



Управление по качеству, Испытательный центр нефтехимической
продукции, сырья и объектов окружающей среды
Аттестат аккредитации № RA.RU.21УФ03
Лаборатория контроля качества сырья и товарной продукции

Testing Centre for Petrochemicals, Raw Materials & Natural
Environments
Accreditation Certificate №RA.RU.21УФ03
Raw material and product quality control laboratory

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА / QUALITY CERTIFICATE №

α-МЕТИЛСТИРОЛ
ТУ 38.103679-89 с изм. 1-4

α - METHYLSTYRENE (2-phenylpropene)
Specification TU 38.103679-89, w/amdts. 1-4

Код ОКПД2 20.14.12.290

Контейнер / Container No

Платформа / Rail Car No

Дата изготовления продукта / Date of Manufacture

Дата проведения испытания / Testing Date

Проба отобрана по / Sampling as per

ГОСТ 2517 / ГОСТ 2517

Показатели качества Properties	Метод испытания Test Method	Норма по ТУ	Установлено анализом Actual Value
Внешний вид Appearance	ТУ 38.103679-89, п.4.2	бесцветная или окрашенная в бледно-желтый цвет прозрачная жидкость / colourless or pale yellow clear liquid	Бесцветная прозрачная жидкость
Массовая доля α-метилстирола, % α-methylstyrene, wt. %	ТУ 38.103679-89, п.4.3	не менее / min. 99.7	
Массовая доля суммы n-пропилбензола и стирола Total n-propylbenzene and styrene, wt. %	ТУ 38.103679-89, п.4.3	не более / max. 0.03	
Цветность по платиново-кобальтовой шкале (по Хазену) Colour number, Pt-Co/Hazen scale	ТУ 38.103679-89, п.4.4	не нормируется / not rated	
Показатель преломления при 20°C	ГОСТ 18995.2-73	от 1,5382 до 1,5390	
Наличие полимера Presence of polymer	ТУ 38.103679-89, п.4.5	выдерживает испытание / acceptable	
Суммарная массовая доля фенола и стабилизатора в пересчете на фенол, ppm Total phenol and stabilizer, as phenol, ppm	ТУ 38.103679-89, п.4.6	не более / max. 15	
Массовая доля стабилизатора (пара-трет- бутилпирокатехина), ppm Stabilizer (para-tert- butylpyrocatechol), ppm	ТУ 38.103679-89, п.4.6	не нормируется / not rated	

Заключение: продукт соответствует ТУ 38.103679-89 с изм. 1-4

Не подлежит обязательной сертификации

Продукция выпущена под управлением Систем менеджмента,
сертифицированных на соответствие требованиям: ISO 9001:2015
сертификат № 31100600 QM15, ISO 14001:2015 сертификат № 31100600
UM15, BS OHSAS 18001:2007 сертификат № 31100600 BSOH.

Sampling results: product is compliant with Specification TU 38.103679-89,
w/amdts. 1-4

Не подлежит обязательной сертификации

Product quality is ensured by the Quality Management Systems certified to ISO
9001:2015 (Certificate 31100600 QM15), ISO 14001:2015 (Certificate 31100600
UM15), BS OHSAS 18001:2007 (Certificate 31100600 BSOH)

Грузополучатель, адрес, страна Consignee, Address, Country	
Договор / контракт № Agreement / Contract No.	
Количество товара, т / Quantity, t	

Сертификат выписал / Issued by

Дата выдачи / Date