

Медицинский аквадистиллятор Ливам АЭ-25

Дистилляторы



Ваша цена

Розница
79 000 руб.

Оптовая цена
67 940 руб.



В наличии

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Тип прибора: дистиллятор
- Водосборник: надо покупать отдельно
- Производительность, л/ч: 25

Товар участвует в акциях:

- Гарантия наименьшей цены
- Популярное

Наличие регистрационного удостоверения

Array

Описание

Медицинский аквадистиллятор Ливам АЭ-25

Ливам АЭ-25 – медицинский аквадистиллятор производительностью 25 л/ч, предназначенный для получения дистиллированной воды 3 типа в соответствии с ГОСТ Р 58144-2018 и ФС.2.2.0019.18 «Вода для инъекций». Используется в аптеках, больницах, лабораториях, на фармацевтических предприятиях и других учреждениях. Также может применяться для очистки питьевой воды от радионуклидов, с последующей минерализацией дистиллята для питьевых целей.

В устройстве используются шесть нагревательных элементов (ТЭНов) из нержавеющей стали, мощностью 2,5 кВт каждый, напряжением 220 В.

Качество поступающей в аппарат воды должно соответствовать СанПиН 2.1.4.1074-01 при содержании аммиака не более 0,2 мг/л.

[Дополнительно вы можете приобрести охладитель для дистиллята](#), температура получаемой воды тогда будет от 25 до 40 °С.

Особенности

- Получение воды 3 типа без применения фильтров, смол и мембран
- Настольное или настенное исполнение (кронштейн – по заказу)
- Возможность интеграции с резервуаром хранения дистиллята
- Автоматическое отключение после наполнения сборника
- Быстроразборная конструкция для упрощённой очистки и обслуживания
- Узлы из нержавеющей стали 12Х18Н10Т и других инертных материалов
- Автоматическое отключение при прекращении подачи воды и понижении уровня
- Автоматическое поддержание уровня воды в испарительной камере
- Теплозащитный кожух (макс. температура поверхности – 45 °С)
- В комплекте: запасной ТЭН, трубки подвода и сброса воды
- Возможна доработка для отдельной подачи воды на испарение и охлаждение

Технические характеристики

| Параметр | Значение |
|-------------------------|----------|
| Производительность | 25 л/ч |
| Расход охлаждающей воды | 180 л/ч |

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Давление исходной воды | 0,1 – 0,4 МПа |
| Удельная проводимость воды на выходе | 2 – 2,5 мкСм/см |
| Температура дистиллята | 70 – 85 °С |
| Питание | 380 В / 50 Гц |
| Потребляемая мощность | 15,0 кВт |
| Габариты аквадистиллятора | 355 × 310 × 680 мм |
| Габариты пульта управления | 255 × 95 × 200 мм |
| Масса | 15,6 кг |
| Коэффициент очистки от радионуклидов | ≥ 4000 |
| Средний срок службы | 10 лет |

Транспортные характеристики

| Параметр | Значение |
|---------------------------|---------------------------|
| Количество мест | 1 |
| Максимальная длина места | 435 мм |
| Максимальная ширина места | 365 мм |
| Максимальная высота места | 745 мм |
| Максимальный вес места | 18,25 кг |
| Общий вес | 18,25 кг |
| Общий объём | 0,11828738 м ³ |

Преимущества

- Автоматический контроль уровня воды в камере испарения.
- Автоматическая система безопасности.
- Удобство эксплуатации при минимальных затратах на обслуживание.
- К данному дистиллятору в продаже имеются нагревательные элементы (ТЭН) из нержавеющей стали.
- Низкий расход электроэнергии для получения 1 литра дистиллированной воды.
- Низкий уровень расхода воды на охлаждение для получения 1литра дистиллированной воды.
- Гарантийный срок – 24 месяца.

Характеристики

| Параметр: | Показатель: |
|---|-----------------|
| Бренд | Ливам |
| Страна бренда | Россия |
| Отрасли | Здравоохранение |
| Тип прибора | дистиллятор |
| Производительность, л/ч | 25 |
| Расход воды, л/ч | 180 |
| Удельная проводимость получаемой воды, не более, мкСм/см | 2-2,2 |
| Габариты, мм | 355 × 310 × 580 |
| Вес, кг | 15.6 |

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Вес в упаковке, кг | 20 |
| Габариты в упаковке, см | 450 × 390 × 720 |
| Электропитание, В | 380 |
| Потребляемая мощность, Вт | 15 600 |
| 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.