



## циркуляционный охладитель F-100 Легкий способ охлаждения

Экономичный, экологически безопасный и компактный охладитель для небольших дистилляторов.

### Экономичность

Экономичная система для выполнения базовых операций



### Экологичность

Энергоэффективный, не расходует воду и сокращает выделение тепла до минимума



### Надежность и простота

Длительная и безотказная работа с разными типами дистилляторов

## F-100: Ваши основные преимущества



### Экономичность

- Эффективное охлаждение при низких капитальных затратах
- Компактные размеры для лабораторного размещения
- Экономия благодаря полному отсутствию потребления воды



### Экологичность

- Эффективное охлаждение при фиксированной температуре 10 °C
- Стабильная работа благодаря отсутствию потребления воды
- Экономит энергию и сокращает потери растворителей и выделение тепла до минимума
- Автоматический режим ожидания сокращает длительность охлаждения



### Надежность и простота

- Оптимально подходит для решения базовых задач охлаждения
- Простота работы благодаря фиксированной температуре охлаждения
- Длительный срок службы благодаря прочной и стойкой конструкции и корпусу из нержавеющей стали

## Расширьте возможности вашей лаборатории



Rotavapor®  
R-100  
Экономичное  
упаривание



Rotavapor®  
R-300  
Удобное и эффек-  
тивное ротацион-  
ное упаривание



Multivapor™  
P-6 / P-12  
Эффективное упаривание нескольких образцов



Syncore®  
Analyst  
Максимально эффек-  
тивная обработка  
нескольких образцов

