



Изготовитель: ОАО "Газпром нефтехим Салават"
ул. Молодогвардейцев, 30, г. Салават, 453256
Республика Башкортостан, Российская Федерация

ПАСПОРТ № 229278



Система менеджмента качества сертифицирована
на соответствие требованиям МС ИСО 9001:2008 и ГОСТ Р ИСО 9001-2000



Растворитель. Тяжелый продукт ректификации 2-этилгексанола ТУ 2421-120-05766575-2005

| | |
|-----------|---|
| Марка | 9.08.14 / |
| Вид/ сорт | Дата изготовления, отбора, анализа / Номер партии : Резервуар цистерна / 770-05056 |
| Код ОКП | Тара / Номер 59208 / 1 |
| | Масса нетто, кг/ Количество единиц Уфа |
| | Потребитель |

| № п/п | Наименование показателя | Значения | | Метод |
|-------|--|-------------|---|--------------|
| | | фактические | нормируемые | |
| 1 | Плотность при 20°C, кг/м3 | 886.8 | 840 - 900 | ГОСТ 18995.1 |
| 2 | Температурные пределы перегонки - температура начала перегонки, °C, не ниже - температура конца перегонки, °C, не выше | 189 | 120 | ГОСТ 2177 |
| | | 336 | 350 | |
| | | 0.05 | 0.3 | |
| 3 | Массовая доля воды, %, не более | 0.05 | 0.3 | ГОСТ 14870 |
| 4 | Массовая доля 2-этилгексанола, % | 26 | Не нормируется. Определение обязательно | ГОСТ 26624 |



Заключение: соответствует установленным требованиям

Годен до 7.02.15

Дата выдачи паспорта: 9.08.14

Регистрационный номер бланка: 1058666

Начальник ОТК ЛАУ Синельникова И.Л.

Незаверенная печатью копия недействительна

Назначение: для компаундирования мазута и как растворитель
для получения топливной композиции

Начальник смены Хакимова Г.М. /

Исполнитель Ахтямова И.Р. /