

## Chroman sodný tetrahydrát

Chemický vzorec:  $\text{Na}_2\text{CrO}_4 \cdot 4 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 234,03 g/mol

CAS: 10034-82-9

EINECS: 231-889-5

### p.a. (17260)

Vzhled	žlutá krystalická látka
Obsah	min. 99,5 %
Chloridy ( $\text{Cl}^-$ )	max. 0,01%
Sířany ( $\text{SO}_4^{2-}$ )	max. 0,01%
Železo	max. 0,001 %

### čistý (17250)

Vzhled	žlutá krystalická látka
Obsah	min. 98,5 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 350, 340, 360FD, 330, 301, 312, 372, 314, 334, 317, 410

EUH věty:

P věty: 201, 220, 273, 280, 260

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1 /TC4 /II

UN 3290