

## Аквадистиллятор LAUDA Puridest PD 8 R

Дистилляторы



- Тип прибора: дистиллятор
- Водосборник: встроенный
- Производительность, л/ч: 8
- Объем водосборника, л: 16

LAUDA

Под заказ

**Наличие регистрационного удостоверения**

### Описание

#### Аквадистиллятор LAUDA Puridest PD 8 R

Дистиллятор LAUDA PD 8 R Puridest со встроенным водосборником на 16 литра предназначен для получения особо чистого, бедного газом, стерильного и апиrogenного дистиллята для разбавления реагентов и образцов. Полученный дистиллят с проводимостью до 2,3 мкСм/см используется для стерилизации, приготовления буферных растворов, в аналитических целях и для подготовки образцов для жидкостной хроматографии.

Аппарат снабжён электронным датчиком уровня воды и электронным датчиком загрязнений, отключающим дистиллятор при сильной загрязнённости воды в испарителе первой стадии. Автоматическое отключение воды позволяет экономно использовать воду.

Внутри резервуара расположен охладитель, который при необходимости можно заменить на новый. Разгазирование CO<sub>2</sub> происходит в отводе холодильника.

Все детали изготовлены из нержавеющей высококачественной стали. Корпус оцинкованный с порошковым эпоксидным покрытием. Дистиллятор возможно разместить на стол или стену.

### Преимущества

#### Преимущества аквадистиллятора LAUDA Puridest PD 8 R

- Экономичность в эксплуатации, благодаря устранению дорогостоящих картриджей, адсорбентов и регулярной регенерации ионообменников.
- Высокое качество дистиллированной воды.
- Экономия энергии при перегонки воды.
- Электронный датчик уровня воды.
- Электронный датчик загрязнений.
- Автоматическое отключение воды.
- Удобная и быстрая чистка.
- Разгазирование CO<sub>2</sub>.

### Характеристики

| Параметр:     | Показатель: |
|---------------|-------------|
| Бренд         | LAUDA       |
| Страна бренда | Германия    |

|  |             |
|--|-------------|
| Тип прибора  | дистиллятор |
| Производительность, л/ч                                  | 8           |
| Расход воды, л/ч   | 72          |
| Удельная проводимость получаемой воды, не более, мкСм/см | 2,3         |
| Объём водосборника, л                                    | 16          |
| Габариты, мм   | 780×410×540 |
| Вес, кг  | 35,3        |
| Электропитание, В  | 220         |
| Потребляемая мощность, Вт                                | 6000        |
| Страна производства                                      | Германия    |

#### **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.