

Общество с ограниченной ответственностью «Испытательный Центр
Контроля Качества Продукции» (ООО «ИЦККП»)

Лаборатория токсикологических исследований

Юридический адрес: 142290, Россия, Московская область, г. Пушкино, ул.
Грузовая, д.2/4, помещение 4

Адрес места осуществления деятельности: 142290, Россия, Московская
область, г. Пушкино, ул. Грузовая, д.2/4, помещения № 5, № 7, № 11, № 12,
№ 14, № 15, № 16, № 17, № 18, № 19, № 20, № 21, № 22, № 23, № 24, № 25,
№ 26, № 27, № 28, № 29, № 30, № 31, № 32, № 33, № 34, № 35, № 36, № 37,
№ 38, № 39, № 40

Тел: 8(495)748-88-46, e-mail: ickkp@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц RA.RU.21HC51



УТВЕРЖДАЮ:
Начальник ЛТИ
ООО «ИЦККП»
Т.А. Паримова

27.01.2023г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 56270123041 от 27 января 2023 года

Сведения об оборудовании	Наименование оборудования, Заводской номер	Свидетельство о поверке/Аттестат/Сертификат о калибровке, Срок действия документа
	Дозатор пипеточный одноканальный (100-1000 мкл) Блэк, Зав.№ 1901818	Свидетельство о поверке № С-ТТ/07-11-2022/199423388 до 06.11.2023 г.
	Весы лабораторные электронные РА 512, Зав.№ В437021516	Свидетельство о поверке № С-ТТ/10-01-2023/214392277 до 09.01.2024 г.
	Весы лабораторные ВК-600, Зав.№ 040454	Свидетельство о поверке № С-ТТ/10-01-2023/214392275 до 09.01.2024 г.
	Дозатор пипеточный одноканальный Блэк (100-1000 мкл), Зав. № 1901816, 2019	Свидетельство о поверке № С-ТТ/07-11-2022/199423390 до 06.11.2023 г.
	Весы лабораторные ВК-600, Зав.№ 040455	Свидетельство о поверке № С-ТТ/10-01-2023/214392276 до 09.01.2024 г.
	Дозатор пипеточный одноканальный (10-100 мкл) Блэк, Зав.№ 1904787	Свидетельство о поверке № С-ТТ/07-11-2022/199423374 до 06.11.2023 г.
	Наименование и описание образца испытаний ¹	Матовая водно-дисперсионная грунтовка «Hugge Snefald»
Идентификационный код образца	СБХ22-3012/504/01	
Предприятие-изготовитель, адрес ¹	Общество с ограниченной ответственностью «Лоймина», Адрес юридический: 606673, Нижегородская Область, р-н Сокольский, д. Коровино, д.7, Российская Федерация, Адрес производства: 606673, Нижегородская Область, р-н Сокольский, д. Коровино, д.7, Российская Федерация	
Наименование и контактные данные Заказчика ¹	Общество с ограниченной ответственностью "ФОРТПОСТ",	

	Юридический адрес: 141250, Россия, область Московская, Пушкино г., дп. Ашукино, мкр Росхмель, Стр. 62, к. 1, Этаж/пом. 2/18, Российская Федерация
Основание для проведения испытаний	Заявка № 2405 от 30.12.2022г.
Отбор образцов выполнен	Представителем Заказчика. Ответственность за отбор проб несет Заказчик
Дата поступления образцов в ЛТИ	30.12.2022г.
Дата начала проведения испытания (измерения)	30.12.2022г.
Дата окончания проведения испытания (измерения)	27.01.2023г.

¹ Данные предоставлены заказчиком

РЕЗУЛЬТАТЫ

Определяемые показатели, единицы измерений	Документы, устанавливающие правила и методы испытаний (измерений)	Результаты испытаний	НД, регламентирующий объем и оценку лабораторных испытаний		Заключение о соответствии
			Норма по НД	Наименование НД	
Запах воздушной среды, баллы	МУ 2.1.2.1829-04	1	Не более 2	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) в таможенном союзе, утвержденным Решением Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, Глава II, раздел 5, Приложение 5А, п./п. 5.9	C**
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения, баллы: - на кожные покровы	МУ 2102-79	1	0 - 4 (допускается наличие раздражающего действия от 2-х до 4-х баллов при условии содержания в маркировке средства требования об использовании СИЗ рук и соответствующих предупреждающих надписей).		C**
Сенсибилизирующее действие, баллы	МУ 1.1.578-96	0	Допускается наличие аллергенного эффекта у продуктов, при условии внесения в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ		C**
Метилметакрилат, мг/м ³	ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007	Менее 0,0005	Не более 0,01		C**

Условные обозначения:

«С» - образец соответствует требованиям нормативного документа

«Н» - образец не соответствует требованиям нормативного документа

*Решение о соответствии/несоответствии объекта испытаний по показателю принято на основании результата с учётом расширенной неопределённости при коэффициенте охвата K=2 (P=0,95).

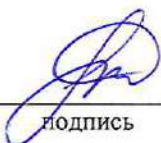
**Решение о соответствии/несоответствии объекта испытаний по показателю принято в соответствии с НД на метод испытаний.

