

# 恒温恒湿实验室 | 恒温恒湿试验机 | 恒温恒湿测试箱

产品名称	恒温恒湿实验室   恒温恒湿试验机   恒温恒湿测试箱
公司名称	东莞鹏锐试验设备有限公司
价格	56800.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:鹏锐 型号:PRTH-512S
公司地址	东莞市横沥镇田坑村五片
联系电话	18928214276

## 产品详情

东莞鹏锐试验设备有限公司鹏锐试验设备选用优质材料，使用国内目前最先进的加工设备加工成型，外壳表面进行喷塑处理，美观，平整。颜色搭配协调，棱角型设计，线条流畅自然。内胆选用进口优质不锈钢板制作，设计合理，经久耐用。设备在符合国家标准的前提下，各方面性能都稳定的基础上更具备实用性和便于控制。并且，该设备具有容易安装、操作简单，基本上不需要日常维护等特点。

### 一、恒温恒湿实验室 | 恒温恒湿试验机 | 恒温恒湿测试箱航天航空使用恒温恒湿试验箱 高精度特点：

1、先进可靠的冷冻系统 原装进口欧美全密闭压缩机。

采用进口环保冷媒（r507、r404a或r23）。

具有世界最知名品牌的冷冻器件及高效率冷热交换系统。 工艺优良，故障率低。 2、韩国三元temi1500led液晶显示中英文触摸屏控制器。 3、大型电热观察窗口。 4、可靠优良的均匀送风

系统。 长轴马达顶部垂直安装，防止因长期连续运转面导致的马达主轴偏心。 进口离心风

机结合水平及垂直角度可调双层百叶送风，可保证箱内每个角落温湿度均匀度更加一致。 5、稳定可靠的水循环供给系统

通过管道设计，保证箱内气压、水路及外界大气压一致，防止蒸气外泄现象。

水路关键部位采用开模制造，防止水路污染导致的水路堵塞现象。 正面抽屉式补给水箱，大容量50l

（手提式），含高低温水位指示，可拆卸清洗。 6、两种不同材质可供选择。 抛

雾化不锈钢表面，如经常顺着纹路擦拭，可使机器长时间保持崭新的外（推荐此种选择）。 静电

喷涂表面，质量高档（依客户要求）。 7、具备专业软件，实现一台电脑控制多台试验机（选购）。

8、采用优质零部件及优化设计方案，使机器运行噪音较低。

8、采用优质零部件及优化设计方案，使机器运行噪音较低。

二、恒温恒湿实验室 | 恒温恒湿试验机 | 恒温恒湿测试箱航天航空使用恒温恒湿试验箱 高精度设备内外构造特点在箱体构造方面，恒温恒湿试验箱是采用数控机床加工成型，造型美观大方、新颖，并采用无反作用把手，操作简便。工作室采用进口镜面板高级不锈钢制作而成，箱体内胆采用a3钢板喷塑。箱体外与内胆之间填充超细保温棉，隔温效果很好，有效的降低试验箱内的温度波动率，再配合抗老化硅橡

胶密封条的严实密封，使箱体无雾气泄漏现象产生。由于试验箱内的环境恶劣，为观察清晰试验箱内的情况，武汉尚测在观察窗方面是选用多层钢化玻璃制作，并且在观察窗设置单独的照明灯和雾刷，保持良好的观察视野，随时监控试验情况。当然，为采集试验数据，箱体专门配置了直径50mm的测试孔，可连接记录仪，打印机和电脑。

### 三、北京恒温恒湿试验箱 航天航空使用恒温恒湿试验箱 高精度技术参数：

产品名称：恒温恒湿实验室 | 恒温恒湿试验机 | 恒温恒湿测试箱

型号：prth-512s

工作室尺寸：800 × 800 × 800 (mm) (w × h × d)

外形尺寸：约1300 × 2050 × 1300 (mm) (w × h × d)

-60 ~ +150

湿度范围：20% ~ 98%r.h (相对湿度)

升降温时间：+20 ~ +150 约45分钟 +20 ~ -60 约70分钟

温度波动度：±0.5

温度均匀度：2

温度偏差：±2

湿度波动度：±3%r.h

湿度偏差：±3%r.h (注：在75%r.h以下为 ±5%r.h)

本产品的加工定制是是，品牌是鹏锐，型号是PRTH-512S，工作室尺寸是800\*800\*800 (mm)，温度范围是-60~150 ( )，温度波动度是0.5 ( )，温度均匀度是2 ( % )，控温方式是PID+SSR，适用范围是电子、手机、汽车零部件等，规格是800\*800\*800，重量是350，测量范围是电子产品、五金、建材、航天、军工、科研单位等，材质是不锈钢或A3钢板烤漆