



ООО "Весекс"

ИНН 7702731928/КПП 770201001
ОГРН 1107746393260
127051, Москва, Сухаревская М. пл,
д. 6, стр. 1

Контакты:

Тел: (495) 514-35-74
Тел: (903) 004-89-47
E-mail: vesex@ya.ru
http: www.vesex.ru

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

Производитель	Joh. Vogele KG, Германия
Наименование продукта	Сандала масло
Торговое наименование	Sandalwood Oil
INCI name	Santalum album L. oil
Страна происхождения сырья	Индия
Артикул №	0000 2512
Партия №	2014103600

ОПИСАНИЕ: Эфирное масло получают дистилляцией паром высокого давления, из предварительно замоченной измельченной древесины деревьев вида *Santalum album*. Жидкость вязкая бесцветная или слабо-желтая, со стойким приятным запахом благородной древесины. Сильнодействующее средство для лечения грибковых заболеваний кожи. Ликвидирует отёки и синяки под глазами. Омолаживает, оживляет, освежает и тонизирует. Восстанавливает здоровье волос и уменьшает их выпадение. Помогает избавиться от сухой перхоти. Укрепляет ногти. Активизирует кровообращение, укрепляет сосуды, очень эффективно при варикозном расширении вен. Снижает давление.

Измеряемый параметр	Аналитический метод	Допустимые значения по спецификации	Результаты анализа
Внешний вид, цвет	ГОСТ 14618.0-78	От бесцветного до желтого цвета жидкость	Соответствует
Удельный вес (20°C), г/см ³	ГОСТ 14618.10-78	0.950 - 0.980	0,960
Индекс преломления (20°C)	ГОСТ 14618.10-78	1.490 - 1.520	1.505

Содержание основных компонентов % (может меняться в зависимости от урожая)

купарен	4,29	цис- ланцео	1,81
цис-эпи-а-санталол	3,77	β-сантален	1,7
цис- а-санталол	40,08	эпи-β-сантален	1,19
цис-эпи-β-санталол	4,76	а-кедрен	0,2
цис-β-санталол	21,2	а-сантален	1,0
транс-β-санталол	1,56	транс-а-бергамотен	0,2

Условия хранения и сроки годности: Хранить при температуре не выше 24°C без доступа света и воздуха. Для хранения после вскрытия заполнить инертным газом. Срок годности – 5 лет от даты вскрытия, но не более 6 месяцев после даты использования на этикетке. Срок годности, указанный выше, гарантируется только при соблюдении герметичности упаковки.

Дата проведения анализа: февраль 2017 г. Начальник лаборатории Тухтеев В.С.