

Vinan draselno-sodný tetrahydrát

Chemický vzorec: $C_4H_4KNaO_6 \cdot 4H_2O$

Molární hmotnost: 282,23 g/mol

CAS: 6381-59-5

EINECS: 206-156-8

p.a. (28250)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %
Látky nerozpustné ve vodě	max. 0,005 %
Chloridy (Cl ⁻)	max. 0,001 %
Sírany (SO ₄ ²⁻)	max. 0,005 %
Železo	max. 0,0005 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,0005 %
pH (5% vodný roztok)	7,0 - 8,5

čistý (28240)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %
Látky nerozpustné ve vodě	max. 0,01 %
Chloridy (Cl ⁻)	max. 0,002 %
Sírany (SO ₄ ²⁻)	max. 0,02 %
pH (5% vodný roztok)	6,0 - 8,5

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES

H věty:

EUH věty:

P věty: 260, 262