



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВ 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

Лицензийный номер языка об аккредитации в реестре аккредитации № 1 и № 1471/МУЭ от 23.03.2016

11716, Москва, г. Москва, Авиамоторный проспект, д.32

Чел. т.951 660-26-30, факс 1499 124 99-96, E-mail: biologicheskoe@rosstandart.ru

Место осуществления деятельности: 11716, Москва, Авиамоторный проспект, д.32, к.131, Москва,
Московская область, г. Домодедово, ул. Авиамоторная, д. 131, к. 131, мск. 141160



УПСЕЧДАЮ

«Начальник лаборатории № 300

О.А. Продан

26.08.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 310952-21 от 26.08.2021.

Наименование образца испытаний*: Игрушка для детей статуэтка Звезды из полимерного материала (АБС-пластика), с анимацией из текстильной материи, состояла, с машинкой «КРОЛЕНС». Консекции для кукол, артикул 271-032

Изготовитель*: Guangdong Laiya Model Co., Ltd.. Номер индивидуальный и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: №19, Xiangluo Town Road, Xincang, Chengde, Shandong, China

Заявитель (Заказчик): Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Акционерного общества "Российский орган по сертификации и гостивидению" (АО "РОСТЕСТ"), рег. № РА.РС.105848 от 27.04.2019. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Чистые пруды, д. 35, к. 1, комната 1, коридор № 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, ПСД ЕС 72-1-2014 «Игрушки. Требования безопасности. Часть 1. Механические и физические свойства»

Заявка: № 30952/407186-355/230 от 12.08.2021

Сопроводительный документ: № 1 и № 2 при обращении № 437166-1 от 12.07.2021

Принятие: исполненный № 132-230-2020 от 16.01.2020 п. 1, 2, 4, 17

Дата поступления образца: 12.08.2021

Дата проведения испытаний: с 12.08.2021 по 26.08.2021

Методы испытаний: Для проведения испытаний применяли метод испытаний по НД, включенным в перечень стандартов, содержащих правила и методы испытаний (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, используемые для применения и исполнения требований технического регламента и соответствия основных характеристик объектов технического регулирования.

Средства измерений и испытательное оборудование: При проведении испытаний использовались измерительные складные измерительные и износостойчивые испытательные образцы, включенные в ПД на методы испытаний.

Результаты испытаний: По полученным при проведении испытаний данным установленное соответствие предоставленного образца заявленным требованиям.

Результаты констатации распорядительных документов по предоставленной заявленной образец, который не содержит металлических элементов без опасности разрушения, блоков подвески.

Цена за зеркало соответствует за 100 изделий, производимое в промышленном количестве, кроме специальных Заказчиков. Курсом заявленных Заказчиком стоимость 1%

Данные испытаний (исследований) включают в себя измерение показателей общей износостойкости и износостойкости ИД, содержащих металлические элементы, износостойкости измерения в соответствии с требованиями технического регламента ознакомлены со способом и способами в виде дополнения к техническому заданию этого регламента частей, информации, предоставленной в договоре о предоставлении к проведению испытаний, а также квалификаций, имеющих право заниматься износостойкостью и ее подтверждением приведены ниже.

Коды протоколов:

Инициалы головного
протокола испытаний