

Аквадистиллятор Liston A 1204

Дистилляторы



Ваша цена

Розница
45 000 руб.

Оптовая цена
45 000 руб.

СЫЗРОС

В наличии

НДС не облагается

- Тип прибора: дистиллятор
- Водосборник: надо покупать отдельно
- Производительность, л/ч: 4

Описание

Аквадистиллятор Liston A 1204

Настольный дистиллятор воды Liston A 1204 предназначен для однократной дистилляции воды согласно Фармакопее (ФС 42-2619). Оригинальная конструкция испарителя, в сочетании с высокоточным краном ограничения расхода (в комплекте), при правильной настройке, позволяет получить дистиллированную воду электропроводимостью 2,5 мкСм/см и температурой +35...+40 °С без использования дополнительных внешних охладителей.

Дистиллятор снабжён электронной системой защиты от перелива с электромагнитным клапаном отключения подачи воды. При наполнении водосборника происходит автоматическое отключение и, соответственно, автоматический выход на рабочий режим при отборе дистиллята из накопителя. Для отслеживания уровня воды предусмотрено смотровое окно.

Съёмная крышка обеспечивает быстрый доступ к камере кипения, что облегчает процесс очистки от загрязнений без разборки корпуса. Разборная конструкция охладителя позволяет с комфортом промывать каждую деталь и содержать аксессуар в идеальной чистоте. Все детали, соприкасающиеся с водой и паром изготовлены из высококачественной нержавеющей стали, в том числе ТЭН с увеличенным ресурсом работы. Для защиты ТЭНа от перегрева в аппарат встроен капиллярный термостат.

Все необходимое для подключения (шланги, хомуты и т.д.) и настройки (высокоточный кран регулировки расхода) дистиллятора входит в комплект поставки. Благодаря компактному размеру дистиллятор можно закрепить на стене с помощью кронштейна.

Надёжный и лёгкий в обслуживании и эксплуатации прибор с автоматической системой управления. Сертифицирован для эксплуатации в Европейском Союзе, конструкция запатентована.

Гарантийный срок эксплуатации – 2 года.

Особенности

- Малогабаритный настольный дизайн с возможностью крепления на стену.
- Оригинальная конструкция испарителя, в сочетании с высокоточным краном ограничения расхода (в комплекте), при правильной настройке позволяет получить дистиллированную воду температурой 35–40 °С без использования дополнительных внешних охладителей.
- Лёгкая очистка от накипи – камера кипения доступна без разборки корпуса, через съёмную крышку.
- Разборный охладитель с возможностью промывки.
- Съёмный (заменяемый) теплообменник (змеевик).
- Автоматическое поддержание количества воды, идущей на испарение.
- Все детали, соприкасающиеся с водой и паром, изготовлены из высококачественной нержавеющей стали.
- ТЭН из нержавеющей стали с увеличенным ресурсом работы.
- Капиллярный термостат для защиты от перегрева ТЭНа.
- Всё необходимое для подключения (шланги, хомуты и т. д.) и настройки (высокоточный кран регулировки расхода, термометр) дистиллятора входит в комплект поставки.
- Возможность быстрой поставки запасных частей со склада производителя.

Преимущества

- Заменяемый теплообменник (змеевик).
- Автоматический контроль уровня воды в камере испарения.
- Возможность быстрой поставки запасных частей со склада производителя.
- Низкая цена, в сравнении с импортными аналогами и системами дистиллятор + внешний накопитель.
- Компактный размер и удобство эксплуатации.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Листон
Страна бренда	Россия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000031798.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000031798.pdf
Тип прибора	дистиллятор
Производительность, л/ч	4
Расход воды, л/ч	60
Удельная проводимость получаемой воды, не более, мкСм/см	2,5
Габариты, мм	320 × 240 × 550
Вес, кг	9
Вес в упаковке, кг	280
Габариты в упаковке, мм	9
Электропитание, В	230
Потребляемая мощность, Вт	3 000
Страна производства	Россия

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.