Холодильник лабораторный Ref600-L



Холодильники лабораторные предназначены для хранения при температуре в рабочей камере от 0 до +10 °C. Управление прибором осуществляется с помощью системы Smart-Lab — ввод и отображение параметров на встроенном сенсорном дисплее, функция самодиагностики системы, Wi-fi модуль для удаленного управления.

Производитель: DAIHAN Scientific

Co, Ltd

Модель: Ref600-L

Страна: Республика Корея

Причины использовать холодильники лабораторные Daihan Scientific в вашей лаборатории: · Полки холодильной камеры – с покрытием из политетрафторэтилена, устойчивы к воздействию разнообразных химических веществ · Поддержание равномерной температуры в рабочей камере осуществляется с помощью принудительной вентиляции · Звуковое оповещение при отклонении температуры рабочей камеры от установленной и сбое электропитания · Функция автоматической разморозки · Функция автоматического удаления конденсата в рабочей камере · Озонобезопасный хладагент (не содержит хлофторуглеродов) · Контроль температуры осуществляется датчиком типа РТ100 · Смотровое окно из двойного закаленного стекла для безопасного визуального контроля образцов · Холодильная камера из нержавеющей стали · Встроенная защита от перегрева и перегрузки системы охлаждения

Характеристики

Материал камеры	Нержавеющая сталь
Температурный датчик	Pt100
Наружная дверь	со стеклянным окном с системой безопасного дверного замка
Регистратор данных	самописец
Объём, л	600
Хладагент	не содержит фтор-органики (R-404A)
Разморозка	автоматическая, двойной испаритель
Компрессор	1/2 HP
Циркуляция воздуха	Турбо-вентилятор 4 EC FAN
Дисплей	сенсорный, 7 "
Контроллер	Smart-Lab со службой приложений WiRe
Габариты камеры (Ш) \times (Г) \times (В), мм	$620 \times 700 \times 1290$
Габариты внешние (Ш) \times (Г) \times (В), мм	$750 \times 980 \times 1950$
Вес, кг	150
Энергопотребление, Вт	700
Электропитание	однофазное, 230 В, 50/60 Гц
Кол-во полок	5 сетчатых полки
Тип	лабораторный
Диапазон температур	от 0°C до +10°C