

Kyselina jodistá

Chemický vzorec: H_5IO_6

Molární hmotnost: 227,94 g/mol

CAS: 10450-60-9

EINECS: 233-937-0

p.a. (19700)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %
Br^- , BrO_3^- , Cl^- , ClO_3^- (jako Cl^-)	max. 0,02 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,02 %
Železo	max. 0,005 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,005 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 271, 314, 372, 400

EUH věty:

P věty: 220, 280, 310, 305+351+338

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 5.1 /OC2 /II

UN 3085