

Медицинский аквадистиллятор Ливам ДЭ-40

Дистилляторы



Ваша цена

Розница
138 591 руб.

Оптовая цена
136 242 руб.



В наличии

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Тип прибора: дистиллятор
- Водосборник: надо покупать отдельно
- Производительность, л/ч: 40

Товар участвует в акциях:

- Гарантия наименьшей цены

Описание

Медицинский аквадистиллятор Ливам ДЭ-40

Ливам ДЭ-40 – медицинский аквадистиллятор, предназначенный для получения дистиллированной воды 3 типа согласно ГОСТ Р 58144-2018 и ФС.2.2.0020.18 «Вода очищенная». Используется в аптеках, лабораториях, больницах и других медицинских учреждениях, а также может применяться для очистки питьевой воды от радионуклидов. Полученный дистиллят допускается для питьевых целей после минерализации.

Устройство оборудовано надёжными электродными нагревателями, устойчивыми к жёсткой воде и отложениям. Система автоматически прекращает работу при отсутствии подачи воды или снижении уровня в камере испарения. Предусмотрена возможность подключения двухконтурной подачи воды, что снижает её потребление на 70–80 %.

Все элементы, контактирующие с паром и водой, изготовлены из нержавеющей стали 12Х18Н10Т и инертных материалов. Конденсатор – трубный, камера конденсации имеет разборную конструкцию. Возможна интеграция с резервуаром хранения дистиллята и отключением при его заполнении.

Особенности

- Электродные нагреватели, не подверженные перегоранию при накипи.
- Устойчивость к жёсткой воде и избыточным отложениям.
- Очистка воды без фильтров, смол и мембран.
- Совместимость с резервуаром-сборником очищенной воды.
- Автоматическое отключение при наполнении сборника или понижении уровня воды.
- Раздельная подача воды на испарение и охлаждение.
- Материалы, не влияющие на качество воды: нержавеющая сталь и инертные компоненты.
- Разборная камера конденсации, запасные электроды в комплекте.

Технические характеристики

Параметр	Значение
Производительность	40 л/ч
Расход охлаждающей воды	750 л/ч
Давление исходной воды	0,1–0,4 МПа
Удельная проводимость на выходе	3–4,5 мкСм/см
Температура воды на выходе	50 °С
Питание	380 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	26,5 кВт
Габариты (Ш × Г × В)	560 × 420 × 1 100 мм

Габариты пульта управления 310 × 220 × 395 мм

Масса 42 кг

Коэффициент очистки от радионуклидов ≥ 4 000

Средний срок службы 8 лет

Транспортные характеристики

Параметр Значение

Количество мест 2

Максимальная длина места 600 мм

Максимальная ширина места 540 мм

Максимальная высота места 1 170 мм

Максимальный вес одного места 53 кг

Общий вес 72 кг

Общий объём 0,459504 м³

Преимущества

- Автоматическая система безопасности.
- Автоматический контроль уровня воды в камере испарения.
- Низкий удельный расход электроэнергии для получения 1 литра дистиллированной воды.
- Низкий уровень расхода воды на охлаждение для получения 1 литра дистиллированной воды.
- Электропроводность дистиллированной воды меньше ГОСТ 6709-72 «Вода дистиллированная».
- Устройства для очищения пара от капель не перегретой воды.
- Надёжность работы при образовании накипи на нагревательных элементах: электроды не перегорают.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Ливам
Страна бренда	Россия
Отрасли	Здравоохранение
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000003260.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000003260.pdf
Тип прибора	дистиллятор
Производительность, л/ч	40
Расход воды, л/ч	320
Габариты, мм	560 × 420 × 1 100
Вес, кг	42
Вес в упаковке, кг	70
Электропитание, В	380

Потребляемая мощность, Вт	26 500
---------------------------	--------

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.