

УТВЕРЖДАЮ
 Начальник ЛТИ

ООО «ИЦККП»

Дарионова Т. А.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 04 от 20 апреля 2021 года
 (образца продукции)**

| Сведения о средствах измерения | Наименование СИ, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию | Свидетельство о поверке, Срок действия поверки |
|---|---|--|
| | Весы лабораторные ВК-600, Инв. № В 0-116, 2019г. | Свидетельство о поверке № С-ТТ/16-02-2021/39644360, до 15.02.2022 г. |
| | Весы лабораторные электронные РА 512, Инв. № В 0-020, 2019г. | Свидетельство о поверке № С-ТТ/16-02-2021/39644370, до 15.02.2022 г. |
| | Микрометр МК-25, инв. № В 0-045, 2019г. | Свидетельство о поверке № ТТ 0115877, до 26.05.2021 г. |
| | Дозатор пипеточный одноканальный (10-100) мкл Блэк, Инв. № В 0-104, 2019 г. | Свидетельство о поверке № ТТ 0312475, до 06.09.2021 г. |
| | рН-метр рН-150МИ, инв. № Х 0-122, 2019 г. | Свидетельство о поверке № С-ТТ/09-02-2021/39304966, до 08.02.2022 г. |
| | Весы лабораторные ВК-600, инв. № В 0-115, 2019г. | Свидетельство о поверке № С-ТТ/16-02-2021/39644358, до 15.02.2022 г. |
| | Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2 №2 исп.1, № Х 0-134, 2019г. | Свидетельство о поверке № ТТ 0006056, до 26.04.2023 г. |
| Полное наименование образца (пробы) продукции | Средство моющее и чистящее марка Artik | |
| Идентификационный код образца (пробы) | БХ21-12-4/01 | |
| Предприятие-изготовитель, страна | ООО «Стройбат», 654015, г. Новокузнецк, проезд Ферросплавный, д. 15, Российская Федерация | |
| Наименование и адрес Заказчика | ООО «Стройбат», 654015, г. Новокузнецк, проезд Ферросплавный, д. 15, Российская Федерация | |
| Основание для проведения испытаний | Заявка № 1288 от 24.03.2021г. | |
| Отбор образца (пробы) выполнен | Представитель Заказчика. Ответственность за отбор проб несет Заказчик | |
| Дата начала проведения испытания (измерения) | 24.03.2021г. | |
| Дата окончания проведения испытания (измерения) | 20.04.2021г. | |

| | |
|---|---|
| Нормативный документ, регламентирующий объем лабораторных испытаний и их оценку | 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. 5.4 |
|---|---|

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

| Определяемые показатели, единицы измерений | НД на методы испытаний | Значения показателей | |
|--|-------------------------------------|---|--|
| | | Норма по НД | Результаты испытаний |
| Содержание металлов в составе средств для мытья посуды: - мышьяк - ртуть - свинец | ГОСТ 31676-2012 | мышьяк – не более 5 мг/кг | 0,3281±0,0198 мг/кг |
| | | ртуть – не более 1 мг/кг | 0,5348±0,0291 мг/кг |
| | | свинец – не более 5 мг/кг | 0,4574±0,0435 мг/кг |
| рН смывов с обрабатываемых поверхностей | ГОСТ 32385-2013 | В пределах рН воды 6-9 ед. рН | 8,3±0,1 ед. рН |
| Острая токсичность при введении в желудок, DL ₅₀ | Инструкция №1.1.11-12-35-2004, Гл.4 | 3-4 класс опасности DL ₅₀ >5 000 мг/кг | DL ₅₀ >5 500 мг/кг (4 класс опасности) |
| Кумулятивное действие, Kcum | Инструкция №1.1.11-12-35-2004, Гл.7 | более 2 усл.ед. | 4,24 усл.ед. |
| Ингаляционная опасность методом статической ингаляционной затравки | Инструкция №1.1.11-12-35-2004, Гл.4 | 3-4 класс опасности допускается наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных | 4 класс опасности: наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных |
| Резорбтивное действие через кожу однократно, повторно | Инструкция №1.1.11-12-35-2004, Гл.6 | Отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции | Отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции |
| Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения: - на кожные покровы | МУ № 2102-79, п.3 | 0-1 балл | 0,5 баллов |
| Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения: - на конъюнктиву глаза | Инструкция №1.1.11-12-35-2004, Гл.5 | До 1 балла | 0,6 баллов |
| Сенсибилизирующее действие | Инструкция №1.1.11-12-35-2004, Гл.8 | 0 баллов | 0 баллов |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ СООТВЕТСТВУЮТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНОГО ДОКУМЕНТА ПО ПРОВЕРЕННЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ.

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



/ Фиклистова О.А.
Ф.И.О.