

## KOKYBĖS PAŽYMĖJIMAS Nr.

201x-xx-xx

Gamintojas – UAB „KURANA“ Mūšos g. 19, LT - 39103 Pasvalys, Lietuva

Produkto pavadinimas – Denatūruotas dehidratuotas etilo alkoholis (DDE) 5 formulė

Pagaminimo data –

Nr.	Kokybės rodikliai	Tyrimo metodai	Norma	Faktas
1.	Etilo alkoholio koncentracija prieš denatūravimą, esant 20°C, % (v/v)	LST EN ISO 12185	≥99,5	
2.	Etilo alkoholio koncentracija po denatūravimo, esant 20°C, % (v/v)	LST EN ISO 12185	≥90,0	
3.	Tankis po denatūravimo, esant 20 <sup>0</sup> C, kg/m <sup>3</sup>	LST EN ISO 12185	0,789-0,800	
4.	Aukštesniųjų sočiųjų alkoholių kiekis, mg/l a.a.	EN 15721	≤2500	
5.	Metanolio kiekis, mg/l a.a.	EN 15721	≤80	
6.	Denatūravimo medžiaga: 1) Metiletilketonas, sudarytas iš 95 – 96 % (m/m) metiletilketono, ltr./100ltr. a.a.  2,5 – 3 % (m/m) metilizopropilketono – 1,5 – 2 % (m/m) etilizoamilketono ltr./100ltr. a.a.  2) Denatonio benzoatas g/100ltr. a.a.	5 denatūravimo formulė	0,75     1,0	0,75     1,0
7.	Išvaizda	LST EN 15769	Švarus ir skaidrus	Švarus ir skaidrus

Laboratorijos darbuotojas

\_\_\_\_\_  
(parašas)