

1,4-Dioxan

1,4-Dioxan, Diethylen oxid

Funkční vzorec: $C_4H_8O_2$

CAS: 123-91-1

EINECS: 204-661-8

Molární hmotnost: 88,11 g/mol

p.a. 12660	Obsah	min. 99,5 %
	Voda	max. 0,05 %
	Netěkavé látky	max. 0,001 %
	Volné kyseliny (jako CH_3COOH)	max. 0,001 %
	Teplota tání	11 - 12 °C
	Bod varu	~ 100 - 102 °C
	d_4^{20}	1,034 g/cm ³
	n_D^{20}	1,422
	Bod vzplanutí	11 °C
	čistý 12650	Obsah
Netěkavé látky		max. 0,003 %
Volné kyseliny (jako CH_3COOH)		max. 0,01 %
Teplota tání		11 - 12 °C
d_4^{20}		1,033 g/cm ³
Bod vzplanutí		11 °C

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 225, 351, 319, 335

EUH 019

P 210, 261, 280, 305+351+338, 310

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 3/ F1/ II

UN 1165