



Акционерное общество "Рязанская нефтеперерабатывающая компания"
Юридический адрес и адрес производства:
Российская Федерация, город Рязань
390011, город Рязань, Район Южный Промузел, дом 8
e-mail: RNPk@mpk.rosneft.ru, тел.: +7 (4912) 93-32-40, факс: +7 (4912) 93-30-84
Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 31100440 QM15
Срок действия сертификата: по 29.06.2024

ПАСПОРТ № 29707 Бензол нефтяной для синтеза высший сорт

Обозначение документа, устанавливающего требования к продукции:

ГОСТ 9572-93 "Бензол нефтяной. Технические условия"

Код ОКПД 2 20.14.12.133

Номер партии: 29707

Дата изготовления: 25.12.2021

Размер партии (масса): 396 тонн

Место отбора пробы (по ГОСТ 2517-2012): резервуар № 884

Уровень наполнения: 5360 мм

Дата отбора пробы: 25.12.2021

Дата проведения испытаний: 25.12.2021

Испытания проведены: Цех № 10 Испытательная лаборатория -

Центральная заводская лаборатория (ЦЗЛ)

Паспорт выдан на основании: анализа качества от 25.12.2021 № 11633

№№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ГОСТ 9572-93	Фактическое значение
1	Внешний вид и цвет	ГОСТ 2706.1-74	Прозрачная жидкость, не содержащая посторонних примесей и воды, не темнее раствора 0,003 г K ₂ Cr ₂ O ₇ в 1 дм ³ воды	Соответствует
2	Плотность при 20 °С, г/см ³	ГОСТ 3900-85 и ГОСТ 9572-93 п. 4.2	0,878 - 0,880	0,8790
3	Пределы перегонки 95 % (включая температуру кипения чистого бензола 80,1 °С), °С	ГОСТ 2706.13-74	не более 0,6	0,5
4	Температура кристаллизации, °С	ГОСТ 2706.12-74	не ниже 5,35	5,47
5	Массовая доля основного вещества, %	ГОСТ 2706.2-74	не менее 99,7	более 99,90
6	Массовая доля примесей, %: н-гептана метилциклогексана + толуола метилциклопентана	ГОСТ 2706.2-74	не более 0,06 не более 0,13 не более 0,08	0,006 0,010 0,013
7	Окраска серной кислоты, номер образцовой шкалы	ГОСТ 2706.3-74	не более 0,1	0,06
8	Массовая доля общей серы, %	ГОСТ 13380-81	не более 0,00010	0,00003
9	Реакция водной вытяжки	ГОСТ 2706.7-74	Нейтральная	Нейтральная

Заключение: Бензол нефтяной для синтеза высший сорт **соответствует требованиям:**

- ГОСТ 9572-93 "Бензол нефтяной. Технические условия".

Дополнительная информация:

- маркировка, транспортирование и хранение по ГОСТ 1510-84;

- гарантийный срок хранения - 6 месяцев со дня изготовления.

М.П.

Сменный инженер-технолог цеха № 11
(Доверенность № 381 от 18.12.2020 г.)
Дата выдачи паспорта: 25.12.2021 15:28

Д.А. Глебов

подпись