|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | | **Общество с ограниченной ответственностью**  **«ЦЕНТР НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПЛЮС»**  **(ООО «ЦНТ ПЛЮС»)**  **Испытательная микробиологическая лаборатория**  Юридический адрес: 142290, Россия, Московская область, г. Пущино, ул. Грузовая, д.8, помещение 22  Адрес места осуществления деятельности: 142290, РОССИЯ, Московская область, г. Пущино, ул. Грузовая, д.8  Тел: 8(495)721-81-20, e-mail: cnt.plus@gmail.com  Уникальный номер записи об аккредитации в реестре  аккредитованных лиц RA.RU.21НА14 |
|  | **УТВЕРЖДАЮ**  **Начальник ИМЛ**  **ООО «ЦНТ ПЛЮС»**  **Ю.А. Будник**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ МП**  **31.10.2022г.**  **ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 06311022010 от 31 октября 2022 года**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Сведения об оборудовании** | **Наименование оборудования,**  **Заводской номер** | **Свидетельство о поверке/Аттестат/Сертификат о калибровке,**  **Срок действия документа** | |  | Весы электронные JW-1-200  Зав.№ 1806858 | Свидетельство о поверке  № С-ТТ/14-12-2021/117586624  до 13.12.2022 | |  | Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ  Зав.№ 45712 | Аттестат № А221000111  до 10.10.2023 | |  | Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ  Зав.№ 45718 | Аттестат № А221000211  до 10.10.2023 | |  | Шкаф термостатический ST 3/3 COMF  Зав.№ S33BF 180070 | Аттестат № 07-30583 до 09.01.2023 | |  | Баня водяная UT-4313  Зав.№ 160394 | Аттестат № 07-30555 до 09.01.2023 | |  | Бокс микробиологической безопасности БМБ-II-«Ламинар-С»-1,2 (221.120)  Зав.№ 221.120.00.3.224 | - | |  | Бокс микробиологической безопасности БМБ-11-«Ламинар-С»-1,2 (221.120)  Зав.№ 221.120.00.2190 | - | |  | Вортекс для пробирок V-1 plus  Зав.№ 01020317091858 | - | |  | Шейкер медицинский серии S: S-3L.A10  Зав.№ 1920002V | - | |  | Дозатор пипеточный электрический 1-50 мл Sartorius Midi Plus  Зав.№ 19038415 | - | |  | Пипетка градуированная тип 1, 1-1-2-1  Зав.№ б/н | Свидетельство о поверке  № С-ТТ/ 21-04-2022/150508040  Бессрочно | |  | Пипетка градуированная тип 1, 1-2-2-10  Зав.№ б/н | Свидетельство о поверке  № С-ТТ/ 21-04-2022/150508042  Бессрочно | |  | Колба Кн-2-250-34 ТС  Зав.№ б/н | - | |  | Чашка микробиологическая (Петри) ЧМ 100х20 мм  Зав.№ б/н | - | |  | Пробирка биологическая П-2-16-150 ТС  Зав.№ б/н | - | |  | Пинцет анатомический ПА 150х2,5  Зав.№ б/н | - | | **Наименование образца испытаний1** | Игрушка - масса для лепки PLAY-DOH Машинка для лапши  Артикул: В9013 Марка "HASBRO" | | | **Идентификационный код образца** | И22-2410/001/01 | | | **Предприятие-изготовитель, адрес1** | «HASBRO SA/Хасбро СА». Юридический адрес: Швейцария, 1701-0Rue Emilc-Bochat 31 СН-2800 Delemont, / Рю Эмиль Боша 2800 Делемонт Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 903, International Plaza, Chozhou North Road 999, Zheijian. | | | **Наименование и адрес Заявителя1** | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АНВОЛ-К", юридический адрес: 236034, Россия, область Калининградская, г. Калининград, ул. Подполковника Емельянова, Д. 280 "в"  Адрес места осуществления деятельности: 236034, Россия, область Калининградская, г. Калининград, ул. Подполковника Емельянова, Д. 280 "в" | | | **Наименование и контактные данные Заказчика1** | Орган по сертификации "Апекс-сертификация" Общества с ограниченной ответственностью "Апекс" Юридический адрес: 115193, РОССИЯ, город Москва, улица Петра Романова, дом 7, строение 1, комната 8 Адрес места осуществления деятельности: 115193, РОССИЯ, город Москва, улица Петра Романова, дом 7, строение 1, комната 8 Телефон: 7 (495) 255-40-06 Адрес электронной почты: info@apex-cert.ru | | | **Основание для проведения испытаний** | Заявка от Органа по сертификации "Апекс-сертификация" Общества с ограниченной ответственностью "Апекс" № 03278 ТР ТС-Н от 18.10.2022 | | | **Отбор образцов выполнен** | Представителем Заявителя. Ответственность за отбор проб несет Заявитель. | | | **Номер, дата акта отбора образцов** | 03278 ТР ТС-А от 17.10.2022 | | | **Дата поступления образцов в ИМЛ** | 24.10.2022 | | | **Дата начала проведения испытания** | 24.10.2022 | | | **Дата окончания проведения испытания** | 29.10.2022 | | | **Дополнения, отклонения, исключения из метода** | - | | | |

1 Данные предоставлены заказчиком

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **РЕЗУЛЬТАТЫ** | | | | | |
| Определяемые показатели | Документы, устанавливающие правила и методы испытаний | Результаты испытаний | НД, регламентирующий объем и оценку лабораторных испытаний | | Заключение о соответствии |
| Норма по НД | Наименование НД |
| Общее количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | Инструкция по применению, утв. МЗ РБ 28.06.2010  № 091-0610, п.17 | Менее 1×101 КОЕ/г | Не более 102 КОЕ/г | ТР ТС 008/2011  статья 4, пп 3.8 (микробиологические показатели), Приложение 2, пункт 6.1, таблица 2 | С\* |
| Дрожжи, дрожжеподобные плесневые грибы | Инструкция по применению, утв. МЗ РБ 28.06.2010  № 091-0610, п.18 | Не обнаружены  в 1,0 г | Отсутствие  в 1,0 г | ТР ТС 008/2011  статья 4, пп 3.8 (микробиологические показатели), Приложение 2, пункт 6.1, таблица 2 | С\*\* |
| Enterobacteriaceae | Инструкция по применению, утв. МЗ РБ 28.06.2010  № 091-0610, п.19 | Не обнаружены  в 1,0 г | Отсутствие  в 1,0 г | ТР ТС 008/2011  статья 4, пп 3.8 (микробиологические показатели), Приложение 2, пункт 6.1, таблица 2 | С\*\* |
| Staphylococcus  aureus | Инструкция по применению, утв. МЗ РБ 28.06.2010  № 091-0610, п.21 | Не обнаружены  в 1,0 г | Отсутствие в  1,0 г | ТР ТС 008/2011  статья 4, пп 3.8 (микробиологические показатели), Приложение 2, пункт 6.1, таблица 2 | С\*\* |
| Pseudomonas aeruginosa | Инструкция по применению, утв. МЗ РБ 28.06.2010  № 091-0610, п.20 | Не обнаружены  в 1,0 г | Отсутствие  в 1,0 г | ТР ТС 008/2011  статья 4, пп 3.8 (микробиологические показатели), Приложение 2, пункт 6.1, таблица 2 | С\*\* |

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 К=2 (Р=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 испытательной микробиологической лаборатории ООО «ЦНТ ПЛЮС».

|  |
| --- |
|  |
|  | |
| Ответственный за оформление протокола \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Соловьева Т.В.  подпись Ф.И.О. |

**Конец протокола**