

UAB "Baltic Petroleum"

KOKYBĖS PAŽYMĖJIMAS

2025.02.04 Nr. 1-6891

Įmonė pardavėja - UAB "Baltic Petroleum", Senasis Ukmergės kel. 4, Užubalių k., Vilniaus r. sav.. Įmonės kodas 111703588

Produkto pavadinimas - DYZELINAS su biodegalais, 1 klasė

Standarto pavadinimas - LST EN 590:2022

Ėminio paėmimo data - 2025.02.03

Ėminio paėmimo vieta - Biruliškių g. 18A, 52174 Kaunas, UAB "OKSETA", talpykla Nr. T72

	Kokybės rodikliai	Norma	Faktiškai
01.**	Tankis, esant 15 °C, kg/m ³	800,0-845,0	829,6
02.*	Cetatinis skaičius, ne mažesnis	51,0	51,4
03.*	Cetatinis indeksas, ne mažesnis	46,0	48,5
04.*	Policiklinių aromatinių angliavandenilių kiekis, % (masės), ne didesnis	8,0	1,9
05.*	Sieros kiekis, mg/kg, ne didesnis	10,0	8,4
06.**	Pliūpsnio temperatūra, °C, aukštesnė kaip	55,0	64,0
07.*	Koksingumas (produkto distiliavimo 10% likučio), % (masės), ne didesnis	0,30	0,02
08.*	Pelenų kiekis, %(masės), ne didesnis	0,010	0,001
09.**	Vandens kiekis, %(masės), ne didesnis	0,020	0,008
10.**	Teršalų kiekis, mg/kg, ne didesnis	24	8
11.*	Vario plokštelės korozija (3 h esant 50 °C), korozijos laipsnis, ne didesnis	1 klasė	1a
12.*	Oksiduotų medžiagų kiekis, g/m ³ , ne didesnis	25	3
13.**	Oksidacinio stabilumo trukmė, h, ne mažesnė	20	>20
14.*	Tepumo savybės, nusidėvėjimo skersmuo, WSD, esant 60 °C, μm, ne daugiau	460	410
15.*	Klampa, esant 40 °C, mm ² /s	1,500-4,000	2,078
16.*	Distiliacijos charakteristikos:		
16.1	distiliato kiekis, esant 180 °C, %(tūrio), ne didesnis	10	0,6
16.2	distiliato kiekis, esant 340 °C, %(tūrio), ne mažesnis	95	95,0@329,3 °C
17.**	Ribinė filtruojamumo temperatūra, °C, ne aukštesnė	minus 26	minus 31
18.**	Drumstimosi temperatūra, °C, ne aukštesnė	minus 16	minus 16
19.**	Riebalų rūgščių metilesterio kiekis, %(tūrio), ne didesnis	7,0	6,9
20.*	Mangano kiekis, mg/l, ne didesnis	2,0	<0,5

*Rodikliai iš gamintojo AB „ORLEN Lietuva“ kokybės pažymėjimo Nr. 178801_6246984 **rodikliai iš UAB „OKSETA“ naftos produktų terminalo laboratorijos tyrimų pažymos Nr. 87 ***rodikliai iš UAB "Okseta" auto užpylimo valdymo programos ir automatizuotų matavimo sistemų, įvertinant RRME Esterio kiekį

Produktas atitinka standarto LST EN 590:2022 bei LR energetikos, aplinkos, susisiekimo ministrų 2010-12-22 įsakymo Nr.1-348/D1-1014/3-742 „Dėl Lietuvos Respublikoje vartojamų naftos produktų, biodegalų ir skystojo kuro privalomųjų kokybės rodiklių patvirtinimo“ reikalavimus.

Didmeninės prekybos vadybininkas Giedrius Blackus

Gabenimo dokumento Nr. S2A0961S2537053 Išrašymo data 2025.02.19 Naftos produktų apskaitos ir krovos grupės vadovas Mindaugas Kirkutis

