

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
 Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр
 стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области»
 Сергиево-Посадский филиал ФБУ «ЦСМ Московской области»
 141300, Московская область, г. Сергиев Посад, проспект Красной Армии, д.210, корпус 4

Аккредитованный Испытательный центр Федерального бюджетного учреждения
 «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в
 Московской области» (Сергиево-Посадский филиал ФБУ «ЦСМ Московской области»)
 Аттестат аккредитации N РОСС RU.0001.21AЮ22
 Регистрационный номер аттестата аккредитации ГСЭН.RU.ЦОА.566 (RA.RU.10ПЛ01 от 20.05.2015)
 Свидетельство об аккредитации граждан и организаций, привлекаемых к проведению
 мероприятий по контролю N РОСС RU.000105.ГК10
 141300, Московская область, г. Сергиев Посад, улица Академика Силина, дом 7
 тел. (496)547-46-74, (496)552-21-00, т/факс(496)552-21-04
 E -mail: testcenterCP@mail.ru

ПРОТОКОЛ № 51С-0154 от 15 января 2019 г.

ИСПЫТУЕМЫЙ ОБРАЗЕЦ: Кухонные мойки «GRANULA» и кухонные мойки серии «STANDART» изделия санитарно-технические полимербетонные

УСЛОВНЫЙ НОМЕР: 51С-0154

ЗАКАЗЧИК: ООО «Стандарт» Адрес: 109548, г. Москва, ул. Шоссейная, д. 1, корпус 1, помещение 1 каб. 7

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗЦА: 31 декабря 2018 г.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 31 декабря 2018 г. – 15 января 2019 г.

ОБЪЕМ ПРОБЫ, ПОСТУПИВШЕЙ НА ИСПЫТАНИЯ: 1 шт.

СОПРОВОДИТЕЛЬНЫЙ ДОКУМЕНТ

НД НА ПРОДУКЦИЮ: Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II, раздел 16)

ПРЕДПРИЯТИЕ – ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Стандарт» Адрес: 109548, г. Москва, ул. Шоссейная, д. 1, корпус 1, помещение 1 каб. 7

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Определяемый показатель	Метод испытаний	Средства измерений	ПДК и нормы	Результаты испытаний
Запах (баллы)	Инстр. №880-71	органолептически	не более 1	0
Привкус	Инстр. №880-71	органолептически	не допускается	отсутствует
Осадок	Инстр. №880-71	Визуально	не допускается	отсутствует
Муть	Инстр. №880-71	Спектрофотометр Cary-100	не допускается	отсутствует
Миграция химических веществ в модельную среду: дистиллированная вода, 2% раствор уксусной кислоты, содержащей 2% поваренной соли; нерафинированное подсолнечное масло, температура 25°C, время экспозиции 10 суток				
Алюминий	ПНД Ф 14.1:2:4.143-98	Квант-2А	0,5	0,1
Бор	ПНД Ф 14.1:2:4.143-98	Квант-2А	0,5	0,06
Кадмий	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Квант-2А	0,1	0,01
Барий	ПНД Ф 14.1:2:2.253-09	Квант-2А	0,1	0,001
Титан	ПНД Ф 14.1:2:4.135-98	Квант-2А	0,1	0,01
Цинк	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Квант-2А	1	0,4
Марганец	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Квант-2А	0,1	<0,1

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: По результатам проведенных испытаний типового представителя образца Кухонные мойки «GRANULA» и кухонные мойки серии «STANDART» изделия санитарно-технические полимербетонные не установлено отклонений от требований Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II, раздел 16)

Внимание!

Результаты, представленные в протоколе, относятся только к образцам, прошедшим испытания
 Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Результаты исследований подтверждаю:

Руководитель испытательного центра



Ю.В. Пивоваров