



Испытательная лаборатория
ООО "Центр испытаний и метрологии"

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 03984-08/18-05-ИМ от 24.04.2019 года

Утвердил	Кудинов С. В.	
Испытал	Иванов А. П.	
Количество страниц	3 (без приложений)	
Испытательная лаборатория	Испытательная лаборатория ООО "Центр испытаний и метрологии"	
Адрес	111558, г. Москва, проспект Свободный, д. 33А, оф. 52	
Свидетельство о признании компетентности №	№ РОСС RU.31403.04ИВВ0.002	
Срок действия	до 21.12.2019 г	
Место проведения испытаний	398902, Российская Федерация, г. Липецк, ул. Ангарская, владение 2	
Цель испытаний	Подтверждение соответствия требованиям ТУ 4941-002-99193760-2018 "ВАННЫ ИЗ ABS РММА ПЛАСТИКА «МИТО»"	
Заказчик	Общество с ограниченной ответственностью «Фряновский Керамический Завод»	
Адрес	141147, Российская Федерация, Московская область, Щелковский район, рабочий поселок Фряново, улица Молодежная, дом 15	
Стандарт	ТУ 4941-002-99193760-2018	
Методы испытаний	ТУ 4941-002-99193760-2018	
Нестандартные методы	Не применяются	
Код ОК 034-2014	22.23.12.110	
Тип объекта испытаний	Ванны из ABSpmma пластика, марка "МИТО"	
Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью «Фряновский Керамический Завод»	
Адрес	141147, Российская Федерация, Московская область, Щелковский район, рабочий поселок Фряново, улица Молодежная, дом 15	
Акт отбора	б/н от 04.04.2019 г	
Дата получения образцов на испытания	08.04.2019 г	
Сроки проведения испытаний	08.04.2019 – 24.04.2019 г	

**КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

Параметры	Заданные	При испытании
Температура воздуха	(25±10) °С	(22-23) °С
Относительная влажность	(45 – 80) %	(54-72) %
Атмосферное давление	(84,0 – 106,7) кПа	(96,9-101,1) кПа

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Ванны из ABSpmma пластика, марка "MITO"

Номера пунктов требований по НД	НД на методы испытаний	Наименование видов испытаний и проверяемых параметров		Результаты испытаний
1	2	3		4
1.2.1	ТУ 4941-002-99193760-2018	Форма	прямоугольная	С
1.2.1	ТУ 4941-002-99193760-2018	Размер, мм	150x70	С
1.2.8	ТУ 4941-002-99193760-2018	Видимая поверхность ванн не должна иметь следов трещин, сколов, отслоений и изменений цвета.		С
1.2.9	ТУ 4941-002-99193760-2018	На видимой поверхности не допускаются дефекты внешнего вида: -засорка; -пятна; -волнистость; -прыщи; -пузыри.		С
1.2.10	ТУ 4941-002-99193760-2018	Допустимые дефекты внешнего вида	мушки, не более 2 шт. на поверхности	С
1.2.11	ТУ 4941-002-99193760-2018	На монтажной и невидимой поверхностях не допускаются дефекты внешнего вида: -засорка; -пятна; -волнистость; -прыщи; -пузыри.		С
1.2.11	ТУ 4941-002-99193760-2018	Допустимые дефекты внешнего вида	мушки, не более 2 шт. на поверхности	С
1.2.12	ТУ 4941-002-99193760-2018	Конструкция ванн должна предусматривать наличие выпускного и переливного отверстий. Края отверстий не должны иметь следов сколов, трещин.		С
1.2.13	ТУ 4941-002-99193760-2018	Диаметры выпускного и переливного отверстий для установки выпуска и перелива водосливной арматуры на приборах всех типов	52 мм (допуск +0,3/-2,0 мм)	С
1.2.14	ТУ 4941-002-99193760-2018	Ванны должны устанавливаться на опоры (ножки, подставки и др.		С



		приспособления), которые должны обеспечивать расстояние от пола до нижней кромки отверстия для выпуска не менее 145 мм.		
1.2.15	ТУ 4941-002-99193760-2018	Функциональные поверхности ванн должны быть термически и химически стойкими по отношению к щелочам и кислотам, воздействия красящих веществ и загрязнению.	С	
1.2.16	ТУ 4941-002-99193760-2018	Максимальная нагрузка, не менее	3,0 кН (300 кгс)	С
1.2.17	ТУ 4941-002-99193760-2018	Ванны, установленные на опоры, должны выдерживать механическую нагрузку, быть устойчивы и прочно закреплены; ванны должны иметь горизонтальное положение бортов, отклонение от горизонтальности не должно превышать 5 мм.	С	
1.2.19	ТУ 4941-002-99193760-2018	Элементы конструкции не должны иметь острых кромок, углов и заусенцев, представляющих опасность при эксплуатации.	С	

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Представленная на испытания продукция: ванны из ABS/PMMA пластика, марка "MITO", производства: Общество с ограниченной ответственностью «Фряновский Керамический Завод», адрес: 141147, Российская Федерация, Московская область, Щелковский район, рабочий поселок Фряново, улица Молодежная, дом 15, соответствует требованиям: ТУ 4941-002-99193760-2018 "ВАННЫ ИЗ ABS PMMA ПЛАСТИКА «MITO»".