



Испытательная лаборатория
Общества с ограниченной ответственностью
«Международный центр сертификации»
(ИЛ ООО «Международный центр сертификации»)

Адрес (место нахождения): РА, г. Ереван, ул. А. Акопян 3, центральный корпус,
4-й этаж, ком. 1

Регистрационный адрес: РА, Ереван, ул. Арами 64, номер 124

Тел. /факс (+374) 60 65 06 66 (РА, Ереван), тел. (+7) 495 204 18 66 (РФ, г. Москва) /
E-mail: info@internationalcc.org

Аттестат аккредитации № 045/Т-086, выдан Государственной
некоммерческой организацией РА «Национальный орган по
аккредитации»
с 20.05.2020г. по 20.05.2024г.

ՀԱՍ ԻՍՈ/ԻԵԿ
17025



№ 045/Т-086

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор ООО
«Международный центр сертификации»
Л.А. Петросян
«26» марта 2021г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№21MCS10588481 от 2021-03-26

Наименование изделия	Продукция косметическая: клей для ресниц Viplash Gothic
Модель (артикул, тип, марка)	Марка Viplash
Количество поступивших на испытания изделий	3 шт.
Код ТН ВЭД	3304 20 000 0
Изготовитель, Адрес	"Daejin Chemical Co., Ltd" Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Корея, Республика, Youyoung bldg 301, 852-1 Hajoong-Dong, Siheung-City, Kyunggi-Do
Заявитель, Адрес	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЬЮТИ ГРУПП" Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 644042, Россия, область Омская, город Омск, проспект Карла Маркса, Дом 30а, Помещение 62 Основной государственный регистрационный номер 1205500017601. Номер телефона: +79659860777 Адрес электронной почты: viplashes@bk.ru в лице Директора Никонорова Антона Александровича
Сопроводительный документ	Заявка №24295 от 16.03.2021
Дата проведения испытаний	16.03.2021 – 26.03.2021
Цель испытаний	ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»

Количество экземпляров: 3; Количество страниц: 4

Настоящий протокол распространяется только на испытанные образцы.
Протокол испытаний не может быть частично или полностью перепечатан, или размножен без разрешения ИЛ
ООО «Международный центр сертификации»

1. Объект испытаний.

Данные об объекте испытаний приведены в таблице 1.

Таблица 1.

Типовой образец	Продукция косметическая: клей для ресниц Viplash Gothic
Модель (артикул, тип, марка)	Марка Viplash
Порядковые номера образцов	По системе нумерации ИЦ (номер при испытаниях): 24406
Код ТН ВЭД	3304 20 000 0

2. Краткое описание и назначение изделия.**2.1. Назначение изделия:**

3304 20 000 0

33Эфирные масла и резиноиды; парфюмерные, косметические или туалетные средства

3304 ...Косметические средства или средства для макияжа и средства для ухода за кожей (кроме лекарственных), включая средства против загара или для загара; средства для маникюра или педикюра

3304 20 000 0 средства для макияжа глаз

2.2 Основные характеристики приведены в таблице 2.

Таблица 2.

<i>Стандартные условия хранения парфюмерно-косметической продукции с требованием ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» – температура хранения для жидких изделий – не ниже 5°C и не выше 25°C; для туалетного твердого мыла не ниже минус 5°, для остальной парфюмерно-косметической продукции – не ниже 0°C и не выше 25°C, отсутствие непосредственного воздействия солнечного света</i>
<i>Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»</i>

3. Место проведения испытаний.**3.1 Испытания проводились в лабораторном помещении ИЛ ООО «Международный центр сертификации».**

Подготовка образцов к испытаниям и сами испытания проведены при нормальных климатических условиях по ГОСТ 15150-69(п. 3.15). Значение климатических факторов внешней среды при испытаниях изделий приведены в таблице 3.

Таблица 3.

Нормированное значение по ГОСТ 15150-69 (п. 3.15)	Действительное значение
Температура — плюс 25±10°C	Температура — 21±25°C
Относительная влажность воздуха — 45-80%	Относительная влажность воздуха — 64±66%
Атмосферное давление — 84,0-106,7 кПа	Атмосферное давление — 101,0 кПа

3.2 Средства измерений, испытательное оборудование и вспомогательные оборудования.

Средства измерений, испытательное оборудование и вспомогательные оборудования, применяемые при проведении испытаний, приведены в таблице 4.

Таблица 4.

Наименование, тип, заводской номер
Анализатор изображений АТ - 05
Автоклав XFS-280, №038
Термостат суховоздушный, ТВ-80-1
pH-метр АНИОН 4100, № 739
Сушильный шкаф ES – 4610, №150618237
Климатическая камера CM - 60/100-250 ТВХ, №007/1511
Атомно - абсорбционный спектрометр "Спектр 5-4", №176
УТ – 4300Е Баня водяная шестиместная
Электронные лабораторные весы ESJ210-4В, Электронные лабораторные весы МС 00000758
Хроматограф "Хроматэк-Кристалл 5000" №552221

4. Результаты испытаний.

Таблица 5.

Наименование Контролируемого параметра	НД требований норм	Значение параметра		Нормативный документ на методы испытаний	Примечание
		По НД	Фактически		
Микробиологическая безопасность					
Общее количество мезофильных аэробных и факультативноанаэробных микроорганизмов	ТР ТС 009/2011 Приложение 7	Не более 10 ³ КОЕ* в 1 г (мл)	Менее 10 ³ КОЕ* в 1 г	ГОСТ ISO 21149-2013	Соотв.
Candida albicans	ТР ТС 009/2011 Приложение 7	Не допускается в 0,1 г или 0,1 мл	Не обнаружено	ГОСТ ISO 18416-2018	Соотв.
Escherichia coli	ТР ТС 009/2011 Приложение 7	Не допускается в 0,1 г или 0,1 мл	Не обнаружено	ГОСТ ISO 21150-2018	Соотв.
Staphylococcus aureus	ТР ТС 009/2011 Приложение 7	Не допускается в 0,1 г или 0,1 мл	Не обнаружено	ГОСТ ISO 22718-2018	Соотв.
Pseudomonas aeruginosa	ТР ТС 009/2011 Приложение 7	Не допускается в 0,1 г или 0,1 мл	Не обнаружено	ГОСТ ISO 22717-2018	Соотв.
Требования к токсикологическим показателям					
Общетоксическое действие, определяемое альтернативными методами in vitro	ТР ТС 009/2011 Приложение 8	Отсутствие	Не обнаружено	ГОСТ 33506-15	Соотв.
Требования к содержанию токсичных элементов					
Мышьяк	ТР ТС 009/2011 Ст.5, п.5	Не более 5,0 мг/кг	Не обнаружено	ГОСТ 31676-12	Соотв.
Ртуть	ТР ТС 009/2011 Ст.5, п.5	Не более 1,0 мг/кг	Не обнаружено	ГОСТ 31676-12	Соотв.
Свинец	ТР ТС 009/2011 Ст.5, п.5	Не более 5,0 мг/кг	Не обнаружено	ГОСТ 31676-12	Соотв.

5. Вывод:

По результатам проведенных испытаний образцов, изделия: Продукция косметическая: клей для ресниц Viplash Gothic, марка Viplash, изготовитель: "Daejin Chemical Co., Ltd", отклонений от требований ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» в объеме проведенных испытаний не установлено.

Ответственный исполнитель
Главный специалист

Мнацаканян Л. А.
Ф.И.О.

