

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА СЫРЬЕ

Версия: 2
Дата актуализации: 3 октября 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник ОКК
Тухтеев В.С.

Производитель:	ООО "ПТК "ГУШЕ ФЛОРА"
Наименование:	Гидрофлорэкс® Лаванда
Наименование по-английски:	LAVENDER WATER
ТУ	ТУ 20.53.10-007-13543498-2021
INCI:	LAVENDULA ANGUSTIFOLIA FLOWER WATER, BENZYL ALCOHOL, DEHYDROACETIC ACID
Артикул:	TF0016
CAS номер	8000-28-0
EINECS номер	289-995-2
Страна происхождения сырья	Молдова, Республика

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ		
Показатель	Характеристика и норма	Метод контроля
Внешний вид	Прозрачная жидкость	ГОСТ 29188.0-2014
Цвет	От бесцветного до бледно-желтого	ГОСТ 29188.0-2014
Запах	Запах характерный	ГОСТ 29188.0-2014

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ, МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ПОКАЗАТЕЛИ БЕЗОПАСНОСТИ		
Показатель	Норма	Метод контроля
pH	≤ 6	ГОСТ 29188.2-2014
Количество дрожжевых грибков,	< 100	ГОСТ ISO 18416-2018
Общее количество мезофильных аэробных микроорганизмов, КОЕ/мл	< 100	ГОСТ ISO 21149-2020
Удельный вес (20 °С), г/см ³	Около 1,000	ГОСТ 18995.1-73
Индекс преломления (20 °С)	Около 1,333	ГОСТ 18995.2-73
Sharomix 721	0,6 %	
Линалоол, мг/л	110-400	п.6.2.5 ТУ 20.53.10-007-13543498-2021
α-Терпинеол, мг/л	40-200	п.6.2.5 ТУ 20.53.10-007-13543498-2021
Лавандулол, мг/л	6-25	п.6.2.5 ТУ 20.53.10-007-13543498-2021
Линалил ацетат, мг/л	0-20	п.6.2.5 ТУ 20.53.10-007-13543498-2021

УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ	
Упаковка:	Пл. канистра 5.0 кг., пл. канистра 25.0 кг.

Транспортирование:	Допускается кратковременная перевозка при температуре свыше 10°C, но не более 30°C, в течении 12 ч.
Условия хранения:	Хранить при температуре не выше 10°C без доступа света и воздуха.
Срок хранения:	15 месяцев в упаковке производителя с даты производства или повторного анализа