



## БАЗОВЫЕ МАСЛА

Техническое описание продукта (TDS)

Спецификация

**Нафтеное базовое масло SN-80**

№	Свойства	Норма	Факт
1.	Вязкость кинематическая при 100 °С, сСт	2.8-3.5	2.8
2.	Индекс вязкости, не менее	90	91
3.	Коксуемость, %, не более	0.03	0.01
4.	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	отс	отс
5.	Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	отс	отс
6.	Зольность, не более	0,005	0.004
7.	Содержание механических примесей, % не более	отс	отс
8.	Содержание воды, %, не более	отс	отс
9.	Температура вспышки в открытом тигле, °С, не более	170	178
10.	Температура замерзания, °С, не более	минус 10	минус10
11.	Цвет, единицы ЦНТ, не более	0,5	0.5
12.	Содержание серы, не более	0.1	0.1
13.	Содержание селективных растворителей, не более	отсутствие	отсутствие
14.	Плотность при 15 °С, кг/м3, не более	880	855
15.	Испаряемость по НОАК	Не нормируется	52
16.	Внешний вид	Однородна прозрачная жидкость	Соответствует
17.	Температура самовоспламенения, °С	Не ниже 165	270