

n-Amylester kyseliny octové

n-amylacetát

Funkční vzorec: $\text{CH}_3\text{COO}(\text{CH}_2)_4\text{CH}_3$

Sumární vzorec: $\text{C}_7\text{H}_{14}\text{O}_2$

Molární hmotnost: 130,19 g/mol

CAS: 628-63-7

EINECS: 211-047-3

p.a. 22080	Obsah	min. 99,0 %
	Iso-amylacetát	max. 1 %
	d_4^{20}	0,877 g/cm ³
	n_D^{20}	1,403
	Železo	max. 0,00001 %
	Olovo	max. 0,00001 %
čistý 22070	Obsah	min. 98,5 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 226

EUH 066

Signální slovo: Varování

ADR/RID: 3/ F1/ III

UN 1104