



Информация показателей исследований:

№	Лаб	Norma	FACT	Parametr
-2	М	od 19,00 do 22,00	19.89	Lepkość kinematyczna w temp 100°C, mm ² /s
-1	М	min 90	91	Indeks lepkości
0	М	max 6,0	5.0	Kolor wg. ASTM, w punktach
1	М	max -12	-12	Temperatura płynięcia, °C
2	М	max 0,50	0.32	Zdolność do koksowania, %
3	М	max 0,0050	0.0046	Zawartość domieszek mechanicznych, waga %
4	М	max 0,03	0.03	Zawartość wody, waga %
5	М	nie normuje się	893.8	Gęstość w temp. 20°C, kg/m ³
6	М	max 0,080	0.010	Liczba kwasowa, mg KOH/1 g oleju
7	М	max 0,005	0.005	Zawartość popiołu, %
8	М	max 1,20	1.09	Zawartość siarki, % mas
9	М	max 0,0020	0.0015	Zawartość fenolu, % mas
10	М	min 260	282	Temperatura zapłonu, mierzona w otwartym tyglu, °C