

# 可程式恒温恒湿试验箱

产品名称	可程式恒温恒湿试验箱
公司名称	嘉兴韦斯实验设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省嘉兴市南湖区东环商厦1幢1309室B（注册地址）
联系电话	0573-83690309 18667346402

## 产品详情

可程式恒温恒湿试验箱/高低温湿热交变试验箱

产品名称：[可程式恒温恒湿试验箱](#)

产品型号：WSHW-080

产品用途：可程式恒温恒湿试验箱也称高低温湿热交变试验箱、恒温恒湿实验箱、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、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。

测试空间：长×高×宽约400×500×400（其他更多尺寸请参考我公司官方网站或来电垂询）

整机尺寸：长×高×宽约1000×1500×900

温度范围：-20 ~-150 /-40 ~-150 /-70 ~-150

湿度范围：20%~98% ? /10%~98%

温度控制精度：0.01

湿度控制精度：0.01%

温度均匀度：±1.5

湿度均匀度：±2.0%

温度稳定度：±0.5

湿度稳定度：±1.5%

产品特点：

高质感外观，机体采圆弧造型，表面经雾面条纹处理，采用数控机床加工成型，并采用平面无反作用把手，操作容易简便，安全可靠，造型美观大方、新颖。

2. 长方形复层玻璃观窗口，大型观测视窗附照明灯保持箱内明亮，且采用双层玻璃，随时清晰的观测试验中进行试验品，窗口具防汗电热器装置可防止水气凝结水滴，及高亮度PL荧光灯保持箱内照明。

3. 箱门双层隔绝气密迫紧，可有效隔绝内部温度泄漏。

4. 具可外接式供水系统，方便于补充加湿桶供水，并自动回收使用。

5. 压缩机循环系统采用法国“泰康”牌，更能有效去除冷凝管与毛细管间的润滑油并全系列采用环保冷媒（R23、R404、R507）。

6. 韩国TIME880型触摸式。固定式条件可设定时间0 - 999 H，触摸式KEY BOARD，可任意设定固定或交变条具九点故障警示及简易维修方法，升，降温可作斜率控制，并具有自我校正温度基准点之功能。温度传感器采用DIN PT-100（白金感应）。温度控制均采用P.I.D. + S.S.R. 系统同步协调控制，可提高控制组件与接口使用之稳定性及寿命。

适用标准：

GB11158 高温试验箱技术条件

2. GB10589-89 低温试验箱技术条件

3. GB10592-89 高低温试验箱技术条件

4. GB/T10586-89 湿热试验箱技术条件

5. GB/T2423.1-2001 低温试验箱试验方法

6. GB/T2423.2-2001 高温试验箱试验方法

7. GB/T2423.3-93 湿热试验箱试验方法

8. GB/T2423.4-93 交变湿热试验方法

9. GB/T2423.22-2001 温度变化试验方法

10. IEC60068-2-1.1990 低温试验箱试验方法

11. IEC60068-2-2.1974 高温试验箱试验方法

12. GJB150.3 高温试验

13. GJB150.4 低温试验

14. GJB150.9 湿热试验

以上为可程式恒温恒湿试验箱的简单介绍，若需了解更详细的资料请联系我们，我们将竭诚为您服务！

韦斯实验设备有限公司

联系人：蔡依林 18667346402

电话：0573-83690307

0573-83690308

0573-83690309

0573-83692060

传真：0573-83690019

邮箱：weiss17@163.com

网站：<http://www.weiss.net.cn>