

Mini 系列金属浴

/// 温控系列

/// 产品介绍

Mini 系列金属浴是采用微电脑控制、可适用于车载电源的掌上型恒温金属浴。体积特小，重量轻，移动方便，适合在快检车、快检箱或者小型实验室使用。

/// 产品特点

- 即时温度显示、时间递减显示；
- 九组三段程序设计，每段程序可独立开启或关闭；
- 体积特小，仅为普通人的手掌大，重量轻，不到 1 公斤；
- 12V 直流电源输入，可适用于车载移动实验室；
- 独特的温度控制技术，温度偏差校准功能；
- 自动故障检测及蜂鸣器报警功能，内置超温保护装置；
- 便捷的模块更换，便于清洁与消毒。



多种适配模块
可选



过热保护



温度均一性好
精度高



LCD 显示 可设置时
间温度 编写程序



M1



M2



M3



M4



M5



M6



M7



M8

Mini 系列可选模块

/// 可更换模块

| 型号 | 试管直径 | 试管数 | 型号 | 试管直径 | 试管数 |
|----|-----------|-----|----|-----------------|-----|
| M1 | 0.2ml 离心管 | 32 | M5 | 比色皿 | 8 |
| M2 | 0.5ml 离心管 | 24 | M6 | 15ml 离心管 (无法合盖) | 6 |
| M3 | 1.5ml 离心管 | 15 | M7 | 50ml 离心管 (无法合盖) | 2 |
| M4 | 2.0ml 离心管 | 15 | M8 | 5ml 离心管 (无法合盖) | 12 |

/// 产品技术参数

| 型号 | MiniH-100D (加热) | MiniH-100L (热盖) | MiniC-100 (制冷) | 型号 | MiniH-100D (加热) | MiniH-100L (热盖) | MiniC-100 (制冷) |
|------------------------|---------------------|-----------------|------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------|
| 控温范围 | 室温 +5°C ~ 100°C | | 室温 -20°C ~ 100°C | 最高温度 | 100°C | | |
| 升温时间 (从 20°C 升至 100°C) | ≤ 15m | | | 最大功率 | 48W | 60W | 120W |
| 控温精度 | ±0.3°C | | | 降温时间 | 自然冷却 | | ≤ 30m 100-25°C |
| 温度稳定性 @40°C | ±0.3°C | | | | | | ≤ 30m 室温 - 20°C |
| 温度稳定性 @100°C | ±0.3°C | | | 产品重量 | ≤ 1kg | | ≤ 1.5kg |
| 温度显示精度 | 0.1°C | | | 外形尺寸 (W×D×H) | 110X160X96 (mm) | | 110X160X136 (mm) |
| 定时时间设置 | 0~99h, 0~99m, 0~99s | | | 是否带热盖 | 否 | 是 | 否 |