

Kyselina jodovodíková

Funkční vzorec: HI

CAS: 10034-85-2

EINECS: 233-109-9

Molární hmotnost: 127,92 g/mol

p.a. 19720	Vzhled	čirá, žlutá až červenooranžová kapalina
	Obsah	55,0 - 58,0 %
	Br ⁻ , Cl ⁻ (jako Cl ⁻)	max. 0,01 %
	SO ₄ ²⁻	max. 0,002 %
	Železo	max. 0,0002 %
	Těžké kovy (olovo)	max. 0,0001 %
	d ₄ ²⁰	1,700 g/cm ³
čistý 19710	Vzhled	čirá, žlutá až červenooranžová kapalina
	Obsah	55,0 - 58,0 %
	Br ⁻ , Cl ⁻ (jako Cl ⁻)	max. 0,02 %
	SO ₄ ²⁻	max. 0,005 %
	Železo	max. 0,0005 %
	Těžké kovy (olovo)	max. 0,0005 %
	d ₄ ²⁰	1,700 g/cm ³

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 314

P 280, 310, 305+351+338

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8/ C1/ II

UN 1787