



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

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.99.27.361.Д.003758.04.08

от 15.04.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: оборудование для дозирования газообразного хлора, аммиака и диоксида серы серии Vacsuperm (Вакуумперм) тип VGB, VGA, VGS 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"

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); "АЛЬДОС 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 № ЭГ-507/03 от 28.03.08 г. 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 Аккредитованного Главного контрольно-испытательного и научно-методического центра питьевой воды (№ РОСС RU.0001.21ПВ06; № ГСЭН.RU.ЦОА.565) № 492-2/08 от 25.03.2008 г.

№ 0047304

127994, Москва, Вадковский пер., 18/20

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Ацетальдегид, мг/куб.дм
Хлор остаточный свободный мг/куб.дм
Хлор остаточный связанный мг/куб.дм
Перманганатная окисляемость, мг/куб.дм
Хлороформ, мг/куб.дм
Формальдегид, мг/куб.дм
Хром⁶⁺, мг/куб.дм
Железо общее, мг/куб.дм
Никель, мг/куб.дм

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

0,2
0,3-0,5
0,8-1,2
5,0
0,2
0,05
0,05
0,3
0,1

Область применения:

для дозирования газообразных веществ с целью обеззараживания питьевой воды

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями изготовителя

Информация, наносимая на этикетку:

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



Заключение действительно до 15.04.2013 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 0047304