

o-Toluidin

Chemický vzorec: C₇H₉N

Molární hmotnost: 107,2 g/mol

CAS: 95-53-4

EINECS: 202-429-0

p.a. (30360)

Vzhled	červenooranžová kapalina
Obsah	min. 99,0 %
Síranový popel	max. 0,01 %
Voda	max. 0,3 %
Bod varu (11 Torr)	89 - 90 °C
Hustota (20 °C)	0,998 g/cm ³
Index lomu	1,572

čistý (23010)

Vzhled	červenooranžová kapalina
Obsah	min. 98,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 331, 301, 319, 350, 400, 410

EUH věty:

P věty: 273, 301+310, 305+351+338

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1 /T1 /II

UN 1708