

УФ-стерилизатор для охладителя калориметра AC600

Спецификация



Общая информация

Дезинфекция ультрафиолетовым излучением - это метод дезинфекции, который не требует применения химических реагентов. Это позволяет избежать их вредного воздействия на компоненты устройства калориметра AC600 в виде коррозии и продлить срок эксплуатации прибора. Стерилизатор сохраняет воду AC600 чистой и не допускает появления органических загрязнителей. Работой стерилизатора управляет контроллер в герметичном корпусе.

Особенности конструкции

Корпус из нержавеющей стали (304 SS), невосприимчивый к интенсивному УФ-излучению, обеспечивает долгий срок службы стерилизатора.

Управляющий контроллер:

- отображение оставшегося срока службы лампы
- отображение количества отработанных дней
- звуковой сигнал в случае поломки лампы

УФ-лампа имеет специальное запатентованное покрытие, которое обеспечивает ресурс работы длиной в 9000 часов непрерывной стерилизации. Лампа практически не требует обслуживания.

Размеры корпуса	38.1 см x 6.4 см
Размеры контроллера	18.6 см x 8.1 см x 6.4 см
Электропитание	100-240 В, 50/60 Гц, одна фаза, 19 Вт
Мощность УФ-лампы	14 Вт
Масса брутто	2,7 кг

Заказные номера

621-606-155	Стерилизатор для двойной и одинарной компоновки охладителя AC600 (621-606-160, 621-606-162, 621-606-164 и 621-606-166, модели Polyscience)
621-605-895	Стерилизатор для одинарной компоновки охладителя AC600 (621-606-160 или 621-606-162, модели Julabo)
621-605-854	Стерилизатор для двойной компоновки охладителя AC600 (621-606-164 или 621-606-166, модели PolyScience)

Опционально

621-605-866	УФ-лампа, комплект для замены
621-605-867	Кварцевая трубка, комплект для замены

Комплектность и заказные номера могут меняться. Для получения актуальной информации свяжитесь с представителями компании LECO.

ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЛЕКО УКРАИНА»
Киев, ул. Полевая, 24д, офис 117, 03056, Украина
тел./факс: +38 (044) 494-17-20/21
E-mail: info_ua@leco.com
www.ua.leco-europe.com

LECO[®]
Delivering the Right Results