

Характеристика продукции: согласно документации изготовителя, детали, постоянно контактирующие с водой, изготовлены из латуни

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 3698/03Б от 30.03.2016 г. Аккредитованного Испытательного центра Орехово-Зуевского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПТ43 - действителен до 07.04.2016) типовые образцы указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II, раздел 3)

Вещества, показатели (факторы),

Определяемый показатель	Метод испытаний	Средства измерений	ПДК и нормы	Результаты испытаний
Исследование водной вытяжки (дистиллированная вода, температура 25°C, время экспозиции 3 суток)				
Запах, баллы	Инстр. №880-71	органолептический	2	0
Мутность, ЕМФ	Инстр. №880-71	Спектрофотометр Cary-100	2,6	1,0
Пенообразование	Визуально	Визуально	отсутствие стабильной крупнопузырчатой пены высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра – не выше 1 мм	отсутствует
Привкус		органолептический	отсутствие	отсутствует
Цветность, градусы	Инстр. №880-71	Спектрофотометр Cary-100	20	
Наличие осадка	Инстр. №880-71	Визуально	отсутствие	отсутствует
Водородный показатель (рН), в пределах	ГОСТ Р 50550-93	иономер И-500	6 – 9	7,7
Величина перманганатной окисляемости, мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.121-97	титриметрия	5	1,2
Миграция химических веществ в модельную среду (дистиллированная вода, температура 25°C, время экспозиции 3 суток), мг/л				
Винил хлористый	МР 1941-78	НР4890	0,005	0,001
Ацетальдегид	МР № 01.024-07	НР4890	0,2	0,18
Спирт метиловый	МР № 29 ФЦ/828	НР4890	3	0,8
Спирт бутиловый	МР № 29 ФЦ/828	НР4890	0,1	0,01
Цинк	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Cary-100	5	3
Железо	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Cary-100	0,3	0,21
Марганец	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Cary-100	0,1	0,09
Хром (Cr3+)	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Cary-100	0,5	0,23
Хром (Cr6+)	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Cary-100	0,05	0,02
Никель	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Cary-100	0,1	0,03
Медь	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Cary-100	1	0,1
Кремний	ПНД Ф 14.1:2:4.140-98	Cary-100	10	5
Кадмий	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Cary-100	0,001	Менее 0,001
Свинец	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Cary-100	0,03	Менее 0,03
Цинк	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Cary-100	5	3
Алюминий	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Cary-100	0,5	0,44



**Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Главный центр гигиены и эпидемиологии**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.710138

УТВЕРЖДАЮ
Зам. руководителя Органа инспекции
А.И. Петухов М.п.
№ 5022/2016

от «19» 04 20 16 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 992/16 от 04 апреля 2016 г

ООО «Фронталь»: 125367, Россия, г. Москва, Врачебный проезд, д.10, оф.1. для:

Организация-заявитель: ООО «Ростовская мануфактура сантехники» Адрес: РФ, 346537, Ростовская область, г. Шахты ул. Степная д. 66

Организация-изготовитель: ООО «Ростовская мануфактура сантехники» Адрес: РФ, 346537, Ростовская область, г. Шахты ул. Степная д. 66

Наименование продукции: «Арматура санитарно-техническая водоразборная: смесители для воды, диверторы, душевые лейки, душевые гарнитуры для ваннных комнат и кухня т.м. «Ростовская мануфактура сантехники», «BRAVO»

Код ТН ВЭД: 8481 80 610 0

Область применения: для пуска, остановки и смешивания холодной и горячей воды, устанавливаются на мойки, умывальники, в душ и ванну в бытовых, промышленных и административных помещениях

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя, ГОСТ 19681-94, ГОСТ 25809-96

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении генерального директора, протокол испытаний, ГОСТ 19681-94, ГОСТ 25809-96