



Информация по анализу:

Масло индустриальное Марка: И-40А ГОСТ 20799-2022

№	Лаб	Показатель	Норма	ФАКТ
1	м	Кинем. вязкость при 40°C, мм ² /с	диапазон 61,00 - 7	72.10
2	м	Кислотное число, мг КОН/1г	не более 0,05	0.02
3	м	Зольность, %	не более 0,005	0.003
4	м	Содержание серы, %	не более 1,100	0.829
5	м	Содержание механич. примесей	отсутствие	отсутств
6	м	Содержание воды	следы	следы
7	м	Плотность при 20°C, г/см ³	Не выше 0,9000	
8	м	Температура застывания, °С	Не выше -15	-15
9	м	Цвет, единицы ЦНТ	не более 3,0	2.5
10	м	Темп-ра вспышки в отк. тиг, °С	Не ниже 220	242
11	м	Приращение кислотного числа	не более 0,40	0.01
12	м	Приращение смол, %	не более 3,0	0.3
13	м	Сод. селектив.растворителей, % м.		
14	м	Темп. самовоспл., 363°C	Не ниже 165	
15	м	Плотность при 15°C, г/см ³		
16	м	Содержание механич. примесей	не более 0,0050	0.0034
17	м	Содержание воды	не более 0,0300	0.0300
18	м	Содержание фенола, %	не более 0,0020	0.0012