



Информация по анализу:

Масло трансмиссионное ТЭп-15 Марка: ТЭп-15 ГОСТ 23652-79

№ паспорта: 732

№	Паб	Показатель	Норма	ФАКТ
0	м	Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	Не выше 0,9500	0.9161
1	м	Кинем. вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	диапазон 14,00 - 16	15.32
2	м	Вязкость дин. при -15°C, Па*с	Не выше 200	86
3	м	Темп-ра вспышки в отк. тиг, °C	Не ниже 185	252
4	м	Температура застывания, °C	Не выше -18	-24
5	м	Содержание мех. примесей, %	не более 0,0300	0.0270
6	м	Содержание воды	следы	следы
7	м	Содержание воды	не более 0,0300	0.0300
8	м	Испыт-е на коррозию на ст. пл.	выдерживае	выдержив
9	м	Зольность, %	не менее 0,30	0.38
10	м	Содержание фосфора, %	не менее 0,06	0.11
11	м	Содержание серы, % м.	не более 3,00	2.10
12	м	Увеличен. вязкости при 100°C, %	Не выше 25,0	8.6
13	м	Осадок в петролейном эфире, %	не более 0,70	0.22
14	м	Показатель износа, мм	не более 0,55	0.51
15	м	Совместимость с резиной, %	диапазон 4 - 10	4
16	м	Содержание ВКЩ	отсутствие	отсутств