

Гигиеническая характеристика продукции:

см. приложение

Область применения: предназначены для установки на трубопроводах, емкостях и резервуарах, в том числе на трубопроводах, емкостях и резервуарах хозяйственно-питьевого назначения в качестве запорных устройств

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", ТУ 3712-028-05749381-2002

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Краны конусные латунные: Кран конусный проходной сальниковый муфтовый латунный DN 15, 20, 25, 32, 40, 50 ПЗ.33015 (11Б66к); Кран четырехходовый латунный DN 15 ПЗ.39003-015 (11Б236к); Кран пробно - спускной сальниковый латунный с изогнутым спуском DN 6, 10, 15, 20 ПЗ.37015 (10Б86к1); Кран пробно - спускной сальниковый латунный с прямым спуском DN 6, 10, 15, 20 ПЗ.37016 (10Б96к1); Кран пробно - спускной сальниковый латунный с прямым спуском и ниппелем DN 6, 10, 15, 20 ПЗ.37017 (10Б196к1)

соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Главный врач
(заместитель главного врача)

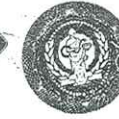
Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



Иваненко А.В.
ф. Мизгайлов А.В.

Завьялов Н.В. и
Скворцова Е.В.
Васильева Г.В.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067

Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.РУ.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.12.П.003700.08.14

Дата 27.08.2014 г.

На основании заявления № 04064

от 19.08.2014

Организация-изготовитель: ОАО "ПЕНЗЕНСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД"
Адрес: Россия, 440007, г. Пенза, ул. Транспортная, 1

Импортер (поставщик), получатель: ОАО "ПЕНЗЕНСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД"
Адрес: Россия, 440007, г. Пенза, ул. Транспортная, 1

Наименование продукции: Краны конусные латунные: Кран конусный проходной сальниковый муфтовый латунный DN 15, 20, 25, 32, 40, 50 ПЗ.33015 (11Б66к); Кран четырехходовый латунный DN 15 ПЗ.39003-015 (11Б236к); Кран пробно - спускной сальниковый латунный с изогнутым спуском DN 6, 10, 15, 20 ПЗ.37015 (10Б86к1); Кран пробно - спускной сальниковый латунный с прямым спуском DN 6, 10, 15, 20 ПЗ.37016 (10Б96к1); Кран пробно - спускной сальниковый латунный с прямым спуском и ниппелем DN 6, 10, 15, 20 ПЗ.37017 (10Б196к1)

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3712-028-05749381-2002 "Краны конусные латунные"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 3712-028-05749381-2002 "Краны конусные латунные", регистрационные документы, доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой изделия, изготовленные, из латуны

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации) протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.РУ.ЦОА.023.554) №1855/1855-СС-14 от 13.08.2014 г.

№ 057197