

ОБХВАТ НА ЛАБОРАТОРНИТЕ ДЕЙНОСТИ

код. СпК 500-1

стр. 1 от 1

ЛАБОРАТОРНА ДЕЙНОСТ				
ИЗПИТВАНЕ				
№	Наименование на изпитваните продукти	Вид на изпитване/ характеристика	Обхват на изпитването, съгласно изискванията на метода	Методи за изпитване (стандарт/ валидиран метод)
1	Нефтопродукти и сродни продукти от природни или синтетични източници	Дестилационни характеристики	Начало на кипене над 20 °C Край на кипене – макс. 400 °C	БДС EN ISO 3405:2019 (автоматична процедура)
2	Суров нефт, нефтопродукти и сродни продукти	Плътност - при 15 °C	(735,5 ÷ 999,1) kg/m ³	БДС EN ISO 12185:2024
3	Нефтопродукти	Съдържание на сяр	(5,0 ÷ 50,0) mg/kg (50,0 ÷ 500) mg/kg	БДС EN ISO 20884:2020
4	Течни нефтопродукти	Съдържание на метилови естери на мастни киселини (FAME) в средни дестилати	(0,05 ÷ 3,00) % (V/V) (3,0 ÷ 20,0) % (V/V)	БДС EN 14078:2014 (обхват А, обхват В)
5	Алкохолни продукти	Изопропилов алкохол (IPA)	(0,10 ÷ 5,00) L/hL absolute ethanol	ИЛИАDe 453:2024 CLEN Method
		Метилетил кетон (МЕК)		

Изготвил: Албена Иванова

(име, фамилия)

Дата: 29.07.2024 г.