

Chlorid strontnatý hexahydrát

Chemický vzorec: $\text{SrCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 266,62 g/mol

CAS: 10025-70-4

EINECS: 233-971-6

p.a. (16630)

Vzhled	Bílá krystalická látka
Obsah	99,0 - 103,0 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,001 %
Železo	max. 0,0005 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 318

EUH věty:

P věty: 280, 305+351+338

Signální slovo: Nebezpečí