chloridy (Cl^-)	max. 0,001 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,005 %
Železo	max. 0,001 %
pH (5% vodný roztok, 25 °C)	8,9 - 9,2
Vzhled roztoku (10% vodný)	čirý, bezbarvý
Ztráta sušením	19,5 - 21,5 %

čistý (15120)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah (vysušená látka)	min. 99,0 %