



Лабораторный центр
Общество с ограниченной ответственностью
«Центр контроля качества Онкологического научного центра»
 Адрес: 143422, Московская область, Красногорский район, с. Дмитровское, 160.
 тел.: +7 (495) 782-30-08; + 7 (495) 937-96-69, доб. 350, 359; e-mail: ckkonc@bk.ru
 Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21PK75



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 18775-1 от «4» июня 2018 г.
(образца продукции)

Сведения о средствах измерения	Наименование СИ, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию	Свидетельство о поверке, Срок действия поверки
	Весы лабораторные электронные Pioneer PA-214, инв. номер 3-002, 2013	№ СП 1686110 до 14.06.2018
	рН-метр рН-150 МИ, инв. номер 3-009, 2013	№ АА3404011/02318 до 11.04.2019
	Спектрофотометр Unicо 2804, инв. номер 3-005, 2014	№ АА3402684/02318 до 11.04.2019
	Прибор экологического контроля БИОТОКС-10М, инв. номер 5-021, 2013	СП 1776975 до 12.09.2018
	Весы лабораторные электронные PA 512, инв. номер 5-007, 2015	№ АА 7092362 до 12.03.2019
Полное наименование образца продукции	Продукция косметическая: Антиперспирант / средство от пототделения для ног «DRY DRY Foot Spray» с антимикробным действием	
Основание для проведения испытаний	Заявка от Общество с ограниченной ответственностью «Центр сертификации и декларирования» № 4184 от 18.05.2018 г.	
Предприятие-изготовитель, страна	«LEXIMA AB», Box 53063, 400 14 Gothenburg, Sweden, Швеция	
Наименование и адрес Заказчика	Общество с ограниченной ответственностью «Сканди Лайн», 141070, Московская область, город Королев, Калининградский проезд, дом 1, Россия	
№, дата акта отбора образцов	№ 101 от 18.05.2018 г.	
Дата получения образца	18.05.2018 г.	
Идентификационный код образца	ПКП18-1955/01	
Нормативный документ, регламентирующий объем лабораторных испытаний и их оценку	Технический регламент Таможенного Союза 009/2011 “О безопасности парфюмерно-косметической продукции”	
Дата начала проведения испытания (измерения)	18.05.2018 г.	
Дата окончания проведения испытания (измерения)	04.06.2018 г.	

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Определяемые показатели	НД на метод испытаний	Значения показателей	
		Допустимый уровень по НД, регламентирующий объем лабораторных испытаний и их оценку	Результаты испытания
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ ПО ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ТР ТС 009/2011, ПРИЛОЖЕНИЕ 6, П/П. 6			
Водородный показатель, рН	ГОСТ 29188.2-2014	3,5 - 8,0	7,1±0,1
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ ПО КЛИНИЧЕСКИМ (КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫМ) ПОКАЗАТЕЛЯМ ТР ТС 009/2011, ПРИЛОЖЕНИЕ 9, П/П. 5			
Раздражающее действие	ГОСТ 33483-2015	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствует)
Сенсибилизирующее действие		0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствует)
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ НА СОДЕРЖАНИЕ ТОКСИЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ТР ТС 009/2011, СТАТЬЯ 5, ПУНКТ 5			
Соединения, мг/кг:	ГОСТ 31676-2012		
-свинца		не более 5,0	0,088±0,012
-мышьяка		не более 5,0	0,019±0,002
-ртути		не более 1,0	0,60±0,007
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ ПО ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ТР ТС 009/2011, ПРИЛОЖЕНИЕ 8, ГРУППА 5			
Общетоксическое действие, определяемое альтернативным методом in vitro (Индекс токсичности (люминесцентный бактериальный тест))	ГОСТ 32893-2014	отсутствие (<20)	отсутствует (15,5±0,8)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ СООТВЕТСТВУЮТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНОГО ДОКУМЕНТА ПО ПРОВЕРЕННЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Данные результаты протокола испытаний распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям. Настоящий протокол не может быть полностью или частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории.

Ответственный за оформление протокола



/ Виноградская А.С.
Ф.И.О.

Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области

Юридический адрес: 192029, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского, д. 27, телефон, факс: (812) 448-05-11, ОКПО 76235007, ОГРН 1057803924661, ИНН/КПП 7811153258/78110001

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ
Марценкевич Л.Ю.
2018 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ



№ 10254 от 23 мая 2018 г.

Организация-заявитель

ООО "Сканди Лайн" через ООО "Док-сервис"

и его юридический адрес

Млосковская область, г. Королев, Калининградский проезд, д. 1

Основание для исследования

Договор № 1271 (к) от 16.05.2018 г.

Наименование образца (пробы)

Продукция косметическая: Антиперспирант/ средство от потоотделения для ног «DRY DRY Foot Spray» с антимикробным действием

Место отбора

"LEXIMA AB", Box 53063?400 14 Gothenburg, Sweden, Швейцария

Акт отбора пробы (образца)

от 30.04. 2018 г.

Дата и время отбора пробы

30.04.2018 09:00

Дата и время доставки пробы

16.05.2018 11:30

Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний)

-

Код пробы (образца)

10254.05.18

Дополнительные сведения

проба отобрана заказчиком, доставлена автотранспортом.

Бактериологические исследования

Дата проведения исследований (испытаний):

начало 16.05.2018

окончание 21.05.2018

№	Наименование объекта	Значения показателей		НД на методы испытаний
		НД	Фактически	
Оценка антимикробной активности				
1	тест-штамм Bacillus subtilis ATCC 6633, разведение 1:1000	-	роста нет	МУК 4.2.801-99
2	тест-штамм Escherichia coli ATCC 25922, разведение 1:1000	-	роста нет	
3	тест-штамм Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027, разведение 1:1000	-	роста нет	
4	тест-штамм Staphylococcus aureus ATCC6538-P, разведение 1:1000	-	роста нет	
5	тест-штамм Candida albicans ATCC 885-653, разведение 1:1000	-	роста нет	

Образец (Антиперспирант/ средство от потоотделения для ног «DRY DRY Foot Spray) обладает антимикробной активностью к тест-штаммам Bacillus subtilis, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Candida albicans в разведениях 1:1000.

Заведующая микробиологической лабораторией

Т.М. Кузьмина