

## СПЕЦИФИКАЦИЯ НА СЫРЬЕ

Версия: 1

Дата актуализации: 6 марта 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ОКК

Тухтеев В.С.

|                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| <b>Производитель:</b>             | ООО "ПТК "ТУШЕ ФЛОРА"              |
| <b>Наименование:</b>              | Бергамот итальянский масло         |
| <b>Наименование по-английски:</b> | Bergamot Oil Italy                 |
| <b>ТУ</b>                         | ТУ 20.53.10-019-13543498-2023      |
| <b>INCI:</b>                      | CITRUS BERGAMIA PEEL OIL EXPRESSED |
| <b>Артикул:</b>                   | TF0058                             |
| <b>CAS номер</b>                  | 89957-91-5, 8007-75-8              |
| <b>EINECS номер</b>               | 289-612-9                          |

| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b> |                                     |                |
|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------|
| Показатель                          | Характеристика и норма              | Метод контроля |
| Внешний вид                         | Прозрачная жидкость                 | ГОСТ 30145-94  |
| Цвет                                | От бледно-желтого до зелено-желтого | ГОСТ 30145-94  |
| Запах                               | Характерный                         | ГОСТ 30145-94  |

| <b>ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ, МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ПОКАЗАТЕЛИ БЕЗОПАСНОСТИ</b> |               |                   |
|---|---------------|-------------------|
| Показатель  | Норма         | Метод контроля    |
| Удельный вес (20°C), г/см <sup>3</sup>  | 0,868 - 0,880 | ГОСТ ISO 279-2014 |
| Индекс преломления (20°C)   | 1,460 - 1,470 | ГОСТ ISO 280-2014 |
| Оптическое вращение (20°C)  | 20° - 40°     | ГОСТ ISO 592-2014 |
| Бергаптен, %  | ≤ 0,05        | ГОСТ ISO 11024    |
| Цитроптен, %  | ≤ 0,05        | ГОСТ ISO 11024    |
| β-пинен, %  | 5,5-10,0      | ГОСТ ISO 11024    |
| Лимонен, %  | 30,0-45,0     | ГОСТ ISO 11024    |
| Линалоол, %   | 3,0-15,0      | ГОСТ ISO 11024    |
| Линалил ацетат, %   | 22,0-36,0     | ГОСТ ISO 11024    |

| <b>УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ</b> |   |
|---|---|
| Упаковка:   | Ал. бутылка 0.1 кг., пл. бутылка 1.0 кг., пл. канистра 4.5 кг., пл. канистра 25 кг.                                     |
| Транспортирование:  | Допускается кратковременная перевозка при температуре выше 24°C, но не более 30°C, в течение 12 ч.                      |
| Условия хранения:   | Хранить при температуре не выше 24°C без доступа света и воздуха. Для хранения после вскрытия заполнить инертным газом. |
| Срок хранения:  | 18 месяцев в упаковке производителя с даты производства или повторного анализа  |