

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Учреждение Российской академии медицинских наук
Научно-исследовательский институт медицины труда РАМН
(НИИ МТ РАМН)

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 105275 Москва, проспект
Буденного, 31
Телефон: 366-08-77, 365-02-09, факс: 366-05-83
ОКПО 01897280 ОГРН 1027739776954
ИНН/КПП 7719022912/771901001

Аттестат аккредитации
N ГСЭН.RU.ЦОА.148
От «21» сентября 2007 г.
Зарегистрирован в Госреестре
N РОСС RU.0001.510124
От «21» сентября 2007 г.


ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 3546 от 09.03.11г

Наименование пробы (образца) клей ПВА «Люкс» мебельный
Направлены ООО «ЛАКРА СИНТЕЗ», 142450, МО, Ногинский р-н, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, 5 (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)
Дата и время отбора пробы (образца) февраль 11г.
Дата и время доставки пробы (образца) февраль.11г.
Цель отбора санитарно-гигиенические испытания
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы) ООО «ЛАКРА СИНТЕЗ», 142450, МО, Ногинский р-н, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, 5
Объект, где проводился отбор пробы (образца) ООО «ЛАКРА СИНТЕЗ», 142450, МО, Ногинский р-н, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, 5
Код образца (пробы) 354621111
Изготовитель ООО «ЛАКРА СИНТЕЗ», 142450, МО, Ногинский р-н, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, 5
Дата изготовления 01.12.2010 г.

Тара, упаковка пласт. тара
НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку _____
МУ №2102-79 «Оценка воздействия вредных химических соединений на кожные покровы и обоснование предельно допустимых уровней загрязнений кожи». МУ «Временные методические указания по гигиенической оценке и санитарному контролю за применением, хранением и продажей населению предметов бытовой химии №1109-73, МУ 1.1.587-96 «Требования к постановке экспериментальных исследований по обоснованию предельно допустимых концентраций промышленных химических аллергенов в воздухе рабочей зоны и атмосферы» ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации(ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»

Условия транспортировки автотранспортом
Условия хранения
Дополнительные сведения
Руководитель (заместитель) ИЛЦ


А.Е.Ермоленко
Подпись Ф.И.О

Лицо ответственное за оформление данного протокола  Н.И.Иванова
Подпись Ф.И.О



Характеристика продукции.

Продукция предназначена для использования в быту и строительстве.
Клеи ПВА предназначены для использования в деревообрабатывающей промышленности, строительном и бытовом секторе народного хозяйства. Область применения клея зависит от его марки.

Код ТНВЭД 3506 91 000 0

Результаты санитарно-токсикологической экспертизы клея ПВА «Люкс» мебельный

№ Пп.	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований.
1. Результаты токсикологических испытаний средства				
1.1	Показатели острой пероральной токсичности DL_{50} per os	$DL_{50} > 5000$ мг/кг, 4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76	-	МУ №1109-73
1.2.	Показатели подострой пероральной токсичности (кумулятивные свойства), коэффициент кумуляции	Коэффициент кумуляции 4,1	-	МУ №1109-73
1.3.	Раздражающее действие на кожные покровы (однократно)	0,5 балла	-	МУ_№2102-79
1.4.	Раздражающее действие на слизистую оболочку глаза	2 балла	-	МУ №1109-73
1.5.	Показатели острой дермальной токсичности, DL_{50cut}	DL_{50} более 2500 мг/кг, 4 класс опасности	-	МУ_№2102-79
1.6	Показатели острой ингаляционной токсичности – CL_{50} , насыщающие концентрации	3 класс опасности	-	МУ №1109-73
1.7	Сенсибилизирующее действие	0 баллов	-	МУ 1.1.578-96.

ФИО, должность лица, ответственного за проведение исследований и оформление данного протокола:
Иванова Н.И., ст.н.с., к.м.н. подпись 

Зам. Руководителя ИЦ Ермоленко А.Е., вед.н.с. подпись 

Общее количество страниц 2; страница 2

