

Исх. № *15*
От « 03 » февраля 2020г.

Генеральному директору
ООО «БиоМикроГели»
г-ну Елагину А.А.

Уважаемый господин Елагин!

Сообщаем Вам, что на базе Медицинского Центра ООО «Научно-Практический Центр по экспертной оценке качества и безопасности продуктов питания и косметики «КосмоПродТест» были проведены исследования с целью подтверждения эффективности следующих средств парфюмерно-косметической продукции производства ООО «БиоМикроГели» (РФ):

- ✓ Гель для мытья рук *WONDERLAB BathroomWaaave* (нейтральный),
- ✓ Гель для мытья рук *WONDERLAB BathroomWaaave* (розовые персики),
- ✓ Гель для мытья рук *WONDERLAB BathroomWaaave* (бергамот и мандарин),
- ✓ Гель для мытья рук *WONDERLAB BathroomWaaave* (грейпфрут и лимон).

Спонсор клинического исследования - ООО «БиоМикроГели» (Россия).

Наименование (парфюмерно-косметическая продукция)	Заявленные потребительские свойства	Метод	Длительность исследования	Количество испытуемых
<i>Гель для мытья рук WONDERLAB BathroomWaaave (нейтральный), 20% водный раствор, 1:5. Партия № 1927311.</i>	«Клинически протестировано»; «Дерматологически протестировано»; «Подходит для чувствительной кожи»; «Максимально снижен риск возникновения аллергических реакций» («Гипоаллергенно*»)	Клиническое исследование № 074202 от 26.12.2019г. по оценке кожно-раздражающего, аллергизирующего и сенсибилизирующего действия	11.11.2019 г. – 26.12.2019 г.	25 человек

Александр -1-

<p>Гель для мытья рук WONDERLAB BathroomWaaave (розовые персики).</p>	<p>«снижен риск возникновения аллергических реакций».</p>	<p>Экспертное заключение № 074203 от 26.12.2019г. по результатам анализа эффективности продукции косметической на основании научных данных для ингредиентов и клинического исследования по оценке кожно-раздражающего, аллергизирующего и сенсibiliзирующего действия.</p>	<p>23.12.2019 г. – 26.12.2019 г.</p>	<p>На основании литературных, научных и технических данных на ингредиенты.</p>
<p>Гель для мытья рук WONDERLAB BathroomWaaave (бергамот и мандарин).</p>	<p>«снижен риск возникновения аллергических реакций».</p>	<p>Экспертное заключение № 074204 от 26.12.2019г. по результатам анализа эффективности продукции косметической на основании научных данных для ингредиентов и клинического исследования по оценке кожно-раздражающего, аллергизирующего и сенсibiliзирующего действия.</p>	<p>23.12.2019 г. – 26.12.2019 г.</p>	<p>На основании литературных, научных и технических данных на ингредиенты.</p>
<p>Гель для мытья рук WONDERLAB BathroomWaaave (грейпфрут и лимон).</p>	<p>«снижен риск возникновения аллергических реакций».</p>	<p>Экспертное заключение № 074205 от 26.12.2019г. по результатам анализа эффективности продукции косметической на основании научных данных для ингредиентов и клинического исследования по оценке кожно-раздражающего, аллергизирующего и сенсibiliзирующего действия.</p>	<p>23.12.2019 г. – 26.12.2019 г.</p>	<p>На основании литературных, научных и технических данных на ингредиенты.</p>

В ходе клинического исследования на продукцию косметическую - Гель для мытья рук *WONDERLAB BathroomWave* (нейтральный), 20% водный раствор, 1:5, партия № 1927311 (оценка кожной переносимости продукта, выявление возможного кожно-раздражающего аллергизирующего и сенсибилизирующего действия продукта посредством постановки многократных накожных аппликаций (НРИПТ)) ни в одном случае в экспериментальных условиях с повторным нанесением 20% водного раствора под пластырь 25 добровольцам не отмечено патологических реакций со стороны кожных покровов.

Письмо составлено на 3 страницах.

Генеральный директор
ООО «НПЦ «КосмоПродТест»



Я.А. Петинати