

冷热冲击试验箱生产厂家

产品名称	冷热冲击试验箱生产厂家
公司名称	常熟市圣海电器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:海达
公司地址	常熟市尚湖镇王庄工业区
联系电话	6-0512-52438810 15050338780

产品详情

冷热冲击试验箱/冷热冲击机仪器特点：

完美的造型升级，操作简单之面板接口。

采用日制原装进口彩色触控LCD中/英文微电脑温度控制器。

立式三箱结构，高低温箱循环过程自动控制，停留及转换时间可调，不锈钢内胆，多形式记录，设有多重安全保护措施及装置。

完善的保护报警功能：当出现短路、漏电、工作室超温；压缩机超压、过载、油压、断水等异常状况时，荧幕上即刻自动显示故障原因及提供排除方法，并当发现输入电压不稳时，具有紧急停机装置，冷热冲击结构移动时间在10秒内。

冷热冲击温度恢复时间在5分钟内，可符合MTL,IEC,JIS,GJB等规范。

可扩充设备：

温度记录器

Ln2快速降温控制系统

RS-232通信接口装置，可与个人计算机同时进行局域网络联机监控及记录。

冷热冲击试验箱/冷热冲击机主要技术参数：

内箱尺寸：36 × 35 × 40（可按客户要求定制）

外箱尺寸：151 × 182 × 142

试验方式：气动风门切换2温室或3温室方式

高温室预热温度范围：+60~+200

升温速率：+60 +200 约20分钟

低温室预冷温度范围：-78 0

降温速率：+20 -75 约70分钟

试验室温度偏差：±2

温度范围：A:-40 ~+150 ， B:-55 ~150 ， C:-65 ~+150

温度恢复时间：5分钟以内

试样搁架承载能力：30Kg

试样重量：5 Kg

材质：外壳防锈处理冷轧钢板（喷塑）或不锈钢板（SUS304）；内体为不锈钢板（SUS304），绝热材料为聚氨酯泡沫和玻璃纤维

一、高温室

加热器：镍铬合金电加热器

风机：高温、环境温度曝露时共用离心风机，预热用轴流风机

二、低温室

加热器、冷却器：镍铬合金电加热、翅片式冷却器、蓄冷器

风机：离心风机

三、驱动装置

气动气缸：高温、环境温度、低温曝露时的各个风门驱动用

空气压缩机：提供驱动气动风门的压缩空气（选件）

四、制冷机组

制冷方式：机械压缩二元复迭制冷

制冷压缩机：半封闭活塞式

制冷剂：23/R404 环保型

冷凝器：不锈钢钎焊板式换热器

产品来源：www.haidayq.cn/haida17-Products-1339245/ 冷热冲击试验箱

其他产品推荐：www.haidayq.cn/haida17-Products-10182623/ 万能材料试验机