

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА ПРОДУКТА

Масло промышленное Vitex И-40А

ТУ 0253-048-38649909-2014

Партия: 20208 Дата изготовления: 25.09.2023 г.

Масса нетто: 4000 кг Количество мест: _____

Тип и назначение масла: **индустриальное всесезонное**

Основа масла: **минеральная**

Код ТНВЭД: **2710198800**

Наименование показателя	Нормы по ТУ 0253-048-38649909-2014	Фактические значения	Метод
1. Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	61-75	67,0	ГОСТ 33-2000
2. Кислотное число мг КОН на 1 г масла, не более	0,05	0,02	ГОСТ 11362
3. Массовая доля серы в маслах из сернистых нефтей, %, не более	1,1	0,4	ГОСТ 1437
4. Массовая доля механических примесей, %, не более	0,025	Отсутствие	ГОСТ 6370
5. Массовая доля воды, %	Следы	Отсутствие	ГОСТ 2477
6. Плотность при 20°С, г/см ³ , не более	0,900	0,880	ГОСТ 3900-85
7. Температура застывания, °С, не выше	Минус 15	Минус 15	ГОСТ 20287-91
8. Цвет на колориметре ЦНТ, единицы ЦНТ, не более	3,0	1,5	ГОСТ 20284
9. Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	210	234	ГОСТ 4333
10. Содержание растворителей в маслах селективной очистки	Отсутствие	Отсутствие	ГОСТ 1057
11. Содержание водорастворимых кислот и щелочей в маслах щелочной очистки	Отсутствие	Отсутствие	ГОСТ 6307

Заключение: продукт соответствует требованиям ТУ 0253-048-38649909-2014.

Главный технолог _____ Жиганов И.В.

