

Hydrogenfosforečnan diamonný

Chemický vzorec: $(\text{NH}_4)_2\text{HPO}_4$

Molární hmotnost: 132,06 g/mol

CAS: 7783-28-0

EINECS: 231-987-8

p.a. (15060)

Obsah	min. 99,0 %
Chloridy (Cl^-)	max. 0,001 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,002 %
Železo	max. 0,001 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,001 %
pH (5% vodný roztok)	7,8 - 8,5
Vzhled roztoku	čirý, bezbarvý

čistý (15050)

Obsah	min. 99,0 %
-------	-------------

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 319, 335, 315

EUH věty:

P věty: 261, 305+351+338

Signální slovo: Varování