

# 武汉恒温恒湿试验箱 智博通科技

产品名称	武汉恒温恒湿试验箱 智博通科技
公司名称	武汉智博通科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市经济开发区枫林一路
联系电话	15972156180

## 产品详情

精密恒温烤箱ZBT-H012

温控系统：

1. 精度：控制精度  $\pm 0.5$  ，
2. 分布温度  $\pm 2.0$  （空载）
3. 升温速率：RT ~ 320 （约60分钟左右）
4. 温度控制为PID微电脑自动演算PV/SV同时显示，可在机器温度允许范围内根据个人意愿自由设定所需温度，并可通过表内PID参数设定确保它的控温的准确性，也可由表内自身所带的系统自我演算得出适当的控温参数。
5. 感温入力CA(K) TYPE 输出为12V。
6. 电流控制器为SSR无接点Relay，保持电流的高稳定性。
7. 发热材质为蜂窝式不锈钢发热管，恒温恒湿试验箱，无污染且使用寿命长。

高低温冲击试验箱

高低温冲击试验箱又称高低温冲击试验箱/温度快速变化试验机/冷热冲击试验箱

原理及作用：高低温冲击箱是金属、塑料、橡胶、电子等材料行业必备的测试设备，用于测试材料结构或复合材料，在瞬间下经极高温及极低温的连续环境下所能忍受的程度，得以在短时间内检测试样因热胀冷缩所引起的化学变化或物理伤害。分为两厢式和三厢式，区别在于试验方式和内部结构不同，产品符合标准为：GB/T2423.1-2008试验A、GB/T2423.2-2008试验B、GB-T10592-2008、GJB150.3-198、GJB360A-96方法107温度冲击试验的要求。

应用领域：

高低温冲击试验箱用于电子电器零组件、自动化零部件、通讯组件、汽车配件、金属、化学材料、塑胶等行业，航天、BGA、兵工业、PCB基板、电子芯片IC、半导体陶磁及高分子材料之物理性变化，测试其材料对高、低温的反复抵拉力及产品于热胀冷缩产出的化学变化或物理伤害，可确认产品的品质，从精密的IC到重机械的组件，都会用到，是各领域对产品测试的必不可少的一项测试箱

立式电热恒温鼓风干燥箱

用途概述

供科研单位、大专院校、机构、工矿企业等单位、部门作各种试验之用，如干燥、消毒、灭菌、固化等应用。

结构特点

本机壳体由好的钢板制成，夹层内填充好的玻璃纤维保温材料。具有良好的保温性能，箱室上顶面装有鼓风机，配以箱内风道，使箱内热空气有规律循环，从而提高了箱内温度均匀性。电加热器密封式管状形状，以防露电热丝和低着火点气体直接接触而发生事故。

箱室上部排气管打开后可将箱内废气排至箱外。本机操作系统设在箱左侧电器箱内，温度设定及箱内温度控制由数显控温仪完成。

本产品采用智能控温装置，控制方式为P.I.D，开关形式为无触点形式，改变以往用接触器作开关具有的开关噪声，为无声运行。并且具有使用寿命长、工作可靠等特点，温度显示采用数字显示，具有观察直观、操作方便等优点。智能控温装置内部由电脑芯片控制，结构紧凑，控温精度高。

武汉恒温恒湿试验箱-

智博通科技(图)由武汉智博通科技有限公司提供。武汉智博通科技有限公司(www.whzbt.com)是湖北武汉,工业自动控制系统及装备的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在智博通科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创智博通科技更加美好的未来。同时本公司(www.gpfxycj.com)还是从事便携式光谱分析仪厂家,手持式光谱分析仪厂家,金属光谱分析仪厂家的厂家,欢迎来电咨询。