

送风定温恒温箱 | 前后两面开门

C1-005



用途：电子产品老化处理。

- 两面开门，嵌入到墙体安装，确保了房间的洁净度。
- 台车整体搬入，提高了生产效率。
- 两面门互锁功能，防止误操作。
- 所有运转状态，前后侧同步显示。
- 自动停止功能。
- 在安全方面，配置了自动过升防止、过升防止器、过电流漏电保护断路器等安全装置。

规格

| 品名 | 送风定温恒温箱 C1-005 |
|--------|---------------------|
| 温度范围 | 室温+20~180℃ |
| 温度分布精度 | ±5.0℃ (at 180℃) |
| 温度上升时间 | 100min (室温→180℃) |
| 运转功能 | 定值运转、自动停止运转 |
| 装备 | 独立过升防止器、电磁门锁等 |
| 内尺寸 | W1000×D1850×H2150mm |
| 电源 | 单相 AC220V |

1 半导体
电子

2 电池

3 平板
显示器

4 其它

送风定温恒温箱 | 多台组合式

C1-006



用途：产品热处理。

- 多台产品通过重叠支架组合一台机器，节省安装空间。
- 门上安装有电磁锁。
- 易操作，定值运行、程序运行、快速自动停止运行、自动停止运行、自动开始运行均可实现。
- 拥有自诊断回路（温度传感异常、加热器断线、自动过升防止、SSR短路）、过升防止器、防止过电流的漏电保护开关、按键锁等安全功能。

规格

| 品名 | 送风定温恒温箱 C1-006 |
|--------|-------------------------|
| 方式 | 强制送风循环 |
| 使用温度范围 | 室温+10~260℃ |
| 温度调节精度 | ±1℃ (at 210℃) |
| 温度分布精度 | ±2.5℃ (at 210℃) |
| 运行功能 | 定值运行、程序运行、自动停止运行、自动开始运行 |
| 附加功能 | 偏差修正功能、按键锁功能、停电补偿功能 |
| 内尺寸 | W700×D500×H500mm (单台) |
| 电源 | 单相 AC220V |