



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА В ГОРОДЕ МОСКВЕ.

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.12.225.П.18708.06.5 от 24.06.05

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Клейкие ленты Scotch с каучуковым адгезивом на полимерной, бумажной,
металлической и тканевой основах

изготовленная в соответствии
Техническая информация фирмы-изготовителя
Сертификаты системы контроля качества DIN EN ISO 9001:2000 от 01.05.2004,
DQS GmbH ISO 16949:2002 от 04.04.2003

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам
(неужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил и нормативов)

ГОСТ 12.1.007-76 "СБТ Вредные вещества. Классификация и общие требова-
ния безопасности"
ГН 2.1.6.1338-03 ПДК ГН 2.1.6.1339-03 (ОБУВ) "Предельно допустимые
концентрации и ориентировочно безопасные уровни воздействия загрязняющих
веществ в атмосферном воздухе населенных мест"

Организация-изготовитель
"3M Company", ЕС*

США

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ЗАО "3М Россия", г. Москва, Шоссе Энтузиастов, 14

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей)
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование
учреждения, проводившего исследование, другие рассматриваемые документы):

*Египет, Канада, Мексика, Новая Зеландия, Тайвань, Япония, Швейцария
Паспорта безопасности продуктов от 15.07.2004 MSDS
Протокол ИЛ ФГУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве

№ 1942 от 21.06.2005

№ 0090566

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Соответствует требованиям, предъявляемым к данному виду продукции. Лента на пеноакриловой основе с полиэтиленовой подложкой. Не является источником эмиссии формальдегида и акрилонитрила, фенола, тиурама, диметилтерефталата, органических растворителей в концентрациях, превышающих допустимые уровни при температуре 40град.С, насыщенности-0,1м2/м3 и воздухообмене 0,5 объема/час
(ПДК с.с.-формальдегид-0,01мг/м3 (ДУ), акрилонитрил-0,03мг/м3, фенол-0,003мг/м3)

Область применения:

промышленность

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке

Информация, наносимая на этикетку:

наименование продукции, фирма-изготовитель (поставщик), страна производства, сведения об основных потребительских свойствах, правила и условия эффективного и безопасного использования (при необходимости)

Заключение действительно до 01.07.2010 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)


ФИЛАТОВ Н.Н.

Глиненко В.М.


Подпись