

JOING STOCK COMPANY
 Акционерное общество
 Novokuybishevsk Petrochemical Company
 Новокуйбышевская нефтехимическая компания
 Russian Federation, Samara region, Novokuybishevsk
 Российская Федерация, Самарская область, город Новокуйбышевск.
 E-mail: nmk@nmk.rosneft.ru, tel. (84635) 3-02-20
 Адрес электронной почты: nmk@nmk.rosneft.ru, тел. (84635) 3-02-20



Accreditation certificate of testing laboratory № ROSS RU.0001.515720 dated February 15, 2016
 Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № РОСС RU.0001.515720 от 15 февраля 2016 г.

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 183

CERTIFICATE OF QUALITY № 183

α - МЕТИЛСТИРОЛ / Alpha-Methylstyrene

TU 38.103679-89 с изменениями 1-4 / TU 38.103679-89 with changes 1-4

ЭКСПОРТ

Дата изготовления 11.08.2016
 Date of produce 11.08.2016
 № товарной емкости 25/3
 Reservoir 25/3

Масса нетто 20498 кг
 Net mass 20498 kg
 № инвентаря (место хранения) 94321841 EXXU 998261-6
 Rwt No 94321841 EXXU 998261-6

Наименование показателя / Index name	Норма по спецификации / Norm on the specification	Фактически / Fact	Метод испытания / Method of testing
1 Внешний вид / Appearance	Бесцветная или окрашенная в бледно-желтый цвет прозрачная жидкость / Colorless or colored in pale yellow clear liquid	Бесцветная прозрачная жидкость / Colorless clear liquid	п.4.2 ТУ 38.103679-89 / i.4.2 TU 38.103679-89
2 Массовая доля α -метилстирола, % Alpha-Methylstyrene, % wt.	не менее 99,7 / not less than 99,7	99,8	п.4.3 ТУ 38.103679-89 / i.4.3 TU 38.103679-89
3 Массовая доля суммы n-пропилбензола и стирола, % Total content of n-propylbenzene and styrene, %	не более 0,03 / not more than 0,03	0,03	
4 Цветность по платиново-кобальтовой шкале (по Хазену) / Color (Hazen)	не нормируется / not specified	11	п.4.4 ТУ 38.103679-89 / i.4.4 TU 38.103679-89
5 Показатель преломления при 20°C / Refraction index at 20 °C	1,5382-1,5390	1,5388	ГОСТ GOSI 18995.2
6 Наличие полимера / Polymer content	должен выдерживать испытание should pass the test	выдерживает испытание passes the test	п.4.5 ТУ 38.103679-89 / i.4.5 TU 38.103679-89
7 Суммарная массовая доля фенола и стабилизатора в пересчете на фенол, % Total content of phenol and stabilizer as phenol, %	не более 0,0015 / not more than 0,0015	0,0013	п.4.6 и Приложение А ТУ 38.103679-89 / i.4.6 and Annex A TU 38.103679-89
Примечание / Note: Показатель по п.4 таблицы определяют при поставках на экспорт. Норму по показателю устанавливают согласно заказ-наряду Внешнеторговой организации. / Index 4 is determined for export supplies. Not for this index is set per order of foreign company (consignee).			

Продукт соответствует требованиям ТУ 38.103679-89 с изм. 1-4. / The product meets the specification requirements TU 38.103679-89 with changes 1-4.



Specialist (Специалист) 
 Подпись специалиста / Подпись: фамилия, имя

Issue date of a certificate (Дата выдачи сертификата): 12.08.2016