

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ПАО «Нижнекамскнефтехим»

423574, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, ул. Соболевская, здание 23

### ОПИСАНИЕ

Рецикл-стирол – продукт, образующийся в процессе производства полистиролов.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Рецикл-стирол марки А и Б предназначены для производства продукции промышленного назначения. Марка А – в качестве компонента для изготовления смесевых растворителей, марка Б – для производства промышленных растворителей.

Показатель	Метод анализа	Значение показателя*	
		марка А	марка Б
Плотность при температуре 20 °С, г/см <sup>3</sup>	ГОСТ 3900; ГОСТ Р 57037	0,850-0,920	
Внешний вид	Визуально	Прозрачная жидкость. Допускается наличие желтого, коричневого, фиолетового оттенков, мутности	Прозрачная или мутная жидкость от светло-желтого до темно-коричневого цвета, возможно наличие осадка
Массовая доля полимера, %, не более	МВИ 429	3,00	
Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 24614	0,15	4,00
Массовая доля стирола, %, не менее	МВИ 1653	70,0	-
	МИ 2083	-	40,0
Массовая доля этилбензола, %, не более	МВИ 1653	25,0	-
	МИ 2083	-	45,0
Массовая доля нитрила акриловой кислоты, %, не более	МИ 2083	-	Не нормируется, определение обязательно

\* Приведенные значения являются типичными значениями, могут меняться в рамках ТУ для каждой партии.

### ТРАНСПОРТИРОВКА

Автомобильный транспорт

### БЕЗОПАСНОСТЬ

См. Паспорт безопасности

### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

1 месяц

### Технический сервис

E-mail: [techservice@sibur.ru](mailto:techservice@sibur.ru)

Информация, содержащаяся в настоящем документе, является точной и надежной в соответствии с нашими знаниями на дату публикации. Компания СИБУР не распространяет никаких гарантий и не делает никаких заявлений в отношении точности или полноты информации, содержащейся в настоящем документе, и не несет ответственности в связи с последствиями её использования или в случае каких-либо опечаток. Наши продукты предназначены для продажи промышленным и коммерческим клиентам. Тестирование наших продуктов с целью определения их пригодности для удовлетворения конкретной цели заказчика является обязанностью клиента. Клиент ответственен также за переработку наших продуктов, надлежащее, безопасное и юридически чистое их использование.