



**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

№ 77.01.03.485.П.014961.03.10 от 16.03.2010

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Сепараторы водожировых эмульсий "Alta-M" моделей: Alta-M 0, 5-25; Alta-M 0, 5-30; Alta-M 0, 5-40; Alta-M 0, 5-50; Alta-M 1, 0-60; Alta-M 1, 0-70; Alta-M 1, 0-80; Alta-M 1, 0-90; Alta-M 1, 5-100; Alta-M 1, 5-125; Alta-M 1, 5-150; Alta-M 1, 5-175; Alta-M 3, 6-240; Alta-M 7-240; Alta-M 14-1000; Alta-M 25-1680; Alta-M 36-2400; Alta-M 54-3600-; Alta-M 72-4800; Alta-M 90-6000.

изготовленная в соответствии
ТУ 4859-003-71674419-2009 "Сепаратор водожировых эмульсий "Alta-M"

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):
СанПиН 2.1.5.980-00 "ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОХРАНЕ ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОД".

Организация-изготовитель
Общество с ограниченной ответственностью "Альта-Пайпс" г. Москва, Варшавское шоссе, дом 170Е, помещение 1 Россия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
Общество с ограниченной ответственностью "Альта-Пайпс" Россия
Адрес: 117639, г. Москва, ЮАО, Балаклавский проспект, дом 12, кор. 3

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~несоответствующей~~) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):
Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 88449 от 14.12.2009 г. Выдано взамен санитарно-эпидемиологического заключения № 77.01.03.485.П.013007.03.10 от 04.03.2010г.

№ 3066236

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив

Сепараторы изготавливаются из полипропиленового или полиэтиленового листа (СанПиН, МДУ, ПЛК и др.) толщиной не менее 5 мм с перегородками (ребрами жесткости) и крышкой. Материалы используемые для производства емкостей, не оказывают вредного воздействия на организм человека и окружающую среду.

Область применения:

Для удаления жиров растительного и животного происхождения в сточных водах предприятий общественного питания и пищевой промышленности, отводимых в систему канализации.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Согласно рекомендаций фирмы-изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Предприятие изготовитель или его товарный знак, наименование и и обозначение установки, модель, дата изготовления, обозначение настоящих технических условий.

Заключение действительно до

03.03.2015

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Филатов Н.Н.

