

Аппарат для подогрева инфузионных растворов Bestman BFW-1020

Термостаты-инкубаторы



- Дополнительный функционал: для инфузионных растворов
- Диапазон температур, °C: Ткомн...+42



Не поставляется

Наличие регистрационного удостоверения

Области применения:

- Здравоохранение

Описание

Термостат Bestman BFW-1020

Термостат Bestman BFW-1020 нужен для подогрева жидкости, проходящий через насос до заданной температуры, необходимой для проведения биохимических лабораторных исследований. Нагрев происходит непосредственно через шланг, через который жидкость подаётся в систему. Может нагревать до 9 л/час.

Автоматическое регулирование и поддержание заданной температуры. Непрерывное измерение температуры в рабочей камере термостата. На ЖК-дисплей выводится текущая и заданная температура. В случае выхода температуры за границы диапазона зазвучит сигнализация.

Можно подключить к компьютеру через стандартный разъём RS-232.

Преимущества

Преимущества термостата BFW-1020

- Быстрое достижение заданной температуры в рабочем шланге.
- Минимальное время выхода на рабочий режим.
- Высокая надёжность.
- Простота в обращении.

Характеристики

| Параметр: | Показатель: |
|---|---------------------------|
| Бренд | Bestman |
| Страна бренда | Китай |
| Отрасли | Здравоохранение |
| Дополнительный функционал | для инфузионных растворов |
| Диапазон температур, °C | Ткомн...+42 |
| Отклонение температуры от заданной, ±°C | 0,8 |

| | |
|--------------|------------|
| Габариты, мм | 190×60×150 |
|--------------|------------|

| | |
|---------|-----|
| Вес, кг | 2.5 |
|---------|-----|

| | |
|--------------------|-----|
| Вес в упаковке, кг | 2.7 |
|--------------------|-----|

| | |
|-------------------|-----|
| Электропитание, В | 220 |
|-------------------|-----|

| | |
|---------------------------|-----|
| Потребляемая мощность, Вт | 100 |
|---------------------------|-----|

| | |
|---------------------|-------|
| Страна производства | Китай |
|---------------------|-------|

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.