

Diethylamin

Chemický vzorec: $(C_2H_5)_2NH$

Molární hmotnost: 73,14 g/mol

CAS: 109-89-7

EINECS: 203-716-3

p.a. (12110)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	min. 99,5 %
Voda	max. 0,3 %
Hustota (20 °C)	0,704 g/cm ³
Index lomu	1,386

čistý (12100)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	min. 99,0 %
Bod varu	55 - 57 °C
Hustota (20 °C)	0,704 g/cm ³
Index lomu	1,386
Bod vzplanutí	-36 °C

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 225, 314, 302, 311, 332, 335

EUH věty:

P věty: 210, 233, 280, 305+351+338, 303+361+353, 403+235

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 3 /FC /II

UN 1154