



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ И
ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ»
(ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА»)

ЦЕНТР ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ № 300

Указанный номер заявки по аккредитации в качестве аккредитованных лиц № 43.2.0115 от 23.03.2016

11-418, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31

Тел: 839-24-80, факс: 1199) 114-39-56, E-mail: roostest@rostest.ru

Москва, Московская область, г. Балашиха, ул. Зоя Лихачева, д.31, 141131, Россия, Московская область, г. Балашиха, ул. Зоя Лихачева, д.31, каб. 5



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель подразделения № 357

О.А. Бродова

02.08.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 309915-21 от 02.08.2021.

Наименование образца испытаний: Инструменты для легкой атлетики 6 лет, изображающие рыбу или ее анатомический материал (АМ) пластика, с активными электронными цепями, с датчиками по кинематическим источникам тока, со световыми, звуковыми эффектами, на радиуправлении, электромагнитное, в том числе в комплекте с патроном из пластика, с маркировкой "BTRDPBFD" – Fisher-технологической, артикул 282-091

Исполнитель: Салливанс Ридис Model Co., Ltd. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по импорту/экспорту: Китай, Ко. 7, Xiangxing Fida Road, Xingpu, Shenghai, Shanghai, Guangdong, China

Заказчик (Заказчик): Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Аккредитованного объединения "Региональный центр по сертификации и калибровке" (АО «РОСТЕСТ»), рег.№ 75.70.103448 от 27.04.2015. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 1А, 4 этаж, помещения 1, комнаты К 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

На соответствие требованиям: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011), статья 4 п. 2; 3; 3.2; 4, ГОСТ EN 61-1-2014 «Игрушки. Технические безопасности. Часть 1. Механические и физические свойства»

Заявка: № 108060/105706-355/200 от 10.07.2021

Сопроводительный документ: Аккредитация образцов В 103708-1 от 03.06.2021

Программа испытаний: № 700-200-2020 от 14.01.2020 п. 1, 2, 2.1.1, 2.2, 2.6, 6, 11, 13, 17, 20

Дата поступления образца: 12.07.2021

Дата проведения испытаний: с 12.07.2021 по 02.08.2021

Методы испытаний: Для проведения испытаний применены методы испытаний по ИД, включенным в перечень стандартов, содержащих правила и методы испытаний (испытаний) и измерения, в том числе правила отбора проб, необходимые для применения и обеспечения требований технического регламента и осуществлении оценки соответствия объектам технического регулирования.

Средства измерений и измерительное оборудование: При проведении испытаний использованы измерительные средства измерений и измерительное испытательное оборудование в соответствии с ИД по методу измерения

Результаты испытаний: По результатам проведения испытаний прибор удовлетворительно соответствует требованиям технических требований

Копиями полученных результатов измерений и предоставлений Заказчиком образцов, образцов и результатов протокола без подписанного разрешения Центра взысканы.

Всех лиц уведомлено об объеме информации, предоставляемой в соответствии с требованиями, кроме предоставленной Заказчиком. Информацию, содержащуюся в документах, связанных с объектом испытаний, предоставляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

Дополнительно (включая дополнительные и фактические сведения о состоянии объекта испытаний, оборудование и материалы ИД, использованные при проведении испытаний, дополнительные сведения о соответствиях и требованиях законодательства (законодательства) предоставляются по запросу в соответствии с требованиями и процедурами, установленными в соответствующей части. Информация, предоставляемая в соответствии с требованиями законодательства, является конфиденциальной, поэтому имеет характер (заказчик) и не должна рассматриваться третьими лицами.

Копия протокола

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