

Установка получения деионизированной воды Ливам УПВД-10-4

Системы очистки воды Арт. УПВД-10-4



Ваша цена

Розница
43 200 руб.

Оптовая цена
38 880 руб.



Под заказ

С учетом НДС 20 %

- Производительность, л/ч: 10

Наличие регистрационного удостоверения

Описание

Установка получения деионизированной воды Ливам УПВД-10-4

УПВД-10-4 представляет собой многоступенчатую систему очистки водопроводной воды. Производительность составляет 10 л/час.

Основные ступени водоподготовки

- Первая ступень – предварительная очистка. Удаление из воды взвешенных нерастворимых частиц, песка, свободного хлора и органических соединений. Предотвращение загрязнения следующей ступени.
- Вторая ступень – обратноосмотическая очистка. Очищение воды методом обратного осмоса и удаление из воды взвешенных механических, коллоидных частиц, микроорганизмов, органических соединений, различных солей, при этом происходит разделение воды на два потока: фильтрат (пермеат) и концентрат (грязная вода).
- Третья ступень – деионизация. Получение деионизированной воды с электропроводностью менее 1 мкСм/см и финишная очистка фильтрата (пермеата), поступающего со ступени обратноосмотической очистки.

Получаемая деионизированная вода соответствует требованиям статьи ФС.2.2.0020.18 «Вода очищенная», ГОСТ 6709-72 «Вода дистиллированная. Технические условия», ГОСТ Р 52501-2005 «Вода для лабораторного анализа. Технические условия» к воде типа II.

Преимущества

Преимущества Ливам УПВД-10-4

- Многоступенчатая система очистки.
- Качество производимой воды соответствует требованиям ГОСТ.
- Удобство эксплуатации.
- Высокая надёжность конструкции.
- Быстрое, удобное и недорогое обслуживание (замена фильтрующих элементов).

Характеристики

Параметр:

Показатель:

Артикул	УПВД-10-4
Бренд	Ливам
Страна бренда	Россия
Производительность, л/ч	10
Удельная проводимость получаемой воды, не	
более, мкСм/см	1,0
Габариты, мм	400×200×500
Вес, кг	11.5
Вес в упаковке, кг	19
Габариты в упаковке, см	470×320×570
Страна производства	Россия

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.