

Nessler roztok

Chemický vzorec: $K_2(Hgl_4)$

Molární hmotnost: 786,4 g/mol

CAS: 7783-33-7

EINECS:

(22180)

Vzhled	čirá nažloutlá kapalina
Hustota (20 °C)	1,160 g/cm ³

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 300, 310, 330, 314, 373, 410

EUH věty:

P věty: 273, 280, 310, 305+351+338, 303+361+353

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8 /CT1 /I

UN 2922

Obsahuje hydroxid sodný a tetrajodortuňnan draselný