

Сухожаровой стерилизатор SteD-30



Сухожаровой стерилизатор серии SteD с принудительной конвекцией воздуха. Корпус выполнен из стали с порошковым покрытием, камера из нержавеющей стали. Трехсторонний механизм нагрева, обеспечивает равномерность и точность благодаря высокой производительности. Оснащены цифровой системой управления ПИД-регулятором, обеспечивая высокую точность температуры. Подходит для клинической стоматологии, медицины, биотехнологии и т. д.

Производитель: DAIHAN Scientific Co, Ltd
Модель: SteD-30
Страна: Корея

Особенности: Оптимизированный воздушный поток с помощью механизма принудительной подачи воздуха; Запатентованная система управления Jog-Dial; Эргономичный дизайн экономящий место; Эффективная квадратная внутренняя камера; Функция сигнализации: статус ошибки и окончание таймера.

Характеристики

Электропитание	220 В / 50 Гц
Объем, л	32
Вес, кг	36
Дисплей	цифровой дисплей с обратной подсветкой
Безопасность	защита от перегрева и перегрузки по току, детектор ошибок датчика
Тип конвекции	принудительная
Мощность нагрева, Вт	500
В комплекте	2 проволочные полки из нержавеющей стали (нагрузка на одну полку до 16 кг)
Температурный диапазон	от комн. 5°C до 230°C
Датчик	РТ100
Контролер	цифровой ПИД-регулятор
Материал	внутренний: нержавеющая сталь 304; внешний: сталь с порошковым покрытием; изоляция: ПЭТ
Размеры камеры (Ш)х(Г)х(В), мм	310х290х360
Габариты (Ш)х(Г)х(В), мм	458х595х664
Потребляемая мощность, Вт	1200

Все изображения

