

## Аквадистиллятор ЭМО ДЭ-10М

Дистилляторы



### Ваша цена

Розница  
**73 400 руб.**

Оптовая цена  
**62 390 руб.**



В наличии

НДС не облагается

- Тип прибора: дистиллятор
- Водосборник: надо покупать отдельно
- Производительность, л/ч: 10

Товар участвует в акциях:

- Гарантия наименьшей цены
- Популярное

## Описание

### Аквадистиллятор ЭМО ДЭ-10М

Аквадистиллятор ЭМО ДЭ-10М предназначен для производства дистиллированной воды, соответствующей требованиям действующей Госфармакопеи РФ ФС .2.2.0020.15, путем тепловой перегонки воды, отвечающей требованиям СанПин 2.1.4.1074-01. Обеспечивает высокую чистоту дистиллята для применения в медицинских учреждениях, аптеках, лабораториях, на производствах, в исследовательских институтах, а также для очистки питьевой воды от радионуклидов в чрезвычайных ситуациях с последующей минерализацией дистиллята.

Температура дистиллята составляет примерно 80 °С. Аквадистиллятор климатического исполнения УХЛ4.2 устойчив к эксплуатации при температуре окружающей среды от 10 до 35 °С и относительной влажности 80 % при температуре 25 °С. Устройство легко эксплуатируется и не требует специальных условий для использования.

### Особенности

- Производство дистиллированной воды с температурой около 80 °С.
- Соответствие требованиям Госфармакопеи РФ и СанПин.
- Применение в медицинских учреждениях, аптеках, лабораториях и исследовательских институтах.
- Возможность очистки воды от радионуклидов с коэффициентом не менее 3 000.
- Климатическое исполнение УХЛ4.2: устойчивость к температуре 10–35 °С и влажности до 80 %.
- Компактные размеры и портативность: аквадистиллятор 325 × 230 × 518 мм, пульт управления 217 × 169 × 98 мм.
- Лёгкий запуск и эксплуатация: масса 10,5 кг, время выхода на рабочий режим не более 30 мин.

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Производительность	10 л/ч
Расход охлаждающей воды	200 л/ч
Габариты аквадистиллятора	325 × 230 × 518 мм
Габариты пульта управления	217 × 169 × 98 мм
Масса	10,5 кг
Время выхода на рабочий режим	30 мин

Коэффициент очистки воды от радионуклидов не менее 3 000  
 Аквадистиллятор ЭМО ДЭ-10М применяется в медицинских учреждениях, аптеках, лабораториях, на производствах, в исследовательских институтах, а также для обеспечения питьевой воды в чрезвычайных ситуациях после её минерализации.

## Преимущества

- Высокое качество производимого дистиллята.
- Автоматическая система безопасности.
- Компактный размер.
- Коэффициент очистки воды от радионуклидов, не менее 3000.
- Гарантийный срок – 12 месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	Электромедаборудование
<b>Страна бренда</b>	Россия
<b>Ссылка на документы</b>	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000031741.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000031741.pdf</a> , <a href="https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000031741.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000031741.pdf</a>
<b>Тип прибора</b>	дистиллятор
<b>Производительность, л/ч</b>	10
<b>Расход воды, л/ч</b>	200
<b>Габариты, мм</b>	325 × 230 × 518
<b>Вес, кг</b>	10.5
<b>Вес в упаковке, кг</b>	12
<b>Электропитание, В</b>	380
<b>Потребляемая мощность, Вт</b>	7 500
<b>Страна производства</b>	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.