

Chlorid vápenatý dihydrát

Chemický vzorec: $\text{CaCl}_2 \cdot 2 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 147,02 g/mol

CAS: 10035-04-8

EINECS: 233-140-8

p.a. (16790)

Vzhled	bílý prášek
Obsah	min. 99,0 %
pH (5% vodný roztok)	4,5 - 7,0
Celkový dusík	max. 0,002 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,005 %
Železo	max. 0,005 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,002 %
Nerozpustné látky	max. 0,01 %

čistý (16780)

Vzhled	bílý prášek
Obsah	min. 99,0 %
Nerozpustné látky	max. 0,01 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 319

EUH věty:

P věty: 305+351+338

Signální slovo: Varování