



UD-2016 бидистиллятор стеклянный, производительность 1,6 л/час



Приборы UD-2016 предназначены для получения дистиллированной воды повышенного качества в лабораториях и медицинских учреждениях.

Преимущества:

- UD-2016 обеспечивают высокую чистоту получаемого дистиллята.
- Простота конструкции делает приборы удобными и надежными в работе, а также снижает стоимость прибора.
- Встроенная система защиты предотвращает перегрев прибора и нагрев ТЭНов без воды.
- Нагревательные элементы заключены в кварцевую оболочку для увеличения срока службы.
- Оригинальный дизайн прибора позволяет использовать

его в различных лабораториях.

- Надежная фиксация всех стеклянных элементов препятствует их повреждению в ходе эксплуатации.
- Стеклянные элементы проборов позволяют наблюдать за процессом дистилляции.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Производительность при T=14 °C охлаждающей воды	1,6 л/час
Исполнение	настоечное
Охлаждение	проточная вода
Удельная электрическая проводимость:	
- дистиллированной воды	(2÷5)×10 ⁻⁴ См/м
- дважды дистиллированной воды	1,6 мкСм/см
- тридистиллированной воды	1,6 мкСм/см
Потребляемая мощность, кВт	3,0
Расход охлаждающей воды, не более	100 л/ч
Габаритные размеры (Д x Ш x В), мм	700x340x800
Вес, кг	14
Электропитание	220В, 50/60Гц
Размеры в упаковке (Д x Ш x В), мм	660x600x430

Комплект поставки:

- Дистиллятор UD-2016.
- Шланг для подключения к воде.
- Шланг для подключения к канализации.
- Шнур электропитания.
- Инструкция по эксплуатации. Паспорт.