

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации (Росаккредитация) № РОСС RU.0001.510107 от 29 декабря 2016г. (бессрочно)

141014, Московская область, г.Мытищи, ул.Семашко, д.2. Тел: (495) 586-12-11 Факс: (495) 586-43-24 E-mail: centr@cgemo.ru, oli@cgemo.ru
ИНН 5029081629 КПП 502901001 ОГРН 1055005109147

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 1086 от 22 мая 2017 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик): ООО "Предприятие ВГТ"

2. Юридический адрес: РФ, Московская область, Пушкинский р-н, пос.Лесной, ул. Советская, д.2

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Краска ВД-АК VGT Premium фасадная силиконовая серии iQ 159 база А; дата изготовления: 09.03.2017 10:00; срок годности: 24 месяца; номер партии: Л001-17; объем партии: 5,0 кг

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ООО "Предприятие ВГТ", РФ, Московская область, Пушкинский р-н, пос.Лесной, ул. Советская, д.2 страна: РОССИЯ

5. Место отбора: ООО "Предприятие ВГТ" РФ, Московская область, Пушкинский р-н, пос.Лесной, ул. Советская, д.2, (цех по производству ЛКМ)

6. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 10.04.2017 14:00

Ф.И.О., должность: Карпова Е.А. инженер ООО "Предприятие ВГТ"

Условия доставки: Автотранспортом

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.04.2017 10:20

НД на отбор проб: ГОСТ 9980.2-86 (ISO 1513:2010, ISO 15528:2013) "Материалы лакокрасочные. Отбор проб для испытаний."

ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб

7. Дополнительные сведения: Сопроводительный документ № 1517

Цель проведения испытаний: гос. регистрация

8. НД на продукцию: ТУ 2316-015-32998388-2014 с изм.1,2

9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку: "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

10. Код образца (пробы): -18.17.1086 /1

11. Место осуществления деятельности: 141014, Московская область, г.Мытищи, ул.Семашко, д.2

12. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Аспиратор ПУ-1 Эпм	573	АА 3130805/05578 от 20.09.2016	19.09.2017
2	Газовый хроматограф "Кристалл-2000М"	5377	АА 4251902 от 01.12.2016	30.11.2017
3	Газовый хроматограф "Кристалл - 2000М"	721522	АА 6263574 от 16.03.2017	15.03.2018
4	Спектрофотометр UNICO модель 2804	DBU 10031004 013	АА 6263516 от 21.02.2017	20.02.2018
5	Устройство ПУ-4Э	4687	АА 3130752/05578 от 08.09.2016	07.09.2017
6	Устройство ПУ-4Э	49	АА 3360893/03859 от 30.06.2016	29.06.2017

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 17.04.2017 10:50 внутрилабораторный номер образца (пробы) 1086 - 105 дата начала испытаний 19.04.2017 10:00 дата выдачи результата 17.05.2017 11:22					
1	Интенсивность запаха	балл	2	не более 2	МУ 2.1.2.1829-04
2	Ксилол	мг/м3	менее 0,005*	не более 0,1	МУК 4.1.3167-14
3	Метилакрилат	мг/м3	0,0080±0,0018	не более 0,01	МУК 4.1.025-95
4	Метилметакрилат	мг/м3	менее 0,002*	не более 0,01	МУК 4.1.025-95
5	Стирол	мг/м3	менее 0,001*	не более 0,002	МУК 4.1.3167-14
6	Формальдегид	мг/м3	менее 0,01*	не более 0,01	РД 52.04.823-2015
7	Этилацетат	мг/м3	менее 0,02*	не более 0,1	МУК 4.1.3170-14
ТОКСИКОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 17.04.2017 10:50 внутрилабораторный номер образца (пробы) 1086 - 105 дата начала испытаний 19.04.2017 10:00 дата выдачи результата 17.05.2017 11:22					
1	Изобутиловый спирт	мг/м3	менее 0,02*	не более 0,1	МУК 4.1.3170-14
Дополнительные сведения: Условия проведения исследований: насыщенность -1,0 м кв./м куб., воздухообмен - 0,5 об/час, T= 20 гр.С, относительная влажность воздуха – 50%					
* - нижний предел количественного определения на метод исследования					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Бирюкова А. М., И.о. начальника отделения отбора, кодирования проб и выдачи результатов

Заместитель руководителя ИЛЦ



(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

Козлов А.В.