

Quecksilber(II)-oxid gelb

Chemische Formel: HgO

Molare Masse: 216,59 g/mol

CAS: 21908-53-2

EINECS: 244-654-7

z. A. (23400)

Erscheinungsbild	Orangenpulver
Gehalt	min. 99,0 %
Chloride (Cl ⁻)	max. 0,02 %
Sulfate (SO ₄ ²⁻)	max. 0,005 %

Einstufung des Stoffes gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008



H-Sätze: 330, 310, 300, 373, 410

EUH-Sätze:

P-Sätze: 264, 273, 280, 301+310

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 6.1 /T5 /II

UN 1641