



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.03.П.002718.02.13

Дата 27. 02. 2013 г.

На основании заявления № 15880

от 26.12.2012

Организация-изготовитель: ООО "Звезда"

Адрес: 141730, Московская область, г. Лобня, ул. Промышленная, д.2 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Звезда"

Адрес: 141730, Московская область, г. Лобня, ул. Промышленная, д.2 (Россия)

Наименование продукции: Клей для моделей КЛ-01

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 2385-003-81650754-2012 "Клей для моделей кл - 01"

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции. ТУ 2385-003-81650754-2012 "Клей для моделей кл - 01". Протокол испытаний. Доверенность. Информационное письмо. Этикетка. Свидетельство о постановке в ИФНС.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой: бесцветную прозрачную жидкость. Состав: толуол, бутилацетат, полистирол

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) № 3037/3037-АС-12 от 12.12.2012 г.

№ 046218

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха образца в естественных условиях, баллы	1	не более 2
Дибутилфталат, мг/м ³	0,006	0,1
Диоктилфталат, мг/м ³	0,001	0,02
Акрилонитрил, мг/м ³	н/о	0,03
Формальдегид, мг/м ³	н/о	0,01
Стирол, мг/м ³	0,0001	0,002

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: бутилацетату, толуолу.

Область применения: для склеивания деталей из полистирола

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, ТУ 2385-003-81650754-2012

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Клей для моделей КЛ-01

соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции.



Главный врач
(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
гигиены труда

Эксперт (эксперты)

М.П.

подпись

Мызгайдов А.В.
Иваненко А.В.

Ф.И.О.

Ракитин С.А.

Морозова И. А.