

南昌大型恒温恒湿机 大型恒温恒湿试验箱

产品名称	南昌大型恒温恒湿机 大型恒温恒湿试验箱
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	规格:408升 温度范围:-40~150 湿度范围:20~98%RH
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

产品简介：南昌大型恒温恒湿机适用于电工、电子、仪器仪表、药品、食品、零部件及材料在恒温恒湿环境下储存、运输、使用时的适应性试验。

型号：BY-260A-408 (TFS)

内箱尺寸：宽600×高850×深800mm；外箱尺寸：宽1120×高1900×深1270mm

内箱规格：408升

电源电压：AC380V ± 10%；50Hz

--温度范围：-20 ~150 -40 ~150 -70 ~150

--湿度范围：20%RH——98%RH

--温湿度均匀度： 2.0 3.0%RH

--温湿度波动度：±0.5 ±2.5%RH

--升温时间：每分钟约1.0 ~3.0

--降温时间：每分钟约0.7 ~1.2

--温湿度偏差： ±1.5 ±2.5%RH

温度偏差——温度稳定后，在任意时间间隔内，工作空间中心温度的平均值和工作空间内其它点的温度

平均值之差。虽然新旧标准对此指标的定义和称呼相同，但检测已有所改变，新标准更实际，更苛刻一点，但考核时间短点。

南昌大型恒温恒湿机温湿度控制器功能：

- 1) 温湿度控制仪表采用韩国进口TEMI880——LCD触摸屏操作简单，程式编辑容易，无须按键输入，屏幕直接触摸选项。
- 2) 控制器操作界面设中英文可供选择，实时运转曲线图可由屏幕显示。
- 3) 具有120组程式1200段999循环步骤的容量，每段时间设定为99小时59分。
- 4) 资料及试验条件输入后，控制器具有荧屏锁定功能，避免人为触摸而停机。
- 5) 具有RS-232或RS-485通讯界面，可在电脑上设计程式，执行自动开关机等功能。
- 6) 具有自动演算的功能，可将温湿度变化条件立即修正，使温湿度控制更为精确稳定。

南昌大型恒温恒湿机主要系统特点：

(一) 制冷系统：

1. 制冷机采用全封闭法国泰康（或半封闭德国谷轮）压缩机。
2. 冷冻系统采用单元或二元式低温回路系统设计。采用风冷单机压缩/风冷复叠压缩制冷方式

(二) 风路循环系统：

1. 采用多翼式离心送风机强力送风循环，避免任何死角，可使测试区域内温湿度分布均匀。
2. 风路循环出风回风设计，风压、风速均符合测试标准，并可使开门瞬间温湿度回稳时间快。
3. 采用可上、下、左、右调整导风板，以保证温、湿度均匀分布。

(三) 加湿除湿系统：

1. 加湿：外置隔离式全不锈钢浅表面蒸发式加湿器，通过加热形成湿蒸气加湿，通过探头检湿度。
2. 除湿：采用蒸发器盘管露点温度层流接触除湿方式。
3. 供水：隐藏式水箱供水，小水泵自动抽水到加湿桶，可回收余水.节水降耗。

(四) 加热系统：

1. 鳍片散热管形镍铬合金不锈钢电加热器。制冷、循环、加湿、除湿、加热系统完全独立可提高效率，降低测试成本，增长寿命，减低故障率。

(五) 控制系统：

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。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PI

D控制机能，精密监控功能，且以数据形式显示于屏幕上。

(六) 保护系统：

附有无熔丝保护开关

超温保护；缺水保护

冷冻压缩机附超温与过负载保护装置.

风扇马达加装过电流保护器.