

Peroxodisíran draselný

Chemický vzorec: $K_2S_2O_8$

Molární hmotnost: 270,33 g/mol

CAS: 7727-21-1

EINECS: 231-781-8

p.a. (24060)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %
Chloridy (Cl ⁻)	max. 0,001 %
Železo	max. 0,001 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,001 %

čistý (24050)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 98,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 272, 302, 319, 335, 315, 334, 317

EUH věty:

P věty: 261, 280, 305+351+338, 337+313, 342+311

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 5.1 /O2 /III

UN 1492