



Информация по анализу:

08.01.14 21-09 Резервуар: Р187 Замер: 560

Масло автотракторное Марка: М-8Г2к, высший сорт ГОСТ 8581-78

ПАСП № паспорта: 114

№ Лаб	Показатель	Норма	ФАКТ
1 м	Кинем. вязкость при 100°C, мм ² /с	диапазон 7,50 - 8,50	8.25
2 м	Кинем. вязкость при 0°C, мм ² /с	Не выше 1200	894
3 м	Индекс вязкости	не менее 95	99
4 м	Содержание мех. примесей, %	не более 0,015	0.014
5 м	Содержание воды	следы	следы
6 м	Содержание воды	не более 0,0300	0.0300
7 м	Темп-ра вспышки в отк. тиг, °С	Не ниже 210	248
8 м	Температура застывания, °С	Не выше -30	-30
9 м	Коррозион-сть на пластинк. Рb	отсутствие	отсутств
10 м	Моющие свойства по ПЗВ, баллы	не более 0,5	0.5
11 м	Щелочное число, мг КОН/1г	не менее 6,0	6.7
12 м	Зольность сульфатная, %	не более 1,15	0.86
13 м	Стабильность по ИПО, час. 50	выдерживае	выдержив
14 м	Цвет, единицы ЦНТ	не более 3,0	1.5
15 м	Плотность при 20°C, г/см ³	Не выше 0,9050	0.8874
16 м	Массовая доля кальция, %	не менее 0,19	0.22
17 м	Массовая доля цинка, %	не менее 0,05	0.06
18 м	Содержание фосфора, %	не менее 0,05	0.05
19 м	Степ. чистоты, мг/100 г масла	не более 450	320