

南昌可程式恒温恒湿箱厂家

产品名称	南昌可程式恒温恒湿箱厂家
公司名称	江西普桑达试验设备制造有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:普桑达 产地:江西南昌 是否现货:现货
公司地址	江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区富山一路555号5栋
联系电话	0791-85101329 18501065022

产品详情

南昌可程式恒温恒湿箱用于试验各种材料耐热（高温试验箱）、耐寒（低温试验箱）、耐干（干燥试验箱）、耐湿（湿度试验箱）性能。适合电子、电器、食品、车辆、金属、化学、建材等工厂之用。

满足以下标准：GB2423.1-89低温试验方法、GB2423.2-89高温试验方法、GB2423-93试验D6交变湿热试验方法、IEC68-2-30试验方法。

控制方式与特色：平衡调温调湿控制系统(BTHC)，以P.I.D.方式控制SSR，使系统之加热加湿量等于热湿损耗量，故能长期稳定的使用。

南昌可程式恒温恒湿箱性能参数：

型号规格	BY-260 (A)
温度范围	0 -150 , -20 -150 , -40 -150 , -60 -150 , -70 -150 可选
湿度范围	20-----98%RH
均 温度	2
匀 湿度	3%RH
度	
控 温度	± 0.5
制 湿度	± 2.5%RH
精 度	
升温时间	每分钟约2.0----3.0
降温时间	每分钟约0.7----1.2
安全保护装置	压缩机过热，过流 超压 加热加湿管干烧 超温 水箱缺水报警系统

标准配置	管视窗、测试孔 ϕ 50mm \times 1、架2套、照明灯一套
电源	1 ϕ 220VAC \pm 10%/3 ϕ 380AC \pm 10%、50HZ
备注	如果您有特殊要求，我们会按照您的要求给您设计最适合的方案

南昌可编程恒温恒湿箱控制系统：

该系列恒温恒湿仪器主要以风冷式的制冷方式为主，多种送回风方式可选，体积小、功能全，温湿度控制范围温度0~100、湿度20~98%Rh可任意设定所需要的温湿度参数。控温控湿稳定可靠。主要零部件均采用国际先进知名品牌：

一、智能电脑控制器及软件：采用韩国TEMI880/300液晶触摸屏（按键式）控制系统及软件，具有多种联网、打印、报警、信息查询、实时温湿度显示及主机运行情况、故障信息，密码保护等功能。

二、制冷部分：法国（泰康牌）全封闭式压缩机，低噪音、低损耗等。

三、送风系统：低噪音离心风机，可以根据实验室面积参数调试风量大小、高低等。

四、加湿系统：采用抽屉式的加湿水箱，方便用户能够轻松的加水和将水箱拆卸下来，进行清洗，保证水质的良好。

五、保护系统：无熔丝开关、压缩机高低压保护开关、压缩机过热、过载、过流保护，冷媒高压保护开关、故障警告系统、电子警报器、漏电保护器，风机过热保护，相序保护，超温保护，排气阀，压缩空气调节开关，保险丝。

南昌可编程恒温恒湿箱制作材料：

1. 外箱材质: 优质碳素钢板.磷化静电喷塑处理SUS304不锈钢雾面线条发纹处理
2. 内箱材质: SUS304不锈钢优质镜面光板
3. 保温材质: 聚胺脂硬质发泡、超细玻璃纤维绵
4. 门框隔热: 双层耐高温老化硅橡胶门密封条
5. 标准配置: 附照明玻璃视窗1套、试品架2个、测试引线孔（50mm）1个

南昌可编程恒温恒湿箱规格尺寸：

容积	80L	150L	225L	408L	800L	1000L
内箱尺寸W \times D \times H	400 \times 400 \times 500 mm	500 \times 500 \times 600 mm	500 \times 600 \times 750 mm	600 \times 800 \times 850 mm	1000 \times 800 \times 1000 mm	1000 \times 1000 \times 1000 mm
外形尺寸W \times D \times H	920 \times 870 \times 1550 mm	1020 \times 970 \times 1650 mm	1020 \times 1070 \times 1800 mm	1120 \times 1270 \times 1900 mm	1520 \times 1270 \times 2050 mm	1520 \times 1470 \times 2100 mm

注：以上列出的尺寸是普桑达标准规格的箱体，若是你需要定做非标型的箱体也是可以的，真诚欢迎客户来到工厂实地了解后再决定箱体的规格大小。

工厂地址：江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区富山一路555号。

