

Oxid rtuťnatý červený

Chemický vzorec: HgO

Molární hmotnost: 216,59 g/mol

CAS: 21908-53-2

EINECS: 244-654-7

p.a. (23390)

Vzhled	oranžový prášek
Obsah	min. 99,0 %
Chloridy (Cl ⁻)	max. 0,01 %
Sírany (SO ₄ ²⁻)	max. 0,005 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 330, 310, 300, 373, 410

EUH věty:

P věty: 264, 273, 280, 301+310

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1 /T5 /II

UN 1641