

n-Butylester kyseliny octové

Octan butylnatý, butylacetát

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

Sumární vzorec: $\text{C}_8\text{H}_{12}\text{O}_2$

Molární hmotnost: 116,16 g/mol

CAS: 123-86-4

EINECS: 204-658-1

p.a. 22170	Obsah	min. 99,0 %
	Voda	max. 0,1 %
	Netěkavé látky	max. 0,001 %
	Volné kyseliny (jako CH_3COOH)	max. 0,01 %
	Bod varu	123,5 - 127,5 °C
	d_4^{20}	0,881 g/cm ³
	n_D^{20}	1,394
	Bod vzplanutí	22 °C
čistý 22160	Obsah	min. 98,5 %
	Voda	max. 0,2 %
	Bod varu	123 - 128 °C
	d_4^{20}	0,881 g/cm ³
	n_D^{20}	1,394
	Bod vzplanutí	22 °C

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 226, 336

P 210 261

Signální slovo: Varování

ADR/RID: 3/ F1/ II

UN 1123