

ПАСПОРТ № 1 883

Фракция бензолсодержащая, СТО 05766505-002-2011

Обозначение документов, устанавливающих требования к топливу:
СТО 05766505-002-2011 "Фракция бензолсодержащая. Технические условия"
Код ОКПД 2 - 19.20.21.600
Номер партии: 1 883
Дата изготовления: 18.11.2019 г.
Размер партии (масса), тонн: 1 077,00
Место отбора проб (по п. 4.3 ГОСТ 2517-2012 с поправками и изм. №1): 408 р-р
Уровень наполнения, см: 372,40
Дата отбора пробы: 19.11.2019 г.
Дата проведения испытания: 19.11.2019 г.
Паспорт выдан на основании протокола испытаний № 2947 от 19.11.2019 г.

№	Наименование показателя	Метод испытания	Нормы по СТО 05766505-002-2011	Фактическое значение
1	Фракционный состав:	ГОСТ 2177-99 (ИСО 3405-88) (метод А)		
	- температура начала перегонки, °С		Не нормируется. Определение обязательно	58,0
	- температура конца кипения, °С		Не нормируется. Определение обязательно	75,0
2	Плотность при 15 °С, кг/м ³	ГОСТ Р 51069-97	Не нормируется. Определение обязательно	708,8
3	Содержание бензола, % об.	ГОСТ 32507-2013	10-55	19,0
4	Испытание на медной пластинке	ГОСТ 6321-92 (ИСО 2160-85)	Выдерживает	Выдерживает
5	Содержание серы, мг/кг	ГОСТ ISO 20884-2016	Не нормируется. Определение обязательно	менее 5,0

Заключение: Фракция бензолсодержащая, СТО 05766505-002-2011

соответствует требованиям: СТО 05766505-002-2011 "Фракция бензолсодержащая. Технические условия".

Дополнительная информация:

Транспортирование и хранение по ГОСТ 1510-84 с дополнением: фракцию бензолсодержащую следует перекачивать по трубопроводу, предназначенному только для этой группы топлив.

Изготовитель АО "КНПЗ" гарантирует соответствие качества фракции бензолсодержащей требованиям СТО 05766505-002-2011 "Фракция бензолсодержащая. Технические условия" при соблюдении условий транспортирования и хранения по ГОСТ 1510-84 в течение 1 года со дня изготовления.

М.П.
(Печать
предприятия)



Начальник смены цеха № 10 _____ Е.А. Геранина
(доверенность № 149 от 31.12.2018)

Дата выдачи паспорта 19.11.2019 г.

