

# 高低温湿热循环试验机

产品名称	高低温湿热循环试验机
公司名称	广东艾思荔检测仪器有限公司
价格	56000.00/台
规格参数	品牌:艾思荔 型号:HL-80 产地:广东东莞
公司地址	东莞市东城区立新社区旧锡边村金汇工业园C栋 一楼7号
联系电话	13532378990

## 产品详情

高低温湿热循环试验机(壹叁伍 叁贰叁柒 捌玖玖零)使用环境要求

1. 温度：5 ~ 40 。
2. 相对湿度： 85%RH。
3. 电源电压： AC220V , 50Hz。
4. 周围无强烈震动及腐蚀性气体影响。

高低温湿热循环试验机控制特点：具有因停电，死机状态数据丢失而保护的参数记忆，来电恢复功能。

性能特点：采用国内shou创流线圆弧型设计，外壳采用冷轧钢板制造，表面静电喷塑。

本机温控系统采用微电脑单片机技术，控温，定时，超温报警。

显示为双屏高亮度数码管显示，示值准确直观，性能优越，触摸式按键设定调节参数。

温控传感器采用的是电容式原装进口部件。

采用进口电机及风叶；具有定时和计时功能。

内胆均为不锈钢材料制成；半圆形四角易清洁。

本机箱门完全松紧可由用户任意调节，整体成形的硅橡胶门封圈，确保箱内高真空度。

本机工作室为长方体结构，使有效容积达到zui大，箱门采用钢化、防弹双层玻璃门，使观察工作室培养物品能让用户一目了然。

### 高低温湿热循环试验机技术干燥的优势

真空环境大大降低了需要驱除的液体的沸点，所以真空干燥可以轻松应用于热敏性物质。

对于不容易干燥的样品，例如粉末或其他颗粒状样品，使用真空干燥法可以有效缩短干燥时间。

各种构造复杂的机械部件或其他多孔样品经过清洗后使用真空干燥法，完全干燥后不留任何残余物质。

使用更安全----在真空或惰性条件下，完全消除氧化物遇热bao炸的可能。

与依靠空气循环的普通干燥相比，粉末状样品不会被流动空气吹动或移动。

### 高低温湿热循环试验机安全保护装置

漏电断路器，试验室温度过高、过低保护器(控制器内置)，排气阀，试样电源控制端子，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，保险丝等。

《所发布的各款试验设备价钱仅为象征性的展示,不能作为实际价,实际价钱以艾思荔业务员根据客户的要求所做的报价单为准》