

中研仪器高低温试验箱生产厂家

产品名称	中研仪器高低温试验箱生产厂家
公司名称	广东中研仪器设备有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:中研 型号:ZYHGD-225 产地:广东
公司地址	广东省东莞市南城街道元岭新村南三巷1号103房
联系电话	15876498323

产品详情

产品名称：高低温试验箱

产品型号：ZYHGD-225

产品简介：

高低温试验箱是高低温下，检验电子产品，材料、电工、仪器仪表的各种性能指针。电子产品为什么要做高低温、恒温恒湿环境试验?随着现代工业技术的迅速发展，电子电工产品的应用领域日益广阔，所经受的环境条件也越来越复杂多样。只有合理地规定产品的环境条件，正确的选择产品的环境保护措施，才能保证产品在储存运输中免遭损坏，在使用过程中安全可靠。因此，对电子电工产品进行人工仿真环境试验是保证其在生产、运输、使用等各个环节中都安全可靠。出厂前对电子电工产品进行人工仿真环境试验是保证质量所必不可少的重要环节，因此环境试验条件、试验方法、试验设备是否符合标准关系重大。高低温试验作为人工三防的主要试验之一，其应用越来越广泛，也受到越来越多军工产品，科研单位，高校等研究单位的重视。高精度微电脑无段式冷媒流量伺服控制调温调湿系统,以PID + Fuzzy方式控制冷媒流量,使系统之加热/加湿减量,达到低耗能、节能、减碳效果.制冷、制热、调湿电子化智能控制,能长期稳定的使用.

复合标准：

GB1984实验方法 GB/T 2423.1-2008 电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验A：低温 GB/T 2423.2-2008 电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验B：高温 GB/T 2423.3-2006 电工电子产品环境试验 GB/T 2423.22-2012 环境试验 第2部分：试验方法 试验N：温度变化 GB/T 11158-2008 高温试验箱技术条件 GB/T 10589-2008 低温试验箱技术条件

技术参数：

内箱尺寸500 × 600 × 750mm

温度范围：-70 ~ 150 °

波动/均匀度：±0.5 / 2

温湿度运行控制系统

精度范围设定精度：温度±0.1，指示精度：温度±0.1，解析度：±0.1

温湿度传感器铂金电阻Pt100 /mv

加热系统全独立系统，镍铬合金电加热式加热器

制冷系统全封闭风冷单级压缩制冷方式/原装法国“泰康”/全封闭风冷复迭压缩制冷方式

循环系统耐温低噪音空调型电机，多叶式离心风轮

使用材料外箱材质喷塑彩钢板/SUS304不锈钢雾面线条发纹处理

内箱材质：SUS304优质不锈钢镜面光板

保温材料聚胺脂硬质发泡/超细玻璃纤维棉

门框隔热双层耐高低温老化硅橡胶门密封条

标准配置内热式中空玻璃视窗1套、试品架2个、测试引线孔（20、50mm）1个

安全保护：漏电、短路、超温、缺水、电机过热、压缩机超压、过载

过电流保护/控制器停电记忆

定时功能0.1 ~ 999.9（S、M、H）可调

电源电压 AC380V ± 10% 50 ± 0.5HZ 三相五线制

以上为高低温试验箱的简单介绍，若需了解更详细的资料请联系我们，我们将竭诚为您服务！

厂家售后及维修服务

售前：技术咨询，提供佳的设备解决方案（设备选型、产品试验方案、实验室建设方案）。

售中：客户沟通，进度通报；设备相关指导、安装、调试、试机等；配合计算。

售后：一年保修，终身维护！

- 1、技术培训：操作使用、日常维护保养、常见故障检测和排除
- 2、定期回访：设备巡查，排除故障隐患，传递新消息
- 3、备品、备件专项储备支持
- 4、售后服务部提供维修服务的快速响应

5、专职维修人员确保及时、有效地排除故障

广东中研仪器设备有限公司，多年专注试验仪器，主营产品或服务：恒温恒湿试验箱，高低温试验箱，冷热冲击试验箱，快速温度变化试验箱，氙灯老化试验箱，盐雾试验箱，淋雨试验箱，砂尘试验箱，拉力试验机，振动试验台等设备。