



Паспорт качества
№ 538Н от 09.03.2015

Наименование продукта:

Керосин для технических целей, марка КТ-1

Изготовитель, адрес:

ОАО "ТАНЕКО", РФ, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, промзона, тел. (8555) 49-02-02
СТО 11605031-010-2007 (с изменениями № 1-7)

Нормативный документ:

Грузополучатель, адрес:

ООО ИНТОП, 119501, Москва, ул. Нежинская, д. 9

Данная продукция была изготовлена на предприятии с интегрированной системой менеджмента, сертифицированной на соответствие требованиям ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Номер партии: 13

Дата изготовления: 8 марта 2015 г.
Дата отбора: 08.03.2015 17:05:00
Дата испытания: 8 марта 2015 г.

Место отбора: Т0004 Титул 046

Количество, т: 3 051,403
Объем, м³: 3 801,897
Уровень залива, см: 863,3
Температура, °С: 4,8
Плотность при 20°С, кг/дм³: 0,7912

Контракт:

Количество нетто, т: 130,510
Количество брутто, т: 184,210

Вид транспортного средства: ЖД, количество в/ц: 2

Номер транспортного средства: 75042473, 73098501

Накладная: Ж2419 от 20.03.2015

№	Наименование показателя	Единица измерения	Норма по нормативному документу	Результат испытания	Метод испытания
1	Фракционный состав - 10 % перегоняется при температуре - 50 % перегоняется при температуре* - 90 % перегоняется при температуре** - 98 % перегоняется при температуре	°С	130-180 не выше 190 не выше 270 не выше 280	165 181 215 255	ГОСТ 2177 метод А
2	Кислотность	мг КОН на 100 см ³ керосина	не более 0,5	0,0	ГОСТ 5985
3	Вольность	%	не более 0,003	0,001	ГОСТ 1461
4	Концентрация фактических смол	мг на 100 см ³ керосина	не более 12	2	ГОСТ 8489
5	Массовая доля серы	%	не более 0,12	менее 0,0017	ASTM D 4294
6	Содержание серы***	мг/кг	-	менее 3,0	ASTM D 2622
7	Испытания на медной пластинке	-	выдерживает	выдерживает	ГОСТ 6321
8	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	-	отсутствие	отсутствие	ГОСТ 6307
9	Содержание механических примесей	-	отсутствие	отсутствие	п. 9.2 СТО 11605031-010-2007
10	Содержание воды	-	отсутствие	отсутствие	ГОСТ 2477
11	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле	°С	не ниже 38	41	ГОСТ 6356
12	Плотность при 15 °С****	кг/м ³	не более 823,5	794,5	ГОСТ Р 51069
13	Плотность при 20 °С*****	кг/м ³	не нормируется	791,2	ГОСТ 3900

Примечание.

* в соответствии с примечанием 1 к СТО 11605031-010-2007

** в соответствии с примечанием 1 к СТО 11605031-010-2007

*** данный показатель определяется дополнительно в соответствии с письмом № 8725 от 08.08.2014г.

**** не является браковочной

***** определяется периодически для товарно-транспортных операций

Код ОКП:

02 5129 0101

Заключение:

керосин для технических целей марка КТ-1 соответствует СТО 11605031-010-2007 (с изменениями № 1-7, с примечанием 1)

Инженер-химик испытательной лаборатории нефтепродуктов:

/ Безгина А.А.

Паспорт качества распечатал:

/ Понизова Л.А.

