

产品介绍:

【乾龙品牌】恒温恒湿试验箱

恒温恒湿试验箱是航空、汽车、家电、科研等领域必备的测试设备，用于测试和确定电工、电子及其他产品及材料进行高温、低温、湿热度或恒定湿热试验的温度环境变化后的参数及性能。

触摸按键 . 自动警示 . 精准控温

控制器采用进口韩国“TEMI330”数显触摸按键温湿度控制仪，温度控制采用 P·I·D+S·S·R 系统同频道协调控制，具有自动演算的功能，可将温度变化条件立即修正，使温度控制更为精确稳定。

法国泰康 . 制冷强劲 . 性能稳定

原装法国泰康压缩机组，全封闭风冷单级/复迭压缩制冷方式，制冷剂采用美国杜邦品牌 R404A、R23(环保型)，制冷效果强劲，性能稳定。

超压过载 . 多重保护 . 使用更安心

独有的漏电保护设计，整体设备超温、整体设备欠相/逆相、风机过热保护、制冷系统过载/超压、加湿系统缺水保护、整体设备定时，其它还有漏电、运行指示，故障报警后自动停机等保护。

恒温恒湿试验箱-诚意向您推荐“乾龙”品牌!

搜索：恒温恒湿试验箱、恒温恒湿箱、恒定湿热试验箱、恒温恒湿测试箱、恒温恒湿实验箱、恒温恒湿试验机等系列别名均可找到相关产品资料。

恒温恒湿试验箱规格型号：

型号 工作室尺寸 D×W×H 外型尺寸 D×W×H

HWS-100 450×450×500mm 1150×900×1650mm

HWS -225 500×600×750mm 1200×1100×1900mm

HWS -500 800×700×900mm 1350×1280×2200mm

HWS -800 800×1000×1000mm 1450×1480×2300mm

HWS -010 1000×1000×1000mm 1650×1480×2300mm

恒温恒湿试验箱规格与技术参数：

温度范围： 0℃～150℃

温度均匀度： ±2℃ (空载)

温度波动度： ±0.5℃ (空载)

湿度范围： 30%～98% RH(温度在 25℃～80℃时)

湿度偏差： +2、-3% RH

升温速率： 1.0℃～3.0℃/min

降温速率： 0.7℃～1.0℃/min

时间设定范围： 1～9999 小时

恒温恒湿试验箱箱体结构

地址：江苏省盐城经济技术开发区希望大道南路5号
无锡市惠山区惠山经济开发区堰桥配套区西漳路6号-1

外壳材质采用优质 A3 钢板数控机床加工成型，外壳表面进行喷塑处理；
内胆材质采用 SUS304 优质不锈钢板；
保温材质高密度玻璃纤维棉，使室内温度不会传导到设备外部，确保箱内的温度平衡稳定；
搅拌系统:采用长轴风扇电机，耐高低温之不锈钢多翼式叶轮，
设备的门与箱体之间采用双层耐高温之高张性密封条以确保测试区的密闭；
大门内板材料为不锈钢制成，并采用无反作用门把手，操作更容易；

恒温恒湿试验箱参照标准:

GB/T 2423.1-2008 试验 A 《低温试验方法》

GB/T 2423.2-2008 试验 B 《高温试验方法》

GB/T 2423.3-2006 试验 C 《恒定湿热方法》

GB/T 10586-2006 《湿热试验箱技术条件》

等国家标准进行设计制造，可进行各种高低温湿热环境试验。

设备使用条件

1、环境温度：5℃~+28℃(24 小时内平均温度≤28℃)

2、环境湿度：≤85%RH

3、电源要求：AC380V±10% 50±0.5Hz 三相五线制

恒温恒湿试验箱售后服务

1、安装调试：我司负责免费送货至客户指在地点，并派专业技术人员免费安装调试，培训 2~5 名操作员到会操作为止。

2、阳光售后服务承诺：公司产品均保修一年，终身维护。若产品出现问题，在接到报修电话 15 分钟响应，48 小时内由我司专业维修人员上门处理。

恒温恒湿试验箱-诚意向您推荐“乾龙”品牌!

江苏乾龙科技有限公司位于江苏省无锡市惠山区惠山经济开发区，是环境与可靠性试验设备的专业制造厂商，具有丰富的环试行业配备经验，拥有先进的设计、制造、销售管理平台及完善的售后服务体系，是中国环境试验设备领域的知名企业之一。

【江苏乾龙科技】



【图片仅供参考，请以实物为准】

无锡中心：无锡市惠山区惠山经济开发区堰桥配套区西漳路 6 号

热线：13382888526、13951578827、13812508726

电话：0510-88736690

盐城中心：江苏省盐城经济技术开发区希望大道南路 5 号 4 幢

热线：15151004733、18962086726、18961945576

电话：0515-88700766

上海中心：上海市普陀区中江路 879 号 9 号楼 B 座

热线：18017699771、13501690608