

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: **Диэтиленгликоль марка А**

Нормативный документ: ГОСТ 10136-77 изм. 1-5

Код ТНВЭД: 2909410000

Контракт №

ОКП материала: 20.14.23.119

Дата контракта:

Масса нетто: 21,520

Вид транспортного средства: Грузовик

Масса брутто: 21,520

Номер транспортного средства: E365EA716

Единица измерения: Тонна

Номер партии: 157

Дата изготовления: 04 апреля 2020

Наименование показателя	Единица измерения	Норма		Результат испытания	Метод испытания
		мин.	макс.		
Плотность при 20 °С	г/см ³	1,116	- 1,117	1,116	ГОСТ 10136 п.3.2а
Цветность	ед. Хазена	не более 10		8	ГОСТ 10136 п.3.2б
Массовая доля органических примесей	%	не более 0,4		менее 0,1	ГОСТ 10136 п.3.3
Массовая доля этиленгликоля	%	не более 0,15		0,02	ГОСТ 10136 п.3.3
Массовая доля диэтиленгликоля	%	не менее 99,5		99,9	ГОСТ 10136 п.3.3
Массовая доля воды	%	не более 0,05		0,02	ГОСТ 10136 п.3.4а
Массовая доля кислот в пересчете на уксусную кислоту	%	не более 0,005		0,001	ГОСТ 10136 п.3.4
Число омыления	мг КОН/г	не более 0,1		0,1	ГОСТ 10136 п.3.5
Температурные пределы перегонки при давлении 101,3 кПа (760 мм рт.ст.): начало перегонки	°С	не ниже 244		244	ГОСТ 10136 п.3.6
Температурные пределы перегонки при давлении 101,3 кПа (760 мм рт.ст.): конец перегонки	°С	не выше 249		247	ГОСТ 10136 п.3.6

Указанный в настоящем документе материал соответствует по качеству требованиям ГОСТ 10136-77 изм. 1-5

Сертификат соответствия: № РОСС RU. АД17. Н00028. Срок действия с 28.08.2017 г. по 27.08.2020 г.

Инженер по качеству: Юлуева Л.Р.

Сертификат качества распечатал: _____

подпись

Амирова Р.Р.


КОПИЯ ВЕРНА
