



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве»
в Зеленоградском административном округе города Москвы
ул. Каштановая аллея, дом 6, стр. 1, Зеленоград, Москва, Россия, 124489,
телефон/факс: (495) 944 59 96, E-mail: zel_fguz@mail.ru, http://www.fbuz.org
ОКПО 27560721, ОГРН 1057717015400 ИНН/КПП 7717149663/ 773502001

Испытательный лабораторный центр

Аттестат аккредитации
RA.RU.510895

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя единого ИЛЦ
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
городе Москве» по филиалу
в Зеленоградском АД г. Москвы

Главный врач  Л.В. Павлова

Санитарно - гигиеническая лаборатория

ПРОТОКОЛ № 42-1188/5 от 30.10.2017г.

НАИМЕНОВАНИЕ ИСПЫТУЕМОЙ ПРОДУКЦИИ:	Эластомерные краски различных цветов ЗМ.ПАНЦИРЬ.ЭК.
КОД ОБРАЗЦА:	42-11-17-1188
ЗАКАЗЧИК:	ООО "АкваРос СПб", 199106, город Санкт-Петербург, Линия 16-я В.О., дом 97, литер А, помещение 7-Н, Россия
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:	ООО "АкваРос СПб", 199106, город Санкт-Петербург, Линия 16-я В.О., дом 97, литер А, помещение 7-Н, адрес производства: 199106, Россия, город Санкт-Петербург, Московское шоссе, дом 46, литер В, помещение №2
ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗЦА:	25.10.2017г.
ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ:	27.10.2017 г. - 28.10.2017г.
ИСПЫТУЕМЫЙ ОБРАЗЕЦ:	Типовой представитель: Эластомерная краска белого цвета ЗМ.ПАНЦИРЬ.ЭК
НД НА ПРОДУКЦИЮ:	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю). Глава II. Раздел 5. Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам. Подраздел II. Лакокрасочные материалы.

Протокол № 42-1188/5 распечатан 30.10.2017г.

стр.1 из 2

Перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение данного протокола об испытании разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Протокол испытаний составляется в двух экземплярах.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ


Определяемый показатель	Метод испытаний	Средства измерений	Допустимые уровни (ПДК и нормы)	Результаты испытаний
Санитарно – химические миграционные показатели Модельная среда – воздушная среда Температура в камере 40°C, Воздухообмен = 0,5м ³ /час. Насыщенность: 1,0 м ² /м ³				
Запах воздушной среды, баллы	МУ 2.1.2.1829-04		Не более 2	1
Формальдегид, мг/м ³	МУК 4.1.1272-03	Флюорат 02-3М	0,01	<0,001
Метилметакрилат, мг/м ³	ГОСТ Р ИСО 16017-1-07	Кристалл 2000М	0,01	<0,001
Стирол, мг/м ³	МУК 4.1.3167-14	Кристалл 2000М	0,002	<0,001

Проверенные образцы изделий соответствуют Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) в части проверенных показателей.

Подпись проводившего исследования: врач-лаборант

 и Ю. Мосеева

Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией:

 Е. А. Кадыкова

Протокол № 42-1188/5 распечатан 30.10.2017г.

стр.2 из 2

Перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение данного протокола об испытании разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.
 Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.
 Протокол испытаний составляется в двух экземплярах.