***Решение о соответствии/несоответствии принято в соответствии с правилом принятия решения, установленным Заказчиком.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Данные результаты протокола испытаний распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям.
Настоящий протокол не может быть полностью или частично перепечатан без разрешения лаборатории токсикологических исследований ООО «ИЦККП».

Ответственный за оформление протокола


_____ / _____
подпись / Фиклистова О.А.
ФИО

Конец протокола



Общество с ограниченной ответственностью
"Торговый Дом "Дельма"
(ООО "ТД "Дельма")

Физико-химическая лаборатория (ФХЛ)

Юридический адрес: 142290, Россия,

Московская область, г. Пушкино, ул. Грузовая, д.8, помещение 14

Адрес места осуществления деятельности: 142290, Россия,


Московская область, г. Пушкино, ул. Грузовая, д.8, пом. №3.0; №3.4; №3.5; №3.6;
№3.7/а; №3.7/б; №3.8; №3.9; №3.10; №3.11; №3.12; №3.13; №3.14; №3.17; №3.18;
№3.15; №3.16; №2.20; №2.22; №2.23; №2.24; №2.25; №2.26; №2.27; №3.3; №2.21

Телефон: 8(495) 968-22-47, e-mail: td-delma@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц RA.RU.21HP36



УТВЕРЖДАЮ
Начальник ФХЛ


И.А. Янушевская

(подпись)

30.01.2023г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 30300123026 от 30 января 2023 г.

Сведения об оборудовании	Наименование оборудования, заводской номер	Свидетельство о поверке/ Аттестат/Сертификат о калибровке, Срок действия документа
	Жидкостный хроматограф Shimadzu LC-20 prominence, 2019г., Зав. № L20105680041	Свидетельство о поверке № С-ВЮ/25-01-2022/127024093 до 24.01.2023 г.
	Микрошприц, серии SGE-Chromatek, 2018г., Зав. № 1844230	Свидетельство о поверке № С-ТТ/02-08-2022/175657787, до 01.08.2023 г.
	Весы электронные Pioneer PA214, Зав. № B411392923, 2019г.	Свидетельство о поверке № С-ТТ/31-05-2022/160383562, до 30.05.2023 г.
	Аспиратор ПУ – 4Э, 2018г., Зав. № 8043	Свидетельство о поверке № С-ТТ/24-06-2022/166054525, до 23.06.2023 г.
	Барометр – aneroid метеорологический БАММ – 1, 2018г., инв. № ф-103	Свидетельство о поверке № С-ТТ/22-06-2022/165129173, до 21.06.2023 г.
	Аппаратно-программный комплекс на базе хроматографа «Хроматэк-Кристалл 5000» исполнение 2 (с термодесорбером ТДС-1), 2018г., Зав. № 1852507	Свидетельство о поверке № С-ГЧГ/07-11-2022/199502349 до 06.11.2023 г.
Полное наименование образца (пробы) продукции ¹	Матовая водно-дисперсионная грунтовка «Hugge Snefald»	
Идентификационный код образца (пробы)	БХ22-3012/02/01	
Изготовитель ¹	Общество с ограниченной ответственностью «Лоймина», Адрес юридический: 606673, Нижегородская Область, р-н Сокольский, д. Коровино, д.7, Российская	

	Федерация, Адрес производства: 606673, Нижегородская Область, р-н Сокольский, д. Коровино, д.7, Российская Федерация
Заявитель ¹	Общество с ограниченной ответственностью "ФОРТПОСТ", Юридический адрес: 141250, Россия, область Московская, Пушкино г., дп. Ашукино, мкр Росхмель, Стр. 62, к. 1, Этаж/пом. 2/18, Российская Федерация
Основание для проведения испытаний	Заявка № 2405 от 30.12.2022г.
Отбор образца (пробы) выполнен	Заявителем. Ответственность за отбор проб несет Заявитель.
Дата поступления образца (пробы) в ФХЛ	30.12.2022г.
Дата начала проведения испытания (измерения)	30.12.2022г.
Дата окончания проведения испытания (измерения)	09.01.2023г.
Дополнения, отклонения, исключения из метода	-

¹Данные предоставлены заказчиком

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Определяемые показатели, единицы измерений	НД на методы испытаний	Значения показателей		Нормативный документ, регламентирующий оценку лабораторных испытаний	Заключение о соответствии
		Результаты испытаний	Норма по НД		
1	2	3	4	5	6
Формальдегид, мг/м ³	МУК 4.1.1045-01	Менее 0,001	Не более 0,01	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) в таможенном союзе, утвержденным Решением Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, Глава II, раздел 5, Приложение 5Б	С
Ксилол, мг/м ³	МУК 4.1.3167-14	Менее 0,005	Не более 0,1		С

Условные обозначения:

С - образец по данному показателю соответствует требованиям нормативного документа

Н - образец по данному показателю не соответствует требованиям нормативного документа

Выводы о соответствии сделаны на основании «Правил принятия решения ФХЛ ООО «ТД «Дельма»

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

(подпись)

/ Куликова М.А.
(Ф.И.О.)

Конец протокола

Протокол испытаний № 30300123026 от 30 января 2023г.