



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 № 67834

Остатки кубовые ретификации бензола (КОРБ), марка Б

СТО 05766575-133-2007 с изм. 4

Код ОКПД2: 20.14.12.130
Дата изготовления: 06.12.2022
Дата отбора пробы и обозначение нормативного документа, по которому отбирают пробу: 06.12.2022
Место отбора, ул. Молодогвардейцев, 30, г. Салават, Башкортостан, Российская Федерация, 453256
номер емкости, уровень наполнения: Р-35
Номер/размер партии (масса): 296 / брутто: -, нетто: 59833 кг
Дата проведения испытания: 06.12.2022
Дата оформления паспорта: 16.12.2022

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по документу	Фактическое значение
1	Внешний вид	Приложение А	Жидкость от жёлтого до коричневого цвета	Жидкость желтого цвета
2	Плотность при 20°C, г/см ³	ГОСТ 3900	0,750-1,070	0,933
3	Массовая доля фактических смол, мг/100см ³ , не более	ГОСТ 8489	2000	555
4	Вязкость кинематическая при 50°C, мм ² /с, не более	ГОСТ 33	20	1
5	Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370	0,015	отсутствует
6	Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	0,2	отсутствует
7	Массовая доля серы, %, не более	ГОСТ 19121	0,2	0,1
8	Температура 95% отгона, °C, не более	ГОСТ 2177	215	198

Заключение о соответствии продукта: соответствует требованиям СТО 05766575-133-2007 с изм. 4 "Остатки кубовые ретификации бензола (КОРБ). Технические условия" на основании результатов испытаний

Дополнительная информация: Назначение: применяется в качестве разбавителя тяжелых смол и высокомолекулярных кубовых остатков, используется в производстве нефтеполимерной смолы.

Потребитель: АО "Норд-Нск" г. Новосибирск, ул. Варшавская 1 Россия 630056 **Станция назначения:** Чемской
Тип тары / количество единиц / номер: цистерна / 1 / 76789114

Примечание: допускается наличие механических примесей в донной пробе при наливе в цистерны без нижнего слива

Гарантийный срок хранения: до 06.06.2023

Регистрационный номер бланка: 184209

* 510706

Начальник смены ОТК

Торгашова О. В.