

触摸屏恒温恒湿箱 低温恒温恒湿箱

产品名称	触摸屏恒温恒湿箱 低温恒温恒湿箱
公司名称	江西普桑达试验设备制造有限公司
价格	.00/台
规格参数	型号:BY-260A-150S 温度范围:-70~150 规格:150升
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

南昌触摸屏恒温恒湿箱控制器选择：

TEMI880彩触摸式智能可程序温湿度控制器：

原装韩国进口，中英文液晶显示LCD触摸式面板，画面对谈式输入数据,温湿度同时可程控,背光灯17段可调，曲线显示，设定值/显示值曲线。可分别显示多种*报，故障发生时可通过屏幕显示故障，消除故障，消除误操作。多组PID控制机能，精密监控功能，且以数据形式显示于屏幕上。

TEMI300液晶显示薄膜按键式：

原装韩国进口，薄膜按键式数据输入,温湿度同时可程控器,英文表示及3.1" LCD液晶显示控制器

设备型号：BY-260A-150S

内箱容积：150升

内箱尺寸：W50*H60*D50（单位：cm）

外箱尺寸：W102*H165*D97（单位：cm）

南昌触摸屏恒温恒湿箱构造特点：

1、试验箱体采用整体式设计，内部材质全部采用SU304优质不锈钢板，外壳可根据客户需求采用冷轧钢板防静电喷塑或者优质不锈钢板均可，隔热层采用环保聚氨酯发泡保温层，厚约100mm，整机牢固结实美观大方。

2、单开门，门中设有多层中空防雾钢化玻璃观察窗并设有照明灯方便顾客随时观察测试物品的进展情况，箱门密封采用耐温、防水、防油有机硅胶密封条。

3、箱体左侧设有穿线孔，内径有 $\phi 50\text{mm}$ 、 $\phi 100\text{mm}$ 大小可选，数量可选，两头用不锈钢制成，中间用隔热绝缘材料制成。用来连接外部电源及信号线或者计量探头的出入。

4、试验箱分别有三个重要系统与一个工作试验摆放室：冷热送风循环系统、低温制冷系统、高温加热系统、工作试验摆放室（也称试验箱容积）。

高温加热系统：采用鳍片式散热管形镍铬合金电热管加热方式

低温制冷系统给：采用原装进口法国泰康全封闭压缩机组成的风冷式制冷系统

冷热送风循环系统：采用多翼式离心风机强力送风循环方式

试验箱容积：可以依照客户要求制作大小（也可以选择厂家提供的标准容积：80升、100升、120升、150升、225升、408升、800升、1000升）

5、试验箱门在左侧，门中心内设有可观察视窗和照明灯。关于低温制冷系统包括制冷压缩机、冷凝器等零件安装在试验箱体下面。高温加热系统在试验箱体的后侧。电路电器控制系统在箱体右侧易操作。

南昌触摸屏恒温恒湿箱技术指标：

温度范围：低温可至 -70 ；高温至 150 可选

湿度范围： 20 —— $98\%RH$

波动度： ± 0.5 $\pm 2.5\%RH$

均匀度： 2.0 $3.0\%RH$

精度范围：温度 ± 0.1 ，湿度 $1\%RH$

降温时间：每分钟约 0.7

升温时间：每分钟约 3.0

使用环境： $5 \sim +30$ ， $85\%RH$

控制方式：平衡调温调试控制方式

江西普桑达试验设备制造有限公司售后服务：

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：设备巡检，排除故障隐患

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、有效地解决问题