

Quecksilber(II)-chlorid

Chemische Formel: HgCl₂

Molare Masse: 271,5 g/mol

CAS: 7487-94-7

EINECS: 231-299-8

z. A. (16570)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,5 %
Eisen	max. 0,002 %
Löslichkeit in Diethylether	besteht den Test

pur. (16560)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Eisen	max. 0,005 %

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



H-Sätze: 341, 361f, 300, 314, 372, 410

EUH-Sätze:

P-Sätze: 273, 280, 305+351+338, 301+310

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 6.1 /T5 /II

UN 1624