



Паспорт качества
№ 252Н от 24 января 2019 г.

Наименование продукта: ДТФГ (Дизельная Технологическая фракция Гидроочищенная) марка Б вид I по СТО 78689379-05-2017

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

Нормативный документ на продукт: СТО 78689379-05-2017 "Дизельная Технологическая фракция Гидроочищенная (ДТФГ)" с изменением № 1

Нормативный документ на метод отбора проб: ГОСТ 2517-2012

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 № 18.2334.026 действует до 22.12.2021

Номер партии: 19

Дата изготовления: 23 января 2019 г.
Дата, время отбора: 23.01.2019 20:50:00
Дата испытания: 24 января 2019 г.

Место отбора: Т0005 Титул 047/2

Количество, т: 700,000
Объем, м³: 882,114
Уровень залива, см: 294,8
Температура, °С: 39,2
Плотность при 20 °С, кг/дм³: 0,8072

№	Наименование показателя	Единица измерения	Норма по нормативному документу	Результат испытания	Метод испытания
1	Цетановое число	-	не менее 48,0	50,5	ГОСТ Р ЕН 15195
2	Плотность при 15 °С	кг/м³	800,0-860,0	810,5	ГОСТ Р 51069
3	Массовая доля серы	%	не более 0,020	менее 0,0017	ASTM D 4294
4	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле	°С	не ниже 40	52	ASTM D 93
5	Массовая доля воды	мг/кг	не более 200	менее 30	EN ISO 12937
6	Общее загрязнение	мг/кг	не более 24	менее 12	EN 12662
7	Кинематическая вязкость при 40 °С	мм²/с	1,500-4,500	1,967	ГОСТ 33
8	Фракционный состав: - до 180 °С перегоняется - до 360 °С перегоняется	% об.	не более 30 не менее 95	6 100	ГОСТ ISO 3405

Код ОКПД2:

19.20.27.190

Заключение:

ДТФГ (Дизельная Технологическая фракция Гидроочищенная) марка Б вид I соответствует СТО 78689379-05-2017 с изменением I

Дополнительная информация:

1. Предельная температура фильтруемости, EN 116, °С: минус 51
2. Температура помутнения, EN 23015, °С: минус 25,8
3. Продукт содержит присадки:
- противоизносную "ГТ-16" в количестве до 0,03 % масс.
- депрессорно-диспергирующую "Keroflux 5686" в количестве до 0,05 % масс.;
4. Согласно пп. 11 п.1 ст.181 Налогового кодекса РФ данная продукция является средним дистиллятом.

Гарантийный срок хранения:

1 год со дня изготовления

Инженер-химик испытательной лаборатории нефтепродуктов:

Хашимова Р.Н.

Паспорт качества распечатал:

Хашимова Р.Н.