

兰思冷热冲击试验机，也称高低温冲击试验箱

产品名称	兰思冷热冲击试验机，也称高低温冲击试验箱
公司名称	湖南兰思仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:兰思 型号:LS-252C 产地:长沙
公司地址	长沙经济技术开发区泉塘街道星沙大道10号0501004栋厂房一楼
联系电话	0731-89832620 17788915680

产品详情

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

五、控制器

操作界面：6" 彩色液晶显示触摸屏，中文菜单提示

程序记忆容量：100 组用户程序（可自行编制，修改）

设定指标范围：时间：1分钟~99小时59分钟，循环：1~999循环

分辨率：温度：0.01 ，时间：1分钟

输入：T型热电偶

控制方法：PID控制

附属功能：定时器、超温保护、传感器上下风选择、停电保护、报警记录、试验曲线记录、试验暂停、程序运行时间显示

电源：AC380 ± 10%V 50 ± 0.5Hz，三相四线+保护地线

功率（kw）：20，21，22

冷却循环水：水压：0.2~0.4MPa,水温： 30

压缩空气：0.5~0.7MPa

标准配置：试验箱状态表示灯,累时器1个,引线孔(25 × 100mm长圆型孔箱体左侧面)1个,脚轮6个,调整脚4个

安全装置：漏电断路器,试验室温度过高、过低保护器（控制器内置），试验室温度过高、过低保护器，排气阀，试样电源控制端子（触点容量：交流250伏6安培），高、低温室超温保护开关，高、低温室超温保护（控制器内置），压缩机超压、过热保护，断水继电器，风机热继电器、电动机温度开关、电动机反转防止继电器，压缩空气压力开关，保险丝，外部报警端子（触点容量：交250伏2安培）

