

Dichroman draselný

Dvojdichroman draselný

Funkční vzorec: $K_2Cr_2O_7$

CAS: 7778-50-9

EINECS: 231-906-6

Molární hmotnost: 294,19 g/mol

p.a. 12510	Obsah	min. 99,5 %
	SO_4^{2-}	max. 0,01 %
	Cl^-	max. 0,002 %
	Látky nerozp. ve vodě	max. 0,003 %
čistý 12500	Obsah	min. 99,0 %
99%+ 45360	Obsah	min. 99,5 %
	Látky nerozp. ve vodě	max. 0,003 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



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

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

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1/ TO2/ I

UN 3086