


## Аквадистиллятор АЭ-10/20

Цена розн.: 89 800 руб.

НДС не облагается

Наличие на складе: 



## Описание

### Аквадистиллятор медицинский электрический АЭ-10/20 со встроенным водосборником

Аквадистиллятор АЭ-10/20 предназначен для производства дистиллированной воды из исходной путем её нагрева до кипения с дальнейшей конденсацией образующегося водяного пара и получением дистиллята с температурой в пределах от +40°C до +85°C с последующим его накоплением во встроенном баке-накопителе.

Аквадистиллятор электрический АЭ-10/20 идеально подходит для лабораторий, и медицинских учреждений, с постоянным расходом дистиллированной воды. Этот дистиллятор наиболее удобная модель из всей линейки, т.к. встроенный резервуар объёмом 20 литров обеспечивает запас очищенной воды, а автоматическая система контроля уровня воды обеспечивает постоянное его наполнение.

Дистиллятор позволяет получать воду 3 типа без применения дорогостоящих фильтров, смол, и специальных мембран. Если вы решили купить аквадистиллятор со сборником АЭ-10/20, рекомендуем вам перед приобретением максимально глубоко изучить его технические характеристики, данные приборы не требуют специальной подготовки персонала.

Использовать аквадистиллятор медицинский АЭ-10/20 можно в любых, даже самых отдалённых районах, т.к. для работы нужно только электричество и вода. Дистилляторы АЭ хорошо зарекомендовали себя благодаря тому, что конструкция на 100% состоит из нержавеющей стали, что позволило обеспечить срок службы оборудования более 10 лет.

### Особенности:

- Узлы и детали, соприкасающиеся с паром и дистиллированной водой, изготовлены из нержавеющей стали 12Х18Н10Т и других материалов, не влияющих на качество производимой воды.
- Встроенный водосборник объёмом 20 л.
- Бактерицидный фильтр во встроенном водосборнике.
- Встроенный блок управления.
- Трубки подвода исходной воды и слива дистиллята в комплекте.
- Автоматическое отключение блока дистилляции и подачи исходной воды при заполнении водосборника.
- Автоматическое отключение блока дистилляции при отсутствии воды.
- Защитные панели предохраняют персонал от контакта с горячими узлами и имеют декоративное

значение.

- Возможность подключения охладителя дистиллята для получения дистиллята с температурой ниже 40 °С.
- Охладитель приобретается отдельно и устанавливается на заводе-изготовителе.
- Автоматическое поддержание количества воды в аквадистилляторе, идущей на испарение.

## Технические характеристики

Производительность, л/ч	10,0 (-10%)
Объём встроенного водосборника, л	20
Назначение	получение дистиллированной воды 3 типа согласно ГОСТ 6709-72 «Вода дистиллированная» ФС.2.2.0019.18 «Вода для инъекций»
Нагревательные элементы	ТЭН 2,4 кВт 220В (нержавеющая сталь) - 3 шт.
Качество производимой воды	ГОСТ 6709-72 «Вода дистиллированная», ФС.2.2.0019.18 «Вода для инъекций»
Род тока, частота, напряжение	переменный трёхфазный, 50 Гц, 380 В
Потребляемая мощность, кВт	7,2
Габаритные размеры (Д×Ш×В), мм	425×425×775
Масса, кг	22,8
Гарантийный срок эксплуатации, месяцев с даты продажи	24
Регистрационное удостоверение на медицинское изделие	№ ФСР 2010/07649 от 01 ноября 2016 г.
Электропроводность производимой воды, мкСм/см	2-2,5
Температура производимой воды, °С	от 70 до 85
Расход исходной воды, л/ч (при t воды 10 °С)	75 (±10%)
Давление исходной воды, МПа	0,1-0,4
Исполнение	Настольное с регулируемыми опорами. Возможно крепление на стену
Коэффициент очистки воды от радионуклидов, не менее	4000
Срок службы, лет	не менее 10

Уважаемые покупатели, информируем Вас, что производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца (НВ-Лаб). Поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Характеристики и внешний вид купленного товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.

©2004-2023 NV-lab. Все права защищены.

г. Москва, ул.Богородский вал, д. 3. Тел/факс: 8(495)642-86-60 (многоканальный)

Филиал в Новосибирске: ул. 1-я Ельцовка, д.1

Тел/факс: 8 (383) 246-14-34

Для звонков по России: 8-800-500-93-80 (бесплатный)