



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

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.99.05.513.Д.012155.11.08

от 11.11.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: Агрегаты электронасосные дозировочные серий G™, MAXROY®, mROY®, MILROYAL®, PRIMEROYAL®, PRIMEROY®, ROYTRONIC®, DOSAPACK®, PRIMEROY®, электронасосы дозировочные LMI

изготовленная в соответствии  
с декларациями изготовителя

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

ГН 2.3.3.972-00 "Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами". СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки". СН 2.2.4/2.1.8.566-96 "Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий".

Организация-изготовитель

Милтон Рой Юроп, 10 Гранд Рю, 27360, Пон-Сен-Пьер, (Milton Roy Europe, 10 Grande Rue, 27360, Pont-Saint-Pierre), Франция.

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

Милтон Рой Юроп, 10 Гранд Рю, 27360, Пон-Сен-Пьер, (Milton Roy Europe, 10 Grande Rue, 27360, Pont-Saint-Pierre), Франция

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

Протокол и экспертное заключение ФГУН НПЦ ЧСГЭ Роспотребнадзора № 572 от 30.10.2008г. Санитарно-эпидемиологическое заключение ЦГСЭН в г. Москве №77.01.06.490.П.20682.07.2 от 15.07.02г. Сертификат системы управления качеством ISO 9001:2000 №FOA 0924471 от 01.11.2005г. Декларация по материалам от 13.10.2008г. Сертификат уровня шума и вибрации от 13.10.2008г.

**№0056068**

127994, Москва, Вадковский пер., 18/20

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

### Вещества, показатели (факторы)

Материалы (сталь нержавеющая AISI 304L, AISI 316L, PP, PVC, PVDF, PTFE, Viton, стекло), контактирующие с пищевыми продуктами, разрешены для использования в продовольственном машиностроении.

Уровень шума не превышает 80 дБА, что отвечает требованиям СН 2.2.4/2.1.8.562-96.

Уровень вибрации не превышает 92 дБ(А), что отвечает требованиям СН 2.2.4/2.1.8.566-96.

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

### Область применения:

на предприятиях пищевой, парфюмерной и других отраслей промышленности для дозированной подачи жидких сред

### Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями изготовителя, инструкцией по эксплуатации на русском языке.

### Информация, наносимая на этикетку:

наименование оборудования, наименование предприятия-изготовителя, страна происхождения, дата изготовления, условия безопасного транспортирования и хранения.



Заключение действительно до 11.11.2013 г.

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



Н.В. Шестопалов  
М. П.

Бланк N 0056068