



Предприятие-изготовитель: ООО "Газпром нефтехим Салават"
Юридический и адрес производства: ул. Молодогвардейцев, 30, г. Салават,
Башкортостан, Российская Федерация, 453256
тел.: (3476) 39-21-09, факс: (3476) 39-21-03, e-mail: snos@snos.ru

Сертификаты соответствия системы менеджмента качества
на соответствие требованиям ISO 9001:2015, ГОСТ Р ИСО 9001-2015:

Ассоциации по сертификации «Русский регистр»

№21.0475.026 срок действия с 22.03.2021 до 20.03.2024,

№21.0476.026 срок действия с 22.03.2021 до 20.03.2024;

IQNET и Ассоциации по сертификации «Русский регистр»

№RU-21.0475.026 срок действия с 22.04.2021 до 20.03.2024

Отдел технического контроля ООО «Газпром нефтехим Салават»

ул. Молодогвардейцев, 30, г. Салават, Башкортостан, Российская Федерация, 453256

ПАСПОРТ № 69191

Смола пиролизная тяжелая, марка Б

ТУ 2451-183-72042240-2013 с изм.1

Код ОКПД2: 20.59.59.000
Дата изготовления: 22.12.2022
Дата отбора пробы и обозначение нормативного документа, по которому отбирают пробу: 22.12.2022
Место отбора, номер емкости, уровень наполнения: ул. Молодогвардейцев, 30, г. Салават, Башкортостан, Российская Федерация, 453256
Р-21
Номер/размер партии (масса): 315 / брутто: -, нетто: 62750 кг
Дата проведения испытания: 23.12.2022
Дата оформления паспорта: 23.12.2022

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по документу	Фактическое значение
1	Плотность при 20°C, г/см ³ , не менее	ГОСТ 3900	1,03 (1,00*)	1,06
2	Вязкость кинематическая при 50 °С, мм ² /с, не более	ГОСТ 33	40	9
3	Температура отгона 3 %-ного объема, °С, не ниже	ГОСТ 2177	170 (120*)	203
4	Коксуемость, %, не более	ГОСТ 19932	16,0	13,9
5	Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	0,5 (1,0*)	0,1
6	Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370	0,01	0,01
7	Индекс корреляции, не менее	ТУ 38.1011254	120 (100*)	141
8	Массовая доля ионов натрия, %, не более	ГОСТ 11126	0,01	0,00
9	Массовая доля ионов калия, %, не более	ГОСТ 11126	0,001 (0,0015*)	0,000

Заключение о соответствии продукта: соответствует требованиям ТУ 2451-183-72042240-2013 с изм.1 "Смола пиролизная тяжелая. Технические условия" на основании результатов испытаний

Дополнительная информация: Назначение: в качестве компонента сырья в производстве технического углерода, кокса, смол, суперпластификаторов бетонов, в качестве компонентов котельного топлива.

Потребитель: АО "Бункерная компания" г. Санкт-Петербург, Московское шоссе д. 25, корп. 1, литер А, офис 515
Россия 196158 **Станция назначения:** АРХАНГЕЛЬСК

Тип тары / количество единиц / номер: цистерна / 1 / 51040491

Примечание: * - нормы по показателям 1, 3, 5, 7, 9 допускаются по согласованию с потребителем

Гарантийный срок хранения: до 22.03.2023

Регистрационный номер бланка: 189174

* 512073