

Акционерное общество «Новокуйбышевская нефтехимическая компания»
 Российская Федерация, Самарская область, город Новокуйбышевск,
 Адрес электронной почты: nnk@nnk.rosneft.ru, тел.(84635) 3-02-20
 Сертификат системы менеджмента качества на соответствие требованиям
 ISO 9001:2015 № FM 696147. Срок действия сертификата: по 17.10.2021



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 25
 СМОЛА ПОЛИАКИЛБЕНЗОЛЬНАЯ
 ТУ 2414-001-91051486-2011
 Марка А

Дата изготовления 09.10.2019 № товарной емкости 1 б
 Дата отбора проб 09.10.2019 Масса нетто 57997 кг
 Дата проведения испытания 09.10.2019 № железнодорожной в/ц 75009019

Испытания проведены в Испытательном центре - Управлении контроля качества АО «ННК»

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.515720, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 29 июля 2015г.

| Наименование показателя | Значение для марки А | Фактически | Метод испытания |
|--|---|---|---------------------------------|
| 1 Внешний вид | Вязкая жидкость от темно-коричневого до черного цвета | Вязкая жидкость темно-коричневого цвета | Визуально |
| 2 Плотность при 20°C, г/см ³ | 0,900-1,100 | 1,026 | ГОСТ 18995.1 |
| 3 Фракционный состав: | | | |
| а) температура начала кипения, °C | не ниже 150 | 246 | ГОСТ 2177 |
| б) 85% отгоняется при температуре, °C | не выше 360 | 360 | |
| 4 Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C | не ниже 80 | 144 | ГОСТ 4333 |
| 5 Вязкость условная при 50°C, градусы | 1,0 - 3,0 | 2,4 | ГОСТ 6258 |
| 6 Массовая доля воды, % | отсутствие | отсутствие | ГОСТ 2477 |
| 7 Йодное число, г йода на 100 г продукта | не более 20 | 5 | ГОСТ 2070 |
| 8 Массовая доля механических примесей, % | не более 1,00 | 0,14 | ГОСТ 6370 |
| 9 Испытание на медной пластинке | выдерживает | Выдерживает | ГОСТ 6321 |
| 10 Массовая доля хлора, % | не более 0,2 | 0,004 | ТУ 2414-001-91051486-2011 п.5.3 |

Продукт соответствует требованиям ТУ 2414 - 001 - 91051486 - 2011, марка А

Дополнительная информация:

- Смола полиакилбензольная используется в качестве реагента - собирателя для флотации углей, связующего в коксохимическом производстве, теплоносителя для теплообменного оборудования, а также для поставки на экспорт.
- Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение по ГОСТ 1510.
- Гарантийный срок хранения смолы - один год со дня изготовления.



Специалист Феклина О.С.
 (подпись) (инициалы, фамилия)

Дата выдачи паспорта: 10.10.2019