

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

№ 1245461 от 26 ноября 2019



Производитель: ПАО "Нижнекамскнефтехим"

Адрес: 423574, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Нижнекамск, улица Соболековская, здание 23, офис 129

Отправитель: ПАО "Нижнекамскнефтехим"

Адрес: 423574, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Нижнекамск, улица Соболековская, здание 23, офис 129

 Наименование материала: **Этиленгликоль сорт высший**

Нормативный документ: ГОСТ 19710-83 изм. 1,2,3

Код ТНВЭД: 2905310000

Контракт №

ОКП материала: 20.14.23.111

Дата контракта:

Масса нетто: 23,020

Вид транспортного средства: Автобойлер

Масса брутто: 23,020

Номер транспортного средства: K404YU0116

Единица измерения: Тонна

Номер партии: 5372

Дата изготовления: 26 ноября 2019

Наименование показателя	Единица измерения	Норма		Результат испытания	Метод испытания
		мин.	макс.		
Массовая доля этиленгликоля	%	не менее 99,8		99,9	ГОСТ 19710 п.4.4
Массовая доля диэтиленгликоля	%	не более 0,05		менее 0,03	ГОСТ 19710 п.4.4
Цвет в единицах Хазена обычном состоянии	-	не более 5		5	ГОСТ 19710 п.4.5
Цвет в единицах Хазена после кипячения с соляной кислотой	-	не более 20		20	ГОСТ 19710 п.4.5
Массовая доля остатка после прокаливания	%	не более 0,001		0,001	ГОСТ 19710 п.4.6
Массовая доля железа (Fe)	%	не более 0,00001		0,00001	ГОСТ 19710 п.4.7
Массовая доля воды	%	не более 0,1		менее 0,1	ГОСТ 19710 п.4.8
Массовая доля кислот в пересчете на уксусную кислоту	%	не более 0,0006		менее 0,0003	ГОСТ 19710 п.4.9
Показатель преломления при 20°C	-	1,431	1,432	1,432	ГОСТ 19710 п.4.10
Пропускание в ультрафиолетовой области спектра при длине волны 220 нм	%	не менее 75		87	ГОСТ 19710 п.4.11
Пропускание в ультрафиолетовой области спектра при длине волны 275 нм	%	не менее 95		98	ГОСТ 19710 п.4.11
Пропускание в ультрафиолетовой области спектра при длине волны 350 нм	%	не менее 100		100	ГОСТ 19710 п.4.11

Указанный в настоящем документе материал соответствует по качеству требованиям ГОСТ 19710-83 изм. 1,2,3

Сертификат соответствия: № PCCC RU. AD17. H00029. Срок действия с 28.08.2017 г. по 27.08.2020

Инженер по качеству: Говоркова Н.А.

Сертификат качества распечатал:

подпись

Мусина Р.Р.



Настоящий сертификат качества был сформирован автоматически.

Поставка № 81421840

Лист 1 из 1

