



Паспорт качества № 224Н от 20 января 2018 г.



Наименование продукта: Масло базовое изопарафиновое ТАТНЕФТЬ VHVI-4 (TANECO base 4)

Изготовитель, юридический адрес и адрес места производства: АО "ТАНЕКО", Республика Татарстан, город Нижнекамск, Промзона, тел. (8555) 49-02-02, факс (8555) 49-02-03, e-mail: referent@taneco.ru

Наименование испытательной лаборатории, адрес: Испытательная лаборатория нефтепродуктов АО "ТАНЕКО", 423570, РФ, Республика Татарстан, г.Нижнекамск, промзона

Технический регламент: Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям" (принят 20.07.2012г.)

Нормативный документ на продукт: ТУ 38.401-58-415-2014 "Масло базовое изопарафиновое ТАТНЕФТЬ VHVI-4 (TANECO base 4)" с изменением № 1

Нормативный документ на метод отбора проб: ГОСТ 2517-2012

Декларация о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.АД17.В.00647, срок действия с 14.09.2017 по 12.09.2020

Данная продукция была изготовлена на предприятии с интегрированной системой менеджмента, сертифицированной на соответствие требованиям ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001. Сертификат соответствия требованиям ISO 9001:2015 № 15.1511.026 действует до 22.12.2018 г.

Номер партии: 17

Дата изготовления: 20 января 2018 г.
 Дата, время отбора: 20.01.2018 4:30:00
 Дата испытания: 20 января 2018 г.
 Количество, т: 435,640
 Объем, м³: 543,234
 Уровень залива, см: 853,9
 Температура, °С: 55,4
 Плотность при 20 °С, кг/дм³: 0,8242

Место отбора: Т0006 Титул 051

№	Наименование показателя	Единица измерения	Норма по нормативному документу	Норма, установленная тех. регламентом	Результат испытания	Метод испытания
1	Вязкость кинематическая при 100°С	мм ² /с	3,9-4,6	-	4,3	ASTM D 445
2	Индекс вязкости	-	не менее 125	-	133	ГОСТ 25371
3	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле	°С	не ниже 210	не менее 135	226	ASTM D 92
4	Температура застывания	°С	не выше минус 15	-	минус 15	ГОСТ 20287
5	Цвет на колориметре ЦНТ	ед. ЦНТ	не более 1,0	-	менее 0,5	ГОСТ 20284
6	Массовая доля серы	мг/кг	не более 10	-	менее 3	ASTM D 2622
7	Массовая доля воды	%	отсутствие	следы	отсутствие	ГОСТ 2477
8	Массовая доля механических примесей	%	отсутствие	не более 0,03	отсутствие	ГОСТ 6370
9	Испаряемость по Ноак	% масс.	не более 15	-	13	ASTM D 5800 процедура В
10	Плотность при 15°С	кг/м ³	не нормируется, определение обязательно	-	828	ГОСТ Р 51069
11	Внешний вид	-	чистая прозрачная жидкость без осадка от бесцветного до светло-желтого цвета	-	чистая прозрачная жидкость без осадка, бесцветная	визуально
12	Содержание селективных растворителей	%	не более 0,3	не более 0,3	отсутствие	ГОСТ 1520

Код ОКПД2:

19.20.29.190

Код ТН ВЭД ТС:

2710 19 980 0

Заключение:

Масло базовое изопарафиновое ТАТНЕФТЬ VHVI-4 (TANECO base 4) соответствует:
 - Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям";
 - ТУ 38.401-58-415-2014 с изменением № 1.

Дополнительная информация:

Показатели в соответствии с письмами №1186/13-13 от 20.03.2015г., №1188/13-13 от 20.03.2015г. и №1765/13-11 от 10.08.2016г.:

1. Фракционный состав, по ASTM D 86:

- отгон при температуре 250 °С,%: 0,0

- отгон при температуре 300 °С,%: 0,4

- отгон при температуре 350 °С,%: 1,2

2. Температура текучести, по ISO 3016, °С: минус 12

3. Вязкость кинематическая при 50 °С, по ASTM D 445, мм²/с: 14,14

4. Цвет по ASTM D 1500, ед.: менее 0,5

5. Содержание влаги по ASTM D 6304, мг/кг: 28,1

6. Показатель "Содержание насыщенных (парафино-нафтеновых) углеводородов" не определяется в соответствии с изменением № 1 ТУ 38.401-58-415-2014, соблюдение нормы гарантируется технологией производства.

Гарантийный срок хранения:

1 год со дня изготовления

Инженер-химик испытательной лаборатории нефтепродуктов:



Тимурова А.Ф.

Паспорт качества распечатал:



Тимурова А.Ф.