



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 «Национальный орган по аккредитации»
с 20.05.2020г. по 20.05.2024г.

ГОСТ ИСО/МЭК
17025-2019



№ 045/Т-086

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор ООО
«Международный центр сертификации»
Л.А. Петросян
«30» ноября 2021г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№21MCS13306572 от 2021-11-30



Наименование продукции	Средства гигиены полости рта: зубные пасты
Модель (артикул, тип, марка)	Марки «Quorumdent»
Количество поступивших образцов	3 шт.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	3306 10 000 0
Изготовитель, Адрес	«Quorum Bio Co., Ltd.» Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Корея, Республика, 146-34, Unjeong-ro, Paju-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea
Заявитель, Адрес	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОЛОГИИ КРАСОТЫ И ЗДОРОВЬЯ" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 191167, Россия, город Санкт-Петербург, улица Кременчугская, Дом 11, Корпус 2 Лит А, Квартира 42 Основной государственный регистрационный номер 1177847010110
Сопроводительный документ	Заявка №28008 от 19.11.2021
Дата проведения испытаний	19.11.2021 – 30.11.2021
Цель испытаний	Подтверждение на соответствие требованиям 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.**1.1 Данные об объекте испытаний приведены в таблице 1.****Таблица 1**

Наименование продукции	Средства гигиены полости рта: зубные пасты
Модель (артикул, тип, марка)	Марки «Quorumdent»
Порядковый номер образца	По системе нумерации ИЦ (номер при испытаниях): 28119
Код ТН ВЭД ЕАЭС	3306 10 000 0

1.2 Состояние образца:

Образец поступил в лабораторию без повреждений, в хорошем состоянии.

2. Основные характеристики приведены в таблице 2.**Таблица 2**

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

-

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.

Значение климатических условий внешней среды приведены в таблице 3.

Таблица 3

Температура — (20 ± 5)°C
Относительная влажность воздуха — (30 ÷ 80)%
Атмосферное давление — (84 ÷ 106)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
Электронные лабораторные весы ESJ210-4B, Электронные лабораторные весы LQC-3003
Анализатор изображений АТ - 05
Автоклав XFS-280, №038
Термостат суховоздушный, ТВ-80-1
pH-метр АНИОН 4100, № 739
Сушильный шкаф ES – 4610, №150618237
Минерализатор "минотавр-1", №199
Спектрофотометр ПЭ-5400В, №VEС1501012

4. Результаты испытаний.

Таблица 5

Наименование параметра	Нормативный документ	Значение параметра		Обозначение документа на метод испытания	Соответствие требованиям НД
		По НД	Фактически		
Требования к значению водородного показателя (рН)					
Водородный показатель (рН)	ТР ТС 009/2011 Приложение 6	Норма рН 4,5 – 10,5	5,7	ГОСТ 29188.2-14	Соотв.
Микробиологическая безопасность					
Общее количество мезофильных аэробных микроорганизмов	ТР ТС 009/2011 Приложение 7	Не более 10 ² , КОЕ* в 1 г (мл)	Менее 1x10	ГОСТ ISO 21149-2013	Соотв.
Candida albicans	ТР ТС 009/2011 Приложение 7	Не допускается в 0,5 г или 0,5 мл	Н/о	ГОСТ ISO 18416-2018	Соотв.
Escherichia coli	ТР ТС 009/2011 Приложение 7	Не допускается в 0,5 г или 0,5 мл	Н/о	ГОСТ ISO 21150-2018	Соотв.
Staphylococcus aureus	ТР ТС 009/2011 Приложение 7	Не допускается в 0,5 г или 0,5 мл	Н/о	ГОСТ ISO 22718-2018	Соотв.
Pseudomonas aeruginosa	ТР ТС 009/2011 Приложение 7	Не допускается в 0,5 г или 0,5 мл	Н/о	ГОСТ ISO 22717-2018	Соотв.
Требования к токсикологическим показателям					
Общетоксическое действие, определяемое альтернативными методами in vitro	ТР ТС 009/2011 Приложение 8	Отсутствие	Н/о	ГОСТ 33506-2015	Соотв.
Требования к содержанию токсичных элементов					
Мышьяк	ТР ТС 009/2011 Ст.5, п.5	Не более 5,0 мг/кг	Н/о	ГОСТ 31676-12	Соотв.
Ртуть	ТР ТС 009/2011 Ст.5, п.5	Не более 1,0 мг/кг	Н/о	ГОСТ 31676-12	Соотв.
Свинец	ТР ТС 009/2011 Ст.5, п.5	Не более 5,0 мг/кг	Н/о	ГОСТ 31676-12	Соотв.

5. Вывод:

По результатам проведенных испытаний образцов изделия: средства гигиены полости рта: зубные пасты, марки «Quorumdent», изготовитель: «Quorum Bio 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.

