

Hydrogenfosforečnan disodný bezvodý

Chemický vzorec: Na_2HPO_4

Molární hmotnost: 141,96 g/mol

CAS: 7558-79-4

EINECS: 231-448-7

čistý (15100)

Vzhled	bílý prášek
Obsah	min. 98,0 %

p.a. (15110)

Vzhled	bílý prášek
Obsah	min. 99.0 %
Chloridy (Cl^-)	max. 0.001 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0.005 %
Železo	max. 0.002 %
pH (5% vodný roztok, 20 °C)	8.7 - 9.3
Vzhled roztoku (5% vodný)	čirá bezbarvá kapalina

98%+ (43110)

Vzhled	bílý prášek
Obsah	min. 98.0 %
Chloridy (Cl^-)	max. 0.02 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0.05 %
Železo	max. 0.001 %
Ztráta sušením	max. 1.0 %
pH (5% vodný roztok, 20 °C)	8.7 - 9.3
Vzhled roztoku (5% vodný)	čirá bezbarvá kapalina