



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.99.27.361.Д.004674.05.08

от 08.05.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: установки для приготовления раствора полиэлектролита типа POLYDOS, KD с комплектующими и запасными частями к ним

изготовленная в соответствии
с технической документацией фирмы-изготовителя

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

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"; ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"

Организация-изготовитель

"Грундфос А/С" ("Grundfos A/S"), Поль Ду Йенсен Вей 7, ДК-8850, Бьеррингбро, Дания (Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro, Denmark); "АЛДОС Айхлер ГмбХ" ("ALLDOS Eichler GmbH"), Ритштрассе 85, Д-76327, Пфинцталь (Reetzstrasse 85, D-76327, Pfinztal, Germany), ФРГ

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Грундфос", 109544, г. Москва, ул. Школьная, д. 39-41, стр. 1, Российская Федерация

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

экспертное заключение от 28.03.08 г. № ЭГ-506/03 кафедры экологии человека и гигиены окружающей среды ММА им.И.М.Сеченова (сертификат аккредитации ГСЭН № СА 13.95. от 03.03.04 г.); протоколы испытаний от 25.03.2008 г. №№ 492-3/08, 492-4/08 Аккредитованного Главного контрольно-испытательного и научно-методического центра питьевой воды (№ РОСС RU.0001.21ПВ06; № ГСЭН.RU.ЦОА.565)

№ 0048268

127994, Москва, Вадковский пер., 18/20

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

ацетальдегид, мг/л
перманганатная окисляемость, мг/л
формальдегид, мг/л
алюминий, мг/л
сульфаты, мг/л

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

0,2
5,0
0,05
0,5
500,0

Область применения:
для приготовления электролитов с целью очистки питьевой воды

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
в соответствии с рекомендациями изготовителя, выполненными на русском языке

Информация, наносимая на этикетку:

наименование продукции, наименование предприятия-изготовителя, назначение, правила использования, выполненные на русском языке



Заключение действительно до 08.05.2013 г.

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека


Н.В. Шестопалов
(Ф. И. О. Подпись)
М. П.



Бланк N 0048268