

1-Naftylamin

1-aminonaftalen

Funkční vzorec: $C_{10}H_7NH_2$ Sumární vzorec: $C_{10}H_9N$

Molární hmotnost: 143,19 g/mol

CAS: 134-32-7

EINECS: 205-138-7

p.a. 29000	Obsah	min. 99,0 %
	Teplota tání	47 - 50 °C
	Těžké kovy	max. 0,001 %
čistý 30350	Teplota tání	47 - 50 °C

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 302, 350, 411

P 201, 273, 308+313

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1/ PG III

UN 2077