

sek-Butylalkohol

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

Molární hmotnost: 74,12 g/mol

CAS: 78-92-2

EINECS: 201-158-5

p.a. (25050)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
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
Hustota (20 °C)	0,806 - 0,808 g/cm ³
Bod vzplanutí	23 °C

čistý (25040)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	min. 99,0 %
Bod varu	98 - 100 °C
Hustota (20 °C)	0,807 g/cm ³
Index lomu	1,396
Bod vzplanutí	23 °C

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 226, 319, 335, 336

EUH věty:

P věty: 210, 261, 305+351+338

Signální slovo: Varování