

Jodid rtuťnatý červený

Funkční vzorec: HgI₂

CAS: 7774-29-0

EINECS: 231-873-8

Molární hmotnost: 454,40 g/mol

p.a. 17680	Obsah	min. 99,0 %
	Popel	max. 0,04 %
	Látky nerozp. v roztoku KCl	max. 0,02 %
	Soli rtuti rozp. ve vodě (jako Hg ²⁺)	max. 0,05 %
	Soli Hg ⁺	max. 0,1 %
čistý 30830	Obsah	min. 99,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 330, 310, 300, 373, 410

P 302+350, 310, 273, 280

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1/ T5/ II

UN 1638