



ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
МЕДИЦИНСКОГО ЦЕНТРА УПРАВЛЕНИЯ ДЕЛАМИ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(наименование территории, ведомства)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.10.03.515.П.002178.04.05 от 2.04.2005 г.

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

Грили роликовые "Трати".

изготовленная в соответствии
ТУ 5151-001-11440392-95.

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

МСанПиН 001-96, ГН 2.3.3.972-00, ГН 2.1.6.1338-03.

Организация — изготовитель

ООО "Профессиональное кухонное оборудование "Агеси". 140000, Московская обл., г. Люберцы, ул. Красная, д. 1

(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Профессиональное кухонное оборудование "Агеси". 140000, Московская обл., г. Люберцы, ул. Красная, д. 1

(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):

Протокол испытаний N 5269 от 08.04.2005 г. Испытательный лабораторный центр Независимого института экспертизы и сертификации (Аттестат аккредитации N РОСС RU.0001513042 действителен до 15.04.2008 г.)

№ 1495724

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)

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

Напряженность электрического поля промышленной частоты, кВ/м	не более 0,5
Эквивалентный уровень звука LA, дБА	не более 70
Эквивалентные уровни звукового давления в октавных полосах частот 63 - 8000 Гц не превышают величин, регламентированных санитарными нормами	
Плотность потока энергии, кВт/см ²	не более 10
Алюминий, мг/л	не более 0,5
Фтор-ион (суммарно), мг/л	не более 0,5
Медь, мг/л	не более 1,0
Кремний, мг/л	не более 10,0
Ацетальдегид, мг/м ³	не более 0,01
Метанол, мг/м ³	не более 0,5

Область применения:

Технологическое оборудование.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с требованиями фирмы-изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, страна, фирма-изготовитель, модель, дата выпуска, условия хранения на русском языке.

Заключение действительно до

12.04.2010 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 1495724