

# 恒温恒湿测试箱/恒温恒湿箱价格

产品名称	恒温恒湿测试箱/恒温恒湿箱价格
公司名称	广州精秀热工设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	温度范围:-70 ~ +150 湿度范围:20%RH ~ 98%RH 温度波动度:± 0.5
公司地址	广州市荔湾区龙溪大道王枝塘工业区K栋一层
联系电话	020-29078542 13247333419

## 产品详情

### 恒温恒湿试验箱简介

恒温恒湿试验箱也称恒温恒湿试验机、恒温恒湿实验箱、可程式湿热交变试验箱、恒温机或恒温恒湿箱，用于检测材料在各种环境下性能的设备及试验各种材料耐热、耐寒、耐干、耐湿性能。适合电子、电器、手机、通讯、仪表、车辆、塑胶制品、金属、食品、化学、建材、医疗、航天等制品检测质量之用。

关于恒温恒湿箱的详细价格/技术规格方案可以联系业务获取：Tel：132-4733-3419（微信同号）黄先生

官网：[www.jxthermotex.com](http://www.jxthermotex.com)

技术参数：

型号：MT80A-40、SH300A-40、SH500A-40、SH1000A-40、SH300A-70、SH500A-70、SH1000A-70

标称容积（升）：80L、300L、500L、1000L、非标定制

温度范围：-70 ~ +150

湿度范围：20%RH ~ 98%RH

温度波动度：± 0.5

温度偏差：± 2

湿度偏差： $\pm 3\%RH$  ( $> 75\%RH$ )

升温时间：60min

降温时间：80min

试验区尺寸mm：

80L (400\*400\*500)

300L (700\*600\*700)

500L (800\*700\*900)

1000L (1000\*1000\*1000)

调温方式：BTHC平衡调温方式

使用环境：温度 (5 ~ 35 )，相对湿度 (85%RH)，大气压力 (86 ~ 106KPa)

外壳材料：双面镀锌钢板，表面喷塑处理

内箱材料：不锈钢板SUS304

绝热材料：硬质聚氨脂+玻璃纤维棉

加热器：镍铬合金电热丝式加热器

风机：离心风机

制冷方式：机械压缩二元复叠制冷 (风冷)

制冷压缩机：全密封压缩机

制冷剂：R404a/R23

控制器：

显示：7"LCD触摸彩屏

运行方式：定值方式和程序方式

设定方式：触摸式设定

程序容量：120个程序，每个程序100段，循环999次循环

设定范围：根据设备的工作温度范围调整 (上限+5，下限-5)

显示分辨率：时间 (0.1min)；温度 (0.1)；湿度 (0.1%RH) 输入：铂电阻

控制方式：抗积分饱和PID，BTC配合调温控制方式

供水方式：水泵供水

水质：电阻率>500 \*m

符合标准：

GB/T2423.1-2001:电工电子产品基本试验规程 试验A:低温试验方法

GB/T2423.2-2001:电工电子产品基本试验规程 试验B:高温试验方法

GB/T2423.3-2006:电工电子产品环境试验方法 试验Cab：恒定湿热试验

GB2424.1-89:电工电子产品基本环境试验规程 高温低温试验导则

GB/T2324.2-1989.GB/T2423.1-1989.GB/T2423.4-1993等国家标准

实拍案例：