

Общество с Ограниченной Ответственностью "АНДАЛУС" Отдел реализации по работе с клиентами, организации продаж и сбыту продукции 423455, Россия, Республика Татарстан, Нижнекамский городской округ, город Нижнекамск +7 (917) 222 - 28 - 85, +7 (917) 275 - 30 - 24, www.andalus.tb.ru, pro-grs@mail.ru

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ТОПЛИВО ПЕЧНОЕ СВЕТЛОЕ 21-0125/1

 Нормативный документ на отбор проб:
 ГОСТ 2517
 Номер договора:

 Масса (тонн):
 Проба 5л. пластик
 Марка автобойлера:

 Основание:
 По заявке
 Номер автобойлера:

 Поставщик:
 ООО «АНДАЛУС»
 Номер прицепа:

Покупатель: Наб. Челны, п. Нефтебаза Дата выдачи: 20.01.2025

Nº	Наименование показателя	Единица измерения	Норма по НД	Согласовано с потребителем	Результат испытания
1 B	нешний вид		жидкость от светло- желтого до темно- коричневого цвета	жидкость светло- желтого цвета	жидкость светло- желтого цвета
2 B	язкость				
	Вязкость кинематическая при 20°C, не более или	MM ² /c	20		2,5
	Вязкость кинематическая при 40 °C не менее	mm ² /c	1,0	1,0	1,0
	емпература застывания				
	Вид 1, не выше	°C	20		
	Вид 2, не выше	°C	минус 5	-	минус 50
1	Вид 3, не выше	°C	минус 20	минус 30	
4 T	емпература вспышки в закрытом тигле, не ниже	°C	0 - 10	0 - 30	25
5 N	Іассовая доля серы, не более:	%	0,5	0,5	0,5
6 C	одержание механических примесей	%	0,01	отсутствие	отсутствие
7 M	Гассовая доля воды, не более	%	1,0	1,0	1,0
9 П	Глотность при 20°С	г/см ³	0,800 - 0,900	0,820 - 0,860	0,845
10 Ф	ракционный состав				
-	температура начала кипения:	°C			-
-	5% перегоняется	°C	-	-	
-	90% перегоняется	°C	-		
-	температура конца кипения:	°C	-		-

Заключение: Качество продукции соответствует требованиям технического регламента и согласовано с потребителем.

- 1. Топливо имеет характерный запах ароматических углеводородов, растворимо в дизельном топливе, при смешивании с дизельным топливом возможно выподание осадка, не используется в качестве моторного топлива. Применяется в комплексной переработки в нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности. Используется для сжигания в стационарных установках и печах с целью получения тепловой энергии.
- 2. Транспортировка в соответствии с правилами перевозки опасных грузов 3 класса опасности по ГОСТ 19433 88
- 3. Плотность при отборе при температуре минус 5 °C, г/см3 (метод испытаний ГОСТ 3900) 0,852
- 4. Кинематическая вязкость при 20 °C, мм2/с (метод испытаний Γ OCT 33) 2,5
- 5. Температура застывания, °С (метод испытаний ГОСТ 20287 (метод А)) ПТ Φ минус 42
- 6. Температура вепыппки в открытом тигле, °С (метод испытаний ГОСТ 4333) 30

Информация, указанная в спецификации считается верной на дату ревизии. Данная информация не освобождает потребителя от ответственности за проверку продукта на предмет соответствия предлагаемой области применения.

Общество с Ограниченной Ответственностью "АНДАЛУС"
ПОСТАВЩИК ООО МАНЛ АНО В с клиентами, организации продаж и сбыту продукции

423.157 Россия, Республика Тат, стан. Нижнека иский городской округ, город Нижнекамск изатуллин Р. Х. — (917) 275-30-24
мл.