



**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 Санкт-Петербургу

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.08.515.П.002536.02.09 от 12.02.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Счетчики жидкости VA2301, VA2302, VA2304

изготовленная в соответствии

технические условия: ЕЕ 10097265 ТТ 11-97 с изменениями 1-13; ЕЕ 10097265 ТТ 13-97 с изменениями 1-12; ЕЕ 10097265 ТТ 12-97 с изменениями 1-12, паспорта, руководства по эксплуатации, декларация соответствия стандартам, декларация безопасности, сертификат об утверждении типа средств

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

(ненужное 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", ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"

Организация-изготовитель

АО "АСВЕГА Лтд", 10144, Таллинн, ул. Ластекоду, д. 48, Эстония ("ASWEGA Ltd", 10144, Tallinn, Lastekodu Str., 48, Estonia) (Эстония)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

АО "АСВЕГА Лтд", 10144, Таллинн, ул. Ластекоду, д. 48, Эстония ("ASWEGA Ltd", 10144, Tallinn, Lastekodu Str., 48, Estonia) (Эстония)

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

Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург" № 78.01.09.515.П.6740 от 21.11.2008 г. Протоколы лабораторных исследований ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург" № 9988 от 13.11.2008 г., № 10917/3527 от 29.10.2008 г., № 10917/57 от 23.01.09г.; Санитарно-эпидемиологические заключения № 78.01.06.515.П.004898.10.03 от 09.10.2003 г.; № 78.01.06.515.П.004900.10.03 от 09.10.2003 г.; № 78.01.06.515.П.004899.10.03 от 09.10.2003 г.

№:2558564

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Материалы, имеющие непосредственный контакт с пищевыми продуктами, изготовлены из фторопласта 4Д и нержавеющей стали AISI. Уровни миграции химических веществ из материалов, из которых изготовлены изделия, не превышают допустимые, а именно: формальдегида - не более 0,1 мг/л; фтор-иона - не более 0,5 мг/л; гексана, гептана - не более 0,1 мг/л; хрома - не более 0,1 мг/л; никеля - не более 0,1 мг/л; марганца - не более 0,1 мг/л; железа - не более 0,3 мг/л; титана - не более 0,1 мг/л.

Область применения:

В пищевой промышленности применяются для измерения расхода и объема жидких пищевых продуктов: питьевой горячей и холодной воды, молочных продуктов, негазированных безалкогольных напитков, алкогольных напитков крепостью до 40 градусов, пива, растворов пищевых кислот и щелочей.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
предусмотренные в НТД

Информация, наносимая на этикетку:

наименование, страна, фирма-производитель, дата изготовления, область применения, правила применения, гарантийный срок хранения и эксплуатации



Заключение действительно до 2.02.2014 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 2558564