

高低冲击试验箱 miyu铭宇

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 高低冲击试验箱 miyu铭宇 |
| 公司名称 | 深圳市铭宇仪器设备有限公司 |
| 价格 | 160000.00/台 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:miyu铭宇 型号:my-tsb-80 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区松岗街道沙浦洋涌工业区六路13号 8栋3楼及1楼B区 |
| 联系电话 | 86-007527273178 18925217708 |

产品详情

一、高低温冲击试验箱用途：

冷热冲击实验机采用原装进口触控式彩屏控制器，操作简单，学习容易，广泛应用于半导体器件、电子产品、塑胶五金部件化工材料和其他军用设备在周围大气温度急剧变化条件下的适应性试验！

二、高低温冲击试验箱特点：

试料槽完全静止，可由测试孔外加负载配线。

蓄热方式可避免使用者职业伤害。（注：液态气体所产生废气，吸入肺部致使肺部气量减少，而产生工作倦怠，集中力降低）。

采用触控式彩色液晶显示人机界面控制器，操作简单、学习容易。

温度制御精度高，全部采用pid自动演算制御。

可选择始动位置，高温或低温开始循环。

具有预约起动功能。

可设定循环次数及自动除霜。

二槽或三槽循环。

运转状态显示。

异常或故障显示及排除方法说明。

三、高低温冲击试验箱技术参数：

| 型号 | my-tsb-56 | my-tsb-80 | my-tsb-150 | my-tsb-250 |
|-------------|---|-------------|-------------|-------------|
| 温度范围 | 高温槽 | +60 ~200 | | |
| | 低温槽 | -60 ~-10 | | |
| 升温时间 | 0 ~200 约需25分钟 | | | |
| 降温时间 | 0 ~-70 约需55分钟 | | | |
| 复归时间 | -40 ~+150 约需5分钟 | | | |
| 温度解析精度 | 0.1 | | | |
| 温度稳定度 | ± 0.5 | | | |
| 内箱尺寸cm | 45x35x40 | 50x40x40 | 60x50x50 | 70x60x50 |
| (w × d × h) | | | | |
| 外箱尺寸cm | 151x173x166 | 161x178x166 | 190x160x207 | 192x205x200 |
| (w × d × h) | | | | |
| 内箱材质 | sus#304 进口镜面不锈钢板 | | | |
| 外箱材质 | sus#304不锈钢板或a3钢板喷塑 | | | |
| 保温材质 | 玻纤棉和unthene成型发泡 | | | |
| 冷冻系统 | 德国原装谷轮进口压缩机组 | | | |
| 控制器 | 韩国temi平衡调温控制系统，触控式面板输入 | | | |
| 保护装置 | 无熔丝过载保护，压缩机过热、过流、超压， 加热干烧，箱内超温警报系统，警报器 | | | |
| 配件 | 上下可调隔层板两片，测试孔 50mm | | | |
| 重量 (kg) | 1000 | 1550 | 1680 | 1900 1200 |
| 电源 | ac 3 5w(线) 380v 50/60hz(依国别或指定) | | | |

"高低冲击试验箱厂家"的温度范围为+60 ~200 ，加工定制是是，温度控制方式为自动，内箱材质是不锈钢，外箱材质为不锈钢，型号是MY-TSB-80，工作室尺寸为50x40x40（mm），品牌是MIYU铭宇，外形尺寸为161x178x166（mm）