

## СПЕЦИФИКАЦИЯ НА СЫРЬЕ

Версия: 2

Дата актуализации: 5 марта 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ОКК

Тухтеев В.С.

<b>Производитель:</b>	ООО "ПТК "ТУШЕ ФЛОРА"
<b>Наименование:</b>	ТРИГЛИКАПРИН 810 (TRIGLYCAPRIN 810)
<b>Наименование по-английски:</b>	TRIGLYCAPRIN 810
<b>INCI:</b>	Caprylic/Capric Triglyceride
<b>Артикул:</b>	TF0057
<b>CAS номер</b>	65381-09-1

<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>		
Показатель	Характеристика и норма	Метод контроля
Внешний вид	Жидкость	ГОСТ 29188.0-2014
Цвет	От бесцветного до желтоватого	ГОСТ 29188.0-2014
Запах	Характерный	ГОСТ 29188.0-2014

<b>ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ, МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ПОКАЗАТЕЛИ БЕЗОПАСНОСТИ</b>		
Показатель	Норма	Метод контроля
Кислотное число, мг КОН/г.	≤ 0,2	ГОСТ 31933-2012
Число омыления, мг КОН/г.	325-360	ГОСТ 5478-2014
**Цветность (АРНА)	≤ 70	ГОСТ 5477-2015
Остаток при сгорании,%*	≤ 0,1	ОФС.1.2.2.2.0013.15
С8:0, Каприловая кислота, %	55-65	ГОСТ 30418-96
С10:0, Каприновая кислота, %	35-45	ГОСТ 30418-96
Индекс преломления (20 °С)*	1,440-1,452	ГОСТ 18995.2-73
Перекисное число, мэквО <sub>2</sub> /кг	≤ 1	ГОСТ 26593-85

<b>УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ</b>	
Транспортирование:	Допускается кратковременная перевозка при температуре выше 30°C, но не более 35°C, в течение 12 ч.
Условия хранения:	Хранить в плотно закрытом контейнере, в хорошо вентилируемом помещении при температуре от 5°C до 30°C
Срок хранения:	24 месяца в упаковке производителя с даты производства или повторного анализа