

Информация по анализу:

11.07.17 11-24 Резервуар: P203 Замер: 422

Масло для дизельных двиг. Марка: М-14В2 ГОСТ 12337-84

ПАСП № паспорта: 1919

№	Паб	Показатель	Норма	ФАКТ
1	м	Кинем. вязкость при 100°С, мм ² /с	диапазон 13,50 - 14	13.67
2	м	Индекс вязкости	не менее 85	92
3	м	Щелочное число, мг КОН/1г	не менее 4,8	6.6
4	м	Зольность сульфатная, %	не более 1,20	0.95
5	м	Содержание мех. примесей, %	не более 0,02	0.01
6	м	Содержание воды	следы	следы
7	м	Содержание воды	не более 0,0300	0.0300
8	м	Темп-ра вспышки в отк. тиг, °С	Не ниже 210	264
9	м	Температура застывания, °С	Не выше -12	-14
10	м	Коррозион-сть на пластинк. Рb	отсутствие	отсутств
11	м	Стабильность по ИПО, час. 50	выдерживае	выдержив
12	м	Степ. чистоты, мг/100 г масла	не более 600	225
13	м	Индекс задира, кгс	не менее 37	93
14	м	Критическая нагрузка, кгс	не менее 80	133
15	м	Показатель износа, мм	не более 0,40	0.34
16	м	Плотность при 20°С, кг/м ³	Не выше 910,0	893.5
17	м	Цвет, единицы ЦНТ	не более 4,0	1.5
18	м	Массовая доля кальция, %	не менее 0,23	0.24
19	м	Массовая доля цинка, %	не менее 0,045	0.067
20	м	Массовая доля бария, %		0.001
21	м	Содержание фосфора, %	не менее 0,040	0.060