

## Chlorid rtuťnatý

Funkční vzorec:  $\text{HgCl}_2$

CAS: 7487-94-7

EINECS: 231-299-8

Molární hmotnost: 271,50 g/mol

<b>p.a.</b> 16570	Obsah	min. 99,5 %
	Železo	max. 0,002 %
	Rozpustnost v diethyletheru	vyhovuje testu ACS
<b>čistý</b> 16560	Obsah	min. 99,0 %
	Železo	max. 0,005 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 341, 361f, 300, 314, 372, 410

P 273, 280, 305+351+338, 301+310

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1/ PG II

UN 1624