

Олигомеры стирола

Олигомеры стирола, марки А

ТС № 462953

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ПАО «Нижнекамскнефтехим»

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

ОПИСАНИЕ

Олигомеры стирола образуются в процессе производства полистиролов.

ПРИМЕНЕНИЕ

Олигомеры стирола используются в качестве компонента печного топлива, растворителя.

Показатель	Метод анализа	Значение показателя*
Плотность при 20 °С, г/см ³ , не более	ГОСТ 3900	0,97
Массовая доля этилбензола, %, не более	МВИ 1653	30,0
Массовая доля стирола, %, не менее	МВИ 1653	40,0
Массовая доля олигомеров стирола, %, не менее	МВИ 1653	20,0

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

ТРАНСПОРТИРОВКА

Железнодорожный и автомобильный транспорт

БЕЗОПАСНОСТЬ

См. Паспорт безопасности

СРОК ГОДНОСТИ

1 месяц

Технический сервис

E-mail: techservice@sibur.ru