

## Dichroman draselný

Chemický vzorec:  $K_2Cr_2O_7$

Molární hmotnost: 294,19 g/mol

CAS: 7778-50-9

EINECS: 231-906-6

### p.a. (12510)

Vzhled	oranžová krystalická látka
Obsah	min. 99,5 %
Sírany ( $SO_4^{2-}$ )	max. 0,01 %
Chloridy ( $Cl^-$ )	max. 0,002 %
Látky nerozpustné ve vodě	max. 0,003 %

### čistý (12500)

Vzhled	oranžová krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %

### 99%+ (45360)

Vzhled	oranžová krystalická látka
Obsah	min. 99,5 %
Látky nerozpustné ve vodě	max. 0,003 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 272, 350, 340, 360FD, 330, 301, 372, 312, 314, 334, 335, 317, 410

EUH věty:

P věty: 201, 273, 280, 305+351+338, 308+313, 301+330+331

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1 /TO2 /II

UN 3086