

Chroman sodný tetrahydrát

Funkční 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	Obsah	min. 99,5 %
	Cl ⁻	max. 0,01%
	SO ₄ ²⁻	max. 0,01%
	Železo	max. 0,001 %

čistý 17250	Obsah	min. 98,5 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



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

P 201, 220, 273, 280, 260

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1/ T5/ II

UN 3288