



**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

№ 77.01.16.363.П.030910.04.07 от 27.04.2007

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Насосы динамические торговой марки "Caprari", серии: DX, DA, DR, MX, MA, KC, KCT, OXY-Flow, MC, K-Kompakt, E4XP, EX-ER-ES, P, AV(T), MEC-A(T), PM(S), MEC-R, MEC-MR, MEC-D, MEC-MG, HMU, BHR, HVU, HV, HVX.

изготовленная в соответствии
Сертификат качества.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

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

СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых и общественных зданий и на территории жилой застройки», СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СанПиН 2.2.4.1191-03, ГН 2.1.5.1315-03.

Организация-изготовитель

"Caprari S.p.A."
Via Emilia Ovest, 900-41100 Modena.

Италия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"Caprari S.p.A."
Via Emilia Ovest, 900-41100 Modena.

Италия

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

Протокол испытаний № 659 от 18.04.2007 г. ИЦ Независимого института, аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.159.; Экспертное заключение № 31587 от 26.04.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве».

№1280548

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Напряженность электрического поля тока промышленной частоты (50Гц) кВ/м	5
Напряженность электростатического поля кВ/м	20
Уровни звукового давления, дБА	80
Уровни виброскорости, дБ	92
Железо мг/л	0,3
Медь мг/л	1,0
Никель мг/л	0,02
Хром3+ мг/л	0,5
Хром6+ мг/л	0,05

Область применения:

Для систем ирригации, тепло- и водоснабжения, в т.ч. питьевого.

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

27.04.2012 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись