

n-Pentan

Funkční vzorec: $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_3\text{CH}_3$

Sumární vzorec: C_5H_{12}

Molární hmotnost: 72,15 g/mol

CAS: 109-66-0

EINECS: 203-692-4

p.a. 22520	Obsah	min. 99,0 %
	Voda	max. 0,01 %
	Netěkavé látky	max. 0,05 %
	Bod varu	35 - 37 °C
	d_4^{20}	0,626 g/cm ³
	n_D^{20}	1,358
	Bod vzplanutí	-49 °C
čistý 22490	Obsah	min. 95,0 %
	Bod vzplanutí	-49 °C

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 225, 304, 336, 411

P 210, 261, 273, 280, 301+310, 331

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 3/ F1/ II

UN 1265