



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.16.570.п.015467.03.07 от 09.03.2007

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Двери из лакированной и нержавеющей стали типов - SI, ZSI, CE, ZCE, SE,
ZSF, ZD, D, ZB, B, HT, CI.

изготовленная в соответствии
Декларация о соответствии.
Сертификат качества.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.1.6.1338-03 «ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», ГН 2.1.6.1339-03, ГН 2.2.5.1313-03, ГН 2.2.5.1314-03, СП 2.6.1.799-99.

Организация-изготовитель
«cool it Isoliersysteme GmbH»
Ochsenweg 18, 49324 Melle

Германия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
«cool it Isoliersysteme GmbH»
Ochsenweg 18, 49324 Melle

Германия

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):
Протокол испытаний № 227ПР02-07 от 26.02.2007 г. ИЛ «ЭП ЭМС», аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.512.; Экспертное заключение № 15788 от 06.03.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»

№1263116

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Индекс токсичности %	70-120
Этиленгликоль мг/м ³	0,1
Ацетальдегид мг/м ³	0,01
Формальдегид мг/м ³	0,003
Этилацетат мг/м ³	0,1
Бензол мг/м ³	0,1
Метанол мг/м ³	0,5
Активность 40К, Бк/кг	4353
Активность 232Th, Бк/кг	282
Активность 226Ra, Бк/кг	370

По удельной эффективной активности испытанный образец не превышает норматив по 1 классу строительных материалов - 370 Бк/кг

Область применения:
Непищевая и пищевая промышленность.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с инструкцией производителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

09.03.2012 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.16.570.п.015465.03.07 от 09.03.2007

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Двери из пластика типов Р 3, ЗР 3, Р 4, ЗР 4, Р 5, ЗР 5.

изготовленная в соответствии
Декларация о соответствии.
Сертификат качества.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил и нормативов):
**ГН 2.1.6.1338-03 «ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных
мест», ГН 2.1.6.1339-03.**

Организация-изготовитель
«cool it Isoliersysteme GmbH»
Ochsenweg 18, 49324 Melle

Германия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
«cool it Isoliersysteme GmbH»
Ochsenweg 18, 49324 Melle

Германия

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей)
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):
Протокол испытаний № 226ПР02-07 от 26.02.2007 г. ИЛ «ЭП ЭМС», аттестат
аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.512.; Экспертное заключение № 15789 от
06.03.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»

№1263117

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Индекс токсичности %	70-120
Винил хлористый мг/м ³	0,01
Формальдегид мг/м ³	0,003
Ацетальдегид мг/м ³	0,01
Этилацетат мг/м ³	0,1
Бензол мг/м ³	0,1
Толуол мг/м ³	0,6
Ацетон мг/м ³	0,35
Метиловый спирт мг/м ³	0,5
Пропиловый спирт мг/м ³	0,3
Изопропиловый спирт мг/м ³	0,6
Бутиловый спирт мг/м ³	0,1
Изобутиловый спирт мг/м ³	0,1

Область применения:
Непищевая и пищевая промышленность.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с инструкцией производителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

09.03.2012 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись