

Министерство здравоохранения
Российской Федерации

Наименование учреждения

ЦГСЭН в г. Санкт-Петербурге



Код формы по ОКУД
Код учреждения по ОКПО
Медицинская документация
Форма № 303-00-3/у
Утверждено приказом
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 27.10.2000 № 381

ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ

по Санкт-Петербургу

(наименование территории, ведомства)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.06.229.П.007191.12.04 ОТ 08.12.2004 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции; продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации

Посуда и принадлежности из полимерных материалов лабораторные

изготовленная в соответствии

ТУ 2293-001-72413222-2004, технологический регламент, санитарно-эпидемиологическое заключение № 78.01.06.229.П.005447.07.01 от 11.07.2001г.

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", СанПиН 2.3.3.972-00 "Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами", МУ 1.1.037-95

Организация — изготовитель

ООО "ЭКРОС-ПЛАСТ", 199155, Санкт-Петербург, Морская наб., д. 31, к.1, п. 1Н, 4Н, лит. А, ком. 63 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "ЭКРОС-ПЛАСТ", 199155, Санкт-Петербург, Морская наб., д. 31, к.1, п. 1Н, 4Н, лит. А, ком. 63 (Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

ИЛ ООО "Полимертест" № СГ-1056-04 от 29.07.2004г.

№ 1307743

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

Материал нетоксичный: $70 < i < 120$. Уровень миграции химических веществ из материала в модельные среды не превышает допустимый, а именно: формальдегида - не более 0,1 мг/л; ацетальдегида - не более 0,2 мг/л; этилацетата - не более 0,1 мг/л; гексана - не более 0,1 мг/л; гептана - не более 0,1 мг/л; ацетона - не более 0,1 мг/л; спиртов: метилового - не более 0,2 мг/л; пропилового - не более 0,1 мг/л; изопропилового - не более 0,1 мг/л; бутилового - не более 0,5 мг/л; изобутилового - не более 0,5 мг/л. Запах - не более 1 балла. При изготовлении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять: формальдегид - ПДК - 0,5 мг/м³; ацетальдегид - ПДК - 5,0 мг/м³; оксид углерода - ПДК - 20,0 мг/м³; органические кислоты (в пересчете на уксусную кислоту) - ПДК - 5,0 мг/м³; аэрозоли полиэтилена, полипропилена и сополимеров пропилена - ПДК - 10,0 мг/м³.

ГН 2.2.5.1313-03,
СанПиН 2.3.3.972-00, МУ
1.1.037-95

Область применения:

предназначены для проведения лабораторных и практических работ по химии

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

предусмотренные в НТД

Информация, наносимая на этикетку:

наименование, страна, фирма-изготовитель, область применения, дата изготовления, гарантийный срок хранения

Заключение действительно до

08.12.2009 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Курчанов Валерий Иванович

Бланк N 1307743