

Chloristan sodný monohydrát

Chemický vzorec: $\text{NaClO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 140,46 g/mol

CAS: 7791-07-3

EINECS: 231-511-9

p.a. (31260)

Vzhled	bezbarvé krystalky
Obsah	min. 99,0 %
Cl^- , ClO_3^- (jako Cl^-)	max. 0,05 %
Sířany (SO_4^{2-})	max. 0,005 %
Železo	max. 0,005 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,005 %

čistý (17010)

Vzhled	bezbarvé krystalky
Obsah	min. 98,0 %
pH (5% vodný roztok)	4,5 - 7,0

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 271, 302

EUH věty:

P věty: 220

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 5.1 /O2 /II

UN 1502