

Информация по анализу:

26.08.17 09-10 Резервуар: P207 Замер: 710

Масло базовое SN Марка: SN 150к по контракту

ПАСП № паспорта: 2484

№	Паб	Показатель	Норма	ФАКТ
1	м	Кинем. вязкость при 100°C, мм ² /с	диапазон 4,300 - 5	4.743
2	м	Индекс вязкости	не менее 110	119
3	м	Цвет по шкале ASTM	не более 1,5	1.5
4	м	Температура застывания, °C	Не выше -12	-14
5	м	Коксуемость, %	не более 0,07	0.02
6	м	Содержание мех. примесей, %	не более 0,0050	0.0044
7	м	Содержание воды, % м.	не более 0,030	0.030
8	м	Испаряемость по Ноак, %	не более 18,0	14.4
9	м	Плотность при 20°C, кг/м ³		843.7
10	м	Кислотное число, мг КОН/1г	не более 0,080	0.003
11	м	Зольность, %	не более 0,0050	0.0040
12	м	Содержание серы, %	не более 0,30	0.05
13	м	Содержание фенола, %	не более 0,0020	0.0015
14	м	Темп-ра вспышки в отк. тиг, °C	Не ниже 200	218
15	м	Внешний вид	соответств	соответс
16	м	Плотность при 15°C, кг/м ³		846.8
17	м	Кинем. вязкость при 40°C, мм ² /с		23.85