



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«МЕЖДУНАРОДНАЯ СЕРТИФИКАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА»
(ООО «МСК ТС»), ОГРН 1167746739016, ИНН/КПП 7713418890/773101001

Адрес места нахождения юридического лица:

121596, Россия, г. Москва, муниципальный округ Можайский вн.тер.г., ул. Горбунова, д. 2, стр. 18, этаж 1, помещ. 7
Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью «Международная сертификационная компания
Таможенного союза» (ИЛ ООО "МСК ТС")

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21NM94

Адрес места осуществления деятельности: 121596, Россия, г. Москва, ул. Горбунова, д. 2, стр. 18
Телефон: +7 (495) 644-48-17, E-mail: info@il-mskts.ru, адрес web-сайта в сети Интернет: https://il-mskts.ru/



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель испытательной лаборатории
Е.В. Мазилкина
(подпись)

26.05.2023

Протокол испытаний № 1368/1/05/23/03 от 26 мая 2023 г.

Наименование образца испытаний ¹	Эффективное средство длительного действия от обильного потоотделения «DRYDRY Classic» (ДРАЙДРАЙ Классик). Номер партии: В, дата производства: 11.2022 г., срок годности: 11.2025 г.
Номер направления	338
Дата получения образца	02.05.2023
Номер и дата акта отбора образца ¹	№ б/н от 25.04.23, 10-00 час
Даты проведения испытаний	02.05.2023-16.05.2023
Нормативный документ (НД), устанавливающий требования к образцу ¹	ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»
Заказчик ¹	Общество с ограниченной ответственностью «Сканди Лайн», место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141076, Московская область, г. Королев, Калининградский проезд, д. 1. ОГРН 1065018036742, телефон +7 (495) 512-55-55, e-mail info@dryru.com
Изготовитель ¹	«Лексима АБ» («LEXIMA AB»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Швеция, Kivra: 5568269301 106 31 Stockholm Sweden

¹ - информация представлена Заказчиком.

КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИСПЫТАНИЙ

Температура воздуха, °С	Относительная влажность, %	Атмосферное давление, мм.рт.ст.
20,0-21,4	55,4-58,6	750-754

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование показателя, единица измерения	Метод проведения испытания	Значения показателей	
			Норма согласно НД	Результат испытания*
1	2	3	4	5
1	Индекс токсичности, усл. ед.	ГОСТ 32893-2014 (п. 7)	Отсутствие	15,2±0,1
2	Значение водородного показателя pH, ед. pH	ГОСТ 29188.2-2014	3,0-10,0	3,1±0,1

Протокол испытаний № 1368/1/05/23/03 от 26.05.2023

Протокол выдан взамен недействительного протокола № 1368/05/23/03 от 16.05.2023

3	Раздражающее действие, балл	ГОСТ 33483-2015	Отсутствие	0 (отсутствие)
4	Сенсибилизирующее (аллергизирующее) действие, балл	ГОСТ 33483-2015	Отсутствие	0 (отсутствие)

Примечание:

* - результат испытания представлен согласно методу проведения испытания в виде:

- среднего арифметического результатов n-параллельных определений (где «n» - количество параллельных определений) и границы абсолютной погрешности/неопределенности (где это применимо);
- менее предела обнаружения (в случае если содержание компонента менее нижней границы диапазона определяемых концентраций, указанного в области аккредитации).

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБОРУДОВАНИИ, ИСПОЛЬЗОВАННОМ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИСПЫТАНИЙ

Наименование средства измерения, заводской номер	Сведения о поверке, сроке действия
Весы лабораторные ВМ 213 М-II, Заводской № 193420	№ С-ГЧГ/20-10-2022/197266037 до 19.10.2023
Весы лабораторные ВМ 213 М-II, Заводской № 163520	№ С-ГЧГ/25-04-2023/241420203 до 24.04.2024
Прибор экологического контроля Биотокс -10М, Заводской №187х	№ С-ТТ/14-09-2022/185873515 до 13.09.2023
pH-метр pH-150МИ, Заводской № 8149	№ С-ГЧГ/26-10-2022/197367312 до 25.10.2023
Линейка измерительная металлическая ГОСТ 427-75, заводской № 14	№ С-ДДЭ/25-05-2022/159011267 до 24.05.2023
Дозатор пипеточный 1-канальный 20-200мкл, Заводской № 1711578	№ С-ТТ/14-07-2022/170709076 до 13.07.2023
Дозатор пипеточный одноканальный «Лайт» ДПОП-1-100-1000, зав. № 1923305	№ С-ТТ/10-11-2022/200387680 до 09.11.2023
Наименование испытательного оборудования, заводской номер	Сведения об аттестации, сроке действия
Термостат суховоздушный ТС-1/20 СПУ, заводской № 012000913	№ Д/22-24 до 23.10.2023

Результаты испытаний распространяются только на представленный Заказчиком образец.

Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, кроме информации, представленной Заказчиком.

Протокол испытаний не может быть частично или полностью перепечатан без разрешения ИЛ ООО «МСК ТС».

Конец протокола испытаний

Протокол испытаний № 1368/1/05/23/03 от 26.05.2023

Протокол выдан взамен недействительного протокола № 1368/05/23/03 от 16.05.2023

Страница 2 из 2