

Jod

Chemický vzorec: I₂

Molární hmotnost: 253,81 g/mol

CAS: 7553-56-2

EINECS: 231-442-4

p.a. (17570)

Vzhled	kovově šedé granulky
Obsah	min. 99,5 %
Netěkavé látky	max. 0,02 %
Cl ⁻ , Br ⁻ (jako Cl ⁻)	max. 0,005 %

čistý (17560)

Vzhled	kovově šedé granulky
Obsah	min. 99,5 %
Netěkavé látky	max. 0,05 %
Cl ⁻ , Br ⁻ (jako Cl ⁻)	max. 0,015 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 332, 312, 302, 315, 319, 335, 372, 400

EUH věty:

P věty: 280, 273, 260, 314

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8 /CT2 /III

UN 3495