

## Isoamylalkohol

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

Molární hmotnost: 88,15 g/mol

CAS: 123-51-3

EINECS: 204-633-5

### p.a. (17330)

Obsah	min. 99,0 %
Voda	max. 0,3 %
Netěkavé látky	max. 0,003 %
Aldehydy (jako $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_3\text{CHO}$ )	max. 0,1 %
Volné kyseliny (jako $\text{CH}_3\text{COOH}$ )	max. 0,01 %
Kyseliny a estery (jako $\text{CH}_3\text{COOC}_5\text{H}_{11}$ )	max. 0,06 %
Bod varu	131 - 132 °C
Hustota (20 °C)	0,809 g/cm <sup>3</sup>
Index lomu	1,407
Bod vzplanutí	43 °C

### čistý (17320)

Obsah	min. 99,0 %
-------	-------------

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 226, 332, 335

EUH věty:

P věty: 301+310

Signální slovo: Varování

ADR/RID: 3 /F1 /III

UN 1105