



г. Дзержинск, Нижегородская область

ПАСПОРТ
Герметик анаэробный Гермефикс –3
ТУ 2257-001-0190984279-2014

Партия № 3
Дата изготовления 25.01.21г.

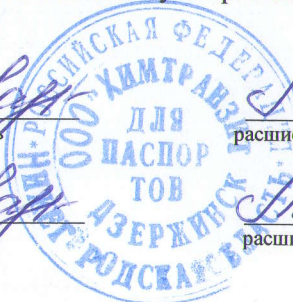
Показатели качества

№	Наименование показателей	Норма по ТУ	Результаты анализа
1	Внешний вид	Тиксотропная композиция синего цвета	Соотв.
2	Динамическая вязкость, МПа*с при 2,5 об/мин при 20 об/мин	17000-26000 3000-4500	24000 4500
3	Момент страгивания при температуре (20±2)°С, Н*м., через 4 часа	15-25	15
4	Момент отвинчивания после срыва при температуре (20±2)°С, Н*м., через 4 часа	4-10	7

Гарантийный срок хранения 24 месяца.
Заключение о качестве: Гермефикс 3 соответствует требованиям
ТУ 2257-001-0190984279-2014

Начальник производства Себастьян Левамова
подпись расшифровка подписи

Анализировал Себастьян Левамова
подпись расшифровка подписи



г. Дзержинск, Нижегородская область

ПАСПОРТ
Герметик анаэробный Гермефикс –3
ТУ 2257-001-0190984279-2014

Партия № 25
Дата изготовления 19.02.21г.

Показатели качества

№	Наименование показателей	Норма по ТУ	Результаты анализа
1	Внешний вид	Тиксотропная композиция синего цвета	Соотв.
2	Динамическая вязкость, МПа*с при 2,5 об/мин при 20 об/мин	17000-26000 3000-4500	25000 4400
3	Момент страгивания при температуре (20±2)°С, Н*м., через 4 часа	15-25	15
4	Момент отвинчивания после срыва при температуре (20±2)°С, Н*м., через 4 часа	4-10	6

Гарантийный срок хранения 24 месяца.
Заключение о качестве: Гермефикс 3 соответствует требованиям
ТУ 2257-001-0190984279-2014

Начальник производства Себастьян Левамова
подпись расшифровка подписи

Анализировал Себастьян Левамова
подпись расшифровка подписи

