

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
 Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области»
 Орехово-Зуевский филиал ФБУ «ЦСМ Московской области»
 142608, Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Коминтерна, д. 1 Тел. 412-16-35 Факс 412-16-35

Аккредитованный Испытательный центр Орехово-Зуевского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области»
 Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПТ43 - действителен до 07.04.2016
 Аттестат аккредитации № ГСЭН. RU.ЦОА.023.554 – действителен до 09.06.2015
 Свидетельство об аккредитации граждан и организаций, привлекаемых к проведению мероприятий по контролю № РОСС RU.000125.ГК12

ПРОТОКОЛ № 754/754П от 18.04.2014г.

ИСПЫТУЕМЫЙ ОБРАЗЕЦ: Листы органического стекла (акриловые листы) марки MODEN GLAS (Область применения: для изготовления светопрозрачных элементов в строительстве, на транспорте, в мебельном производстве, а также для изготовления внутренней и наружной рекламы)

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР: 754П

ЗАКАЗЧИК: ЗАО «РОССТАР», 194100, Россия, Санкт-Петербург, ул. Кантемировская, 3/1, Россия

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗЦА: 03.04.2014г.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 04.04.2014г. – 18.04.2014г.

ОБЪЕМ ПРОБЫ, ПОСТУПИВШЕЙ НА ИСПЫТАНИЯ Типовой представитель – образец клея т.м. LOCTITE артикула LOCTITE ® 620 №62070

НД НА ПРОДУКЦИЮ Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II. Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», п.10, прилож.6.1

ПРЕДПРИЯТИЕ - ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Thai Poly Acrylic Public Company Limited», 60-61 Moo9, 4th Putthamonthon, Krathumlom, Sampran, Nakornpathom, Thailand 73220, Тайланд

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Определяемый показатель	Метод испытаний	Средства измерений	ПДК и нормы	Результаты испытаний
Органолептические показатели				
Интенсивность запаха образца в естественных условиях	Инструкция № 880-71	---	не более 2	отсутствует
Санитарно - химические миграционные показатели в воздушную среду				
Модельная среда – воздушная среда Время экспозиции-24 часа. Температура в камере 24 ⁰ С Соотношение площади поверхности образца к объему камеры = 1м ² /м ³				
Акрилонитрил, мг/м ³ , не более	МУК 4.1.1044а-01	ГЖХ «Кристалл 2000М»	0,03	<0,001
Дибутилфталат, мг/м ³ , не более	ГОСТ 26150-84	ГЖХ «Кристалл 2000М»	0,10	<0,001
Диоктилфталат, мг/м ³ , не более	ГОСТ 26150-84	ГЖХ «Кристалл 2000М»	0,02	<0,001
Спирт метиловый, мг/м ³ , не более	MP № 29 ФЦ/828	ГЖХ «Кристалл 2000М»	0,50	<0,001
Метилметакрилат, мг/м ³ , не более	МУК 4.1.1044а-01	ГЖХ «Кристалл 2000М»	0,01	<0,001
Формальдегид, мг/м ³ , не более	РД 52.04.186-89	ГЖХ «Кристалл 2000М»	0,01	<0,001

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

Протокол распространяется только на образцы, прошедшие испытания.
 Перепечатка протокола запрещена

Результаты исследований подтверждаю:
 Начальник испытательного центра

Ответственный за протокол



Фролова И.В.

Волкова Н.Ф.