

Общество с ограниченной ответственностью «СЕРКОНС ЭКО»  
(ООО «СЕРКОНС ЭКО»)

Юридический адрес: 117449, г. Москва, ул. Карьер, д. 2, строение 1, комната 1

Испытательный центр ООО «СЕРКОНС ЭКО»

117449, г. Москва, ул. Карьер, д.2, стр.1, этаж 2, комнаты 9, 10, 11, 12, 13, 14,15, 16, 17, 18

117449, г. Москва, ул. Карьер, д.2, стр.20 комнаты 1, 2,6,7 (часть),10,11,12

117449, г. Москва, ул. Карьер, д.2, стр.1, этаж 2, комнаты 4, 5, 6, 7, 8, 8а, 8б (часть)


117449, г. Москва, ул. Карьер, д.2, стр.1, комнаты 18, 19, 20

тел.: +7 (495) 274-02-51, e-mail: [info@mbiolog.ru](mailto:info@mbiolog.ru)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21OK27



УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЦ

 Г.Р. Ибрагимова  
(подпись)

10.05.2023

Протокол испытаний № 2704/46-23 от 10.05.2023г.

1.	Наименование и дополнительная информация об образце испытаний <sup>1</sup> (описание объекта испытаний, наименование продукции, состояние образца при необходимости):	Гель-лак товарного знака «LunaLine» - Infinity Star 01. артикул L.1-18-01 Дата изготовления: 02.02.2023г. Срок годности: 24 месяца
2.	Заказчик <sup>1</sup> :	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЬЮТИ ЛАЙН"
	Контактные данные заказчика:	телефон: 8-800-700-6-444
	Юридический адрес заказчика:	Российская Федерация, 420111, Республика Татарстан, город Казань, улица Московская, дом 22, помещение 5
	Фактический адрес заказчика:	Российская Федерация, 420111, Республика Татарстан, город Казань, улица Московская, дом 22, помещение 5
	ИНН:	1656106605
3.	Изготовитель <sup>1</sup> :	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЬЮТИ ЛАЙН"
	Юридический адрес изготовителя:	Российская Федерация, 420111, Республика Татарстан, город Казань, улица Московская, дом 22, помещение 5
	Фактический адрес изготовителя:	Российская Федерация, 420111, Республика Татарстан, город Казань, улица Московская, дом 22, помещение 5
4.	Цель проведения испытаний <sup>1</sup> :	На соответствие ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»
5.	Место осуществления лабораторной деятельности:	117449, г. Москва, ул. Карьер, д.2, стр.20 комнаты 1, 2,6,7 (часть),10,11,12; 117449, г. Москва, ул. Карьер, д.2, стр.1, этаж 2, комнаты 9, 10, 11, 12, 13, 14,15, 16, 17, 18

<sup>1</sup>Информация предоставлена заказчиком.

<sup>2</sup>ИЦ не несет ответственность за стадию отбора образцов, если отбор образцов был произведен заказчиком.

<sup>3</sup>Поле заполняется в случае необходимости в протоколе заявления о соответствии/несоответствии требованиям и спецификации. Используется правило принятия решения ИЦ /заказчика, если иное не содержится в соответствующих спецификациях/стандартах. Правила принятия решения регламентируются внутренним нормативным документом ИЦ.

<sup>4</sup>Дополнительные сведения могут содержать сведения об особых условиях испытаний, таких как окружающая среда; (проведения отбора образцов), о месте отбора образцов, указания о приведении результатов испытаний с учетом неопределенности, дополнительная информация, которая может потребоваться по конкретным методам, органам власти, заказчикам (группам заказчиков). Перечень оборудования.

\* граница чувствительности метода (методики) и/или оборудования.

6.	Основание для проведения испытаний:	заявка № 2704/46-23 от 27.04.2023г.
----	-------------------------------------	-------------------------------------

7.	Информация по отбору проб	
	Отбор проб <sup>2</sup> (образцов) произведен:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЬЮТИ ЛАЙН"
	Информация по отбору проб предоставлена Заказчиком (да/нет):	Нет

8.	Дата получения образца для испытаний:	27.04.2023 г.
----	---------------------------------------	---------------

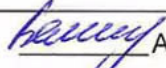
9.	Даты осуществления лабораторной деятельности	
	Начало:	27.04.2023 г.
	Окончание:	10.05.2023 г.

10.	Результаты испытаний.	
-----	-----------------------	--

Показатель	НД на методы испытаний	Единица измерения	Результат испытаний	Неопределенность/погрешность	Нормированное значение	Заявление <sup>3</sup> о соответствии/несоответствии
<b>Физико-химические испытания</b>						
Общетоксическое действие, определяемое альтернативными методами in vitro (индекс токсичности)	ГОСТ 32893-2014 п.7	-	0 (допустимая степень токсичности)	-	отсутствие	соответствует
Свинец	ГОСТ 33023-2014	мг/кг	менее 0,20*	-	не более 5,0	соответствует
Мышьяк	ГОСТ 33021-2014	мг/кг	менее 0,20*	-	не более 5,0	соответствует
Ртуть	ГОСТ 33022-2014	мг/кг	менее 0,05*	-	не более 1,0	соответствует
<b>Клинические испытания</b>						
Раздражающее действие	ГОСТ 33483-2015	-	0 баллов	-	0 баллов (отсутствие)	соответствует
Сенсибилизирующее действие (способность)	ГОСТ 33483-2015	-	0 баллов	-	0 баллов (отсутствие)	соответствует

11.	Дополнительные сведения по испытаниям <sup>4</sup> :	нет
-----	--	-----

12.	Дополнения, отклонения, исключения от методик испытаний:	нет
-----	--	-----

13.	Ответственный за оформление протокола испытаний:	Сотрудник группы сопровождения  А.В. Ванеева
-----	--	---

Результаты, представленные в данном протоколе испытаний, распространяются только на испытанные образцы. Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ООО «СЕРКОНС ЭКО».

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА