

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Eurasian Conformity Mark

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "КБЮТИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Сахалинская область, 693023, город Южно-Сахалинск, улица Комсомольская, дом 231, корпус А, основной государственный регистрационный номер: 1086501002543, номер телефона: +74242267075, адрес электронной почты: 225500@bk.ru

в лице Генерального директора Новикова Павла Ивановича

заявляет, что Средства косметические на носителях для ухода за кожей лица: салфетки тканевые, пропитанные эссенцией, в том числе в наборах, торговая марка: «CIRACLE», «ZYMOGEN», «O'SUM», «SKIN VEGETARIAN»

изготовитель «COTDE INC». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 19-3, Ugakgol-gil, Susin-myeon, Dongnam-gu, Cheonan-si, Chungcheongnam-do, GLN отсутствует, координаты ГЛОНАСС: 36.74672169628791, 127.28745696734211, Корея, Республика.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 76/768/ЕЕС "Безопасность и качество парфюмерно-косметической продукции".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 3304990000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 365 от 18.01.2022 года, выданного Санитарно-гигиенической лабораторией Кадамжайского РЦПЗиГСЭН, аттестат аккредитации KG 417/КЦА.ИЛ.101.

Схема декларирования Зд

Дополнительная информация

ГОСТ 29188.2-2014 Продукция парфюмерно-косметическая. Метод определения водородного показателя рН; ГОСТ 31676-2012 Продукция парфюмерно-косметическая. Колориметрические методы определения массовых долей ртути, свинца, мышьяка, кадмия. Условия и срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации и/или на упаковке и/или на каждой единице продукции. Декларация о соответствии распространяется на продукцию, изготовленную после 01.01.2018.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.01.2027 включительно

(подпись)



Новиков Павел Иванович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-KR.РА01.В.22202/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.01.2022



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
МЕЖРАЙОННЫЙ КАДАМЖАЙСКИЙ ЦЕНТР ПРОФИЛАКТИКИ
ЗАБОЛЕВАНИЙ И ГОССАНЭПИДНАДЗОРА

ISO/IEC 17025
№ КГ 417/КЦА.ИЛ.101
от: 28.05.2021 г.
Область аккредитации
на сайте: www.kca.gov.kg

*указанный метод вне
области аккредитации

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Адрес 720213, Баткенская область, Кадамжайский район, г. Кадамжай, ул. Больничная 5
тел: (03655) 5-02-61, 5-02-96 факс (03655) 5-02-61 Mail.ru: kdmsgl@mail.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 365

от «18» января 2022г

Наименование образца Средства косметические на носителях для ухода за кожей лица:
салфетки тканевые, пропитанные эссенцией, торговая марка: «CIRACLE».

НД на образец ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»

Количество, объем образца 2 шт.

Основание для испытаний Направление ОС от 13.01.2022г.

Изготовитель «COTDE INC», 19-3, Ugakgol-gil, Susin-myeon, Dongnam-gu, Cheonan-si, Chungcheongnam-do, Корея, Республика.

Заказчик (предприятие) и его адрес Общество с ограниченной ответственностью "КБЮТИ", Россия, Сахалинская область, 693023, город Южно-Сахалинск, улица Комсомольская, дом 231, корпус А.

Дата поступления образца 13.01.2022г.

Дата (ы) проведения испытаний с «13» 01 по «18» 01 2022г.

1. Определяемые показатели:

№ п/п	Наименование определяемых показателей	Ед. изм.	Результаты испытаний	Норма по НД	НД на методы испытаний
1	Свинец	мг/кг	<0,2	н.б. 5,0	МУ 08-47/151 (ИВА)
2	Мышьяк	мг/кг	<0,002	н.б. 5,0	ГОСТ 32938-2014 (ИВА)
3	Ртуть	мг/кг	<0,001	н.б. 1,0	ГОСТ 32936-2014 (ИВА)
4	Водородный показатель	pH	3,9 ± 0,01	2,5-9,0	ГОСТ 29188.2-2014

Сообщаемая расширенная неопределенность измерения указывается как суммарная стандартная неопределенность измерения, умноженная на коэффициент охвата $k=2$, что обеспечивает доверительную вероятность 95%. Неопределенность измерений, связанная с отбором проб, не включена в расширенную неопределенность измерений.

Лаборант Асанова К

Ф.И.О. должность, составившего протокола

подпись

18.01.2022г.

дата

Испытание проводили:

лаборанты:

Ф.И.О., подпись

Лаборанты: Кожоева Д.

Ф.И.О., подпись

/Заведующий СГЛ Исирайилов М.

Ф.И.О. для протокола испытаний

подпись

Внимание: Настоящий протокол распространяется только на указанное в протоколе количество образца продукции, представленной в СГЛ. Действителен только оригинал. Перепечатка данного протокола без разрешения заведующего СГЛ запрещается. Сокращения: норма по НД показатель по нормативной документации на соответствие которого испытывается образец.

Конец протокола испытаний.