

o-Toluidin

2-methylanilin

Funkční vzorec: C₇H₉N

CAS: 95-53-4

EINECS: 202-429-0

Molární hmotnost: 107,2 g/mol

p.a. 30360	Obsah	min. 99,0 %
	Síranový popel	max. 0,01 %
	Voda	max. 0,3 %
	Bod varu (11 Torr)	89 - 90 °C
	d ₄ ²⁰	0,998 g/cm ³
	n _D ²⁰	1,572
čistý 23010	Obsah	min. 98,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 331, 301, 319, 350, 400

P 273, 301+310, 305+351+338

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1/ PG II

UN 1708