


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

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



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЦ

Г.Р. Ибрагимова
(подпись)
06.04.2023

Протокол испытаний № 2903/44-23 от 06.04.2023г.

1.	Наименование и дополнительная информация об образце испытаний ¹ (описание объекта испытаний, наименование продукции, состояние образца при необходимости):	Солнцезащитный крем для лица и тела SPF 30 ГОСТ 31460-2012, "Кремы косметические. Общие технические условия"
2.	Заказчик ¹ :	ООО «ОРБИТА СП»
	Контактные данные заказчика:	телефон: 79536780789
	Юридический адрес заказчика:	610046, Россия, Кировская область, город Киров, улица Московская, дом 102В, павильон 20з/4, № помещения 33; 34
	Фактический адрес заказчика:	613040, Россия, Кировская обл. г. Кирово-Чепецк, пер. Пожарный, д. 7, корп.311
	ИНН:	4312127120
3.	Изготовитель ¹ :	ООО «ОРБИТА СП»
	Юридический адрес изготовителя:	610046, Россия, Кировская область, город Киров, улица Московская, дом 102В, павильон 20з/4, № помещения 33; 34
	Фактический адрес изготовителя:	613040, Россия, Кировская обл. г. Кирово-Чепецк, пер. Пожарный, д. 7, корп.311
4.	Цель проведения испытаний ¹ :	На соответствие результатов испытаний заявленным показателям SPF
5.	Место осуществления лабораторной деятельности:	117449, г. Москва, ул. Карьер, д.2, стр.1, этаж 2, комнаты 9, 10, 11, 12, 13, 14,15, 16, 17, 18
6.	Основание для проведения испытаний:	заявка № 2903/41-44-23 от 29.03.2023г.

¹Информация предоставлена заказчиком.

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

³Поле 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 регламентируется внутренним нормативным документом ИЦ.

⁴Дополнительные 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, заказчиком (группам заказчиков). Перечень оборудования.

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

7.	Информация по отбору проб	
	Отбор проб ² (образцов) произведен:	ООО «ОРБИТА СП»
	Информация по отбору проб предоставлена Заказчиком (да/нет):	Да
	Наименование изготовителя:	ООО «ОРБИТА СП»
	Идентификация образца:	Молочко солнцезащитное SPF 15 «SUN SERIES»
	Место отбора образцов:	ООО «ОРБИТА СП» 613040, Россия, Кировская область, город Кирово-Чепецк, переулок Пожарный, дом 7, корпус 311
	Условия отбора (условия окружающей среды):	-
	Информация для оценки неопределенности:	-
	Заявка на отбор образцов:	-
	Дата отбора:	14.03.2023 г.
	Акт отбора:	№ б/н
План и метод отбора образцов:	-	

8.	Дата получения образца для испытаний:	29.03.2023 г.
----	---------------------------------------	---------------

9.	Даты осуществления лабораторной деятельности	
	Начало:	29.03.2023 г.
	Окончание:	06.04.2023 г.

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

Показатель	НД на методы испытаний	Единица измерения	Результат испытаний	Неопределенность/погрешность	Нормированное значение	Заявление ³ о соответствии/несоответствии
------------	------------------------	-------------------	---------------------	------------------------------	------------------------	--

Клинические испытания


Солнцезащитный фактор	ГОСТ ISO 24444-2013	-	33,8	±1,8	30 - 40	соответствует
-----------------------	---------------------	---	------	------	---------	---------------

Расчеты и статистика

Дата проведения испытаний	Шифр пробы	Субъект	Определяемый показатель	Доза облучения имитатора УФ-лучей, нм	SPFi	Фототип кожи	Исполнитель
03.04.2023	-	Волонтер 1	Оценка солнцезащитного фактора SPF 30-40	290-330	35,70	I	Зарубина Н.С.
		Волонтер 2		290-330	34,10	II	
		Волонтер 3		290-330	34,30	II	
		Волонтер 4		290-330	33,80	II	
		Волонтер 5		290-330	34,20	II	
03.04.2023	-	Волонтер 6	Оценка солнцезащитного фактора SPF 30-40	290-330	33,40	I	Зарубина Н.С.
		Волонтер 7		290-330	32,70	II	
		Волонтер 8		290-330	33,40	I	

Протокол испытаний № 2903/44-23 от 06.04.2023
Шифр образца № 2903/44-23

Показатель	НД на методы испытаний	Единица измерения	Результат испытаний	Неопределенность/погрешность	Нормированное значение	Заявление ³ о соответствии/несоответствии
		Волонтер 9	290-330	32,50	III	
		Волонтер 10	290-330	34,10	II	
Окончательный результат		Среднее значение SPF 33,8	s=0,9	C=0,6	CI [%] = 1,8%	95% CI: 33,2-34,4
При 10 субъектах критерий выполнен ([%] меньше 17% от среднего значения SPF), и окончательное значение SPF для продукции будет: SPF = 33,8 с CI[%] = 1,8%.						

11.	Дополнительные сведения по испытаниям ⁴ :	Волонтеры женщины от 23 до 37 лет
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

