



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

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОДЕКС ЗАКОНОВ ОБ АДМИНИСТРАТИВНОМ УПРАВЛЕНИИ В РАЙОНЕ ЧУЖБИРОВАНИЯ № 104-ФЗ от 28.03.2015

119418, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31

Тел. (495) 348 38 65, факс (495) 115-95-36, E-mail: rostest@rostest.ru

Часы государственной доступности: 119418, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, 14101, Россия, Московская область, г. Долгопрудный, ул. 3-я линия, 31, этаж 3



УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Центра
С.И. Боронова
05.03.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 110115-21 от 05.03.2021.

Наименование образца Принадлежности кухонная из полимерных материалов:
объемный*: Кружка-сито для муки, с маркировкой VBTTA (полипропилен)
Изготовитель*: Yangjiang Winton Industrial Co., Ltd., Xiangli, No.93
Jiekang Road, Jiangchong Area, Yangjiang, Guangdong,
China
Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРЕЙДМАРК",
119321, Россия, город Москва, улица Тимирязевская, Дом
11, Строение 1, Помещение 1х Этаж 1 Комната 9
Заказчик: ФБУ «Ростест-Москва»
119418, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31
На соответствие требованиям*: ГОСТ Р 50962-96 "Тарелки и подносы хозяйственно-ного
назначения из пластика. Общие технические условия" п.3.9 табл.2 (прим. 1), Правила
санитарно-эпидемиологические и санитарно-технические требования к товарам, подлежащим
санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), пп. 11, введ. 16
Заявка: № 110087/1014286-202/6 от 20.02.2021
Дата поступления объекта: 20.02.2021
Дата проведения испытаний: с 20.02.2021 по 05.03.2021

Методы испытаний: Для проведения испытаний применены методы испытаний по ИД, включенные
в перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и
измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения
приближенных технических регламентов и осуществлению оценки соответствия объектов
техническому регулированию.

Средства измерений и испытательное оборудование: При проведении испытаний
использовались поверенные средства измерений и эталонное измерительное оборудование
в соответствии с ИД на методы испытаний.

Результаты испытаний: По полученным при проведении испытаний данным установлено
соответствие предоставленного объекта испытаний нормативным требованиям.

Результаты критичной дисперсионного анализа на предоставленной заявителем образцы. Контрольно и
исследователь группы в обязательном порядке Центра выполнены.
Данное исследование выполнено на водородном, подготовленном в процессе испытаний, методе предоставленной
Заявителем. Информации, предоставленной заявителем объекту (1).
Данный материал является полимером и фототехническим объектом испытаний, объектом и
использованием для исследования полимерных методов испытаний. Предоставленные образцы и материалы
предоставлены заявителем заявителем, предоставленные по адресу и организации в г. Долгопрудный в соответствии
с требованиями для использования образца. Информацию, предоставленную в Долгопрудный в соответствии с требованиями, является
официальной, доступна только Заявителю (заявителю) и не является результатом работы Центра.
Контактное лицо