



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 3221П от «16» июля 2020 г.

страница 1
всего страниц 2

Образца(ов) продукции, поступившего (их) по заявке № 37786 от 26.05.2020 г.

Наименование образца Средство косметическое для ухода за бровями и ресницами: эмульсия-лосьон для бровей и ресниц с эффектом ботокса O2Farm, марка «MB Natur». Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 3305

Количество продукции 3 шт.

Размер партии 1000 шт.

Наименование и адрес заявителя Индивидуальный предприниматель Борзов Владимир Александрович
Место жительства и адрес места осуществления деятельности: 142114, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, улица Клемента Готвальда, дом 15, квартира 49

Изготовитель «MS LAB (MS Lineas Propias SL)»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Королевство Испания, Ronda Boada Vell, №7 nave 7, 08184, Barselona

Дата изготовления 2020 г.

Срок годности 3 года

Дата поступления образцов 24.06.2020г.

Дата проведения испытаний 24.06.2020г. – 16.07.2020 г.

Вид испытаний Декларация

Нормативный документ (НД) на продукцию ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции», утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 23.09.2011г. № 799

Условия проведения испытаний: температура окружающей среды 22°C
относительная влажность 70 %

№ п/п	Наименование показателей с единицей измерения	НД на метод испытания	Норма по НД на продукцию	Фактические данные
1	Требования к значению водородного показателя (рН):		ТР ТС 009/2011, Приложение 6	
1.1	Водородный показатель (рН):	ГОСТ 29188.2-2014	5,0-9,0	7,0
2	Требования к содержанию токсичных элементов, мг/кг:		ТР ТС 009/2011, статья 5, п. 5	
2.1	Мышьяк	ГОСТ 31676-2012	5,0	менее 0,0025
2.2	Ртуть	ГОСТ 31676-2012	1,0	менее 0,0025
2.3	Свинец	ГОСТ 31676-2012	5,0	менее 0,0025
3	Токсикологические показатели:		ТР ТС 009/2011 Приложение 8	
3.1	Общетоксическое действие	ГОСТ 32893-2014	отсутствие	отсутствует
4	Микробиологические показатели:		ТР ТС 009/2011 приложение 7, II группа	
4.1	КМАФАнМ, не более:	ГОСТ ISO 21149-2013 МУК 4.2.2578-10	1x10 ³ КОЕ/г.	не обнаружено

4.2	Candida albicans, в 0,1г. продукции:	ГОСТ ISO 18416-2013 МУК 4.2.2578-10	не допускается	не обнаружено
4.3	Escherichia coli, в 0,1г. продукции:	ГОСТ ISO 21150-2013 МУК 4.2.2578-10	не допускается	не обнаружено
4.4	Staphylococcus aureus, в 0,1г. продукции:	ГОСТ ISO 22718-2013 МУК 4.2.2578-10	не допускается	не обнаружено
4.5	Pseudomonas aeruginosa, в 0,1г. продукции:	ГОСТ ISO 22717-2013 МУК 4.2.2578-10	не допускается	не обнаружено

Ответственные исполнители:

Ведущий специалист

Главный специалист

Зав. Сектором

Начальник ИЦ



Амантаева М.К.

Аулбаева А.М.

Шимкина Б.О.

Карымов Ф.С.

*Результаты испытаний относятся только к испытанным образцам.
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен,
или тиражирован без разрешения ИЦ, выдавшего протокол*