

sek-Butylalkohol

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

Sumární vzorec: $\text{C}_4\text{H}_{10}\text{O}$

Molární hmotnost: 74,12 g/mol

CAS: 78-92-2

EINECS: 201-158-5

p.a. 25050	Obsah	min. 99,5 %
	Voda	max. 0,2 %
	Netěkavé látky	max. 0,001 %
	Volné kyseliny (jako CH_3COOH)	max. 0,01 %
	Terc-butanol	max. 0,1 %
	2-Propanol	max. 0,2 %
	Methylethylketon	max. 0,1 %
	Dibutylether	max. 0,2 %
	Bod varu	98,5 - 100 °C
	d_4^{20}	0,806 - 0,808 g/cm ³
	Bod vzplanutí	23 °C
čistý 25040	Obsah	min. 99,0 %
	Bod varu	98 - 100 °C
	d_4^{20}	0,807 g/cm ³
	n_D^{20}	1,396
	Bod vzplanutí	23 °C

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 226, 319, 335, 336

P 210, 261, 305+351+338

Signální slovo: Varování

ADR/RID: 3/ PG III

UN 1120