

Морозильник ультранизких температур HFLTP 86 (580)



Морозильник ультранизких температур от Heal Force применяется для хранения вакцин, вирусов и бактерий, также лекарств, специальных материалов и т.п. Используется в областях биомедицины, химической промышленности, научно-исследовательских центрах. Морозильник оснащен двухкомпрессорной каскадной холодильной системой, которая специально разработана для криогенных применений.

Производитель: HEAL FORCE
Модель: HFLTP 86 (580)
Страна: Китай

Особенности: Широкий диапазон доступных напряжений: 198 В ~ 242 В; Точная система контроля температуры с точностью $\pm 0,1$ °С; Визуальная и звуковая сигнализация: высокая / низкая температура, сбой питания, напряжение, ошибка датчика, проверка фильтра, очистка конденсатора, высокая температура окружающей среды и сигнализация приоткрытой двери; Встроенный резервный аккумулятор для отображения температуры и работы аудиосистемы и визуальной сигнализации в течение 72 часов без питания переменного тока; Реализовать запрос и загрузку исторической кривой температуры, стандартный USB-порт, легко загружать данные; HC система охлаждения позволяет экономить энергию на 50%; Технология с низким уровнем шума.

Характеристики

Температурный диапазон	от - 40°C до - 86°C
Материал	нержавеющая сталь 304
Компрессор/Марка	2/SECOP
Тип охлаждения	прямое охлаждение
Безопасность	высокая / низкая температура, сбой питания, приоткрытая дверь, высокая температура окружающей среды и т.д.
Электропитание	220 В / 50 Гц
Объем камеры	588 л
Количество образцов для заморозки	40 000 x 2 мл
Размер камеры (Д)х(Г)х(В)	606x738x1310 мм
Габаритные размеры (Д)х(Г)х(В)	891x1155x1994 мм
Вес	249 кг
Потребляемая мощность	815 Вт