

标准型盐雾试验箱

产品名称	标准型盐雾试验箱
公司名称	北京鸿达天矩试验设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:鸿达天矩 型号:YWX-150 盐雾沉降量:1~2ml/80cm ² .h
公司地址	北京市朝阳区小武基97号
联系电话	010-57926031 15210634113

产品详情

一、盐雾试验箱运行控制系统：

- 1.空气供应系统：空气压力为1kg/cm²分两段调整。一段为大略调整2kg/cm²，采用进口空气过滤器，附有排水功能。二段为精密调整1kg/cm²，1/4 压力表, 显示精密准确。
- 2.加热系统：采用蒸汽加热方式，升温速度快减少待机时间，当温度到达时，自动切换恒温状态，温度精确,耗电量少，纯钛制发热管，耐酸碱腐蚀，超长使用寿命。
- 3.控制系统：采用厦门宇电公司高精度温度控制器控制、日本oml时间计时器控制时间，人性化的设计配合铂金材质温度传感器、整体温度误差 ± 0.1 。
- 4.安全保护：试验室压力饱和桶加热槽采用液体膨胀安全温度控制器0~120 （意大利ego）。采用自动、手动两种加水系统，自动或手动补充压力桶、试验室水位，防止缺水超高温损伤仪器。
- 5.除雾系统：停机时清除试验箱内盐雾，防止腐蚀气体流出损伤试验室其它精密仪器。

二、产品用途：

盐雾试验箱适用于零部件、电子五金元件、金属材料的防护层以及工业产品的盐雾腐蚀试验。

三、结构特点:

- 1.箱体材料：本机内外箱体均采用德国进口耐高温高湿高腐蚀性的a级灰色pvc（厚度8mm），利用先进的环带生产立体补强技术，焊接而成，结构强实，永不变形，华丽大方，适用于盐水喷雾、醋酸铜等各种测试规格试验。
- 2.试药补充瓶：隐藏一体式试药补充瓶，清洗容易，操作方便。

3.压力饱和桶：采用德国进口的a级灰色pvc材质，精致的罐形结构设计，耐高温、高湿、高压、高腐蚀性、永不生锈，解除了不锈钢材质长期使用生锈的困惑。在设计上有了跨时代的进步。

4. 试验室置物架: 采用德国进口的a级灰色pvc材质精致设计成"v"形长条, 与透明玻璃直径为10mm的"o"形长条搭配, 以确保由被测产品由15°-30°角度随意调整. 试验样品架采用平面分度式, 可任意调整角度, 四面落雾均匀, 受雾完全一致, 测试结果准确, 试验样品放置数量多。

5. 试验室上盖：采用5mm厚高韧性透明亚克力（进口）板，利用物理弯折法设计成100度脊式透明上盖. 使残留在上盖上的雾气露珠沿盖壁而滑落到密封槽. 以防滴到被测试产品上。

6. 全数字电路设计，温度控制准确，采用优质进口的电工材料，合理的布线设计，使用寿命长，具有自侦断, 自检测等相应先进功能。

7. 具有自动/手动加水功能，水位不足时能自动补充水位不会中断试验。

8. 具有停电时间记忆功能，使来电后按原计时继续完成剩余时间的试验工作，附双重超温保护，水位不足警示，确保使用安全。

9. 盐雾试验箱密封槽利用环保的水密封方式，防止雾气外泄。喷雾塔采用圆锥形分散器、具有导向雾气，调节雾量及均匀落雾等功能。

10. 仪器采用人体工学设计，外形美观，操作方便，结束时, 并蜂鸣器鸣音报警。

四、盐雾试验箱型号规格:

1. 型号: ht/ywx -150

内箱尺寸:(深*宽*高mm) 450*600*400

外箱尺寸:(深*宽*高mm) 580*1070*1030

功率(kw) : 1.3

电源配置 : ac1 220v 60/50hz

2. 型号: ht/ywx -250

内箱尺寸:(深*宽*高mm) 600*900*500

外箱尺寸:(深*宽*高mm) 800*1380*1150

功率(kw) : 1.5

电源配置 : ac1 220v 60/50hz

3. 型号: ht/ywx -012

内箱尺寸:(深*宽*高mm) 800*1200*500

外箱尺寸:(深*宽*高mm) 950*1700*1210

功率(kw) : 1.8

电源配置 : ac1 220v 60/50hz

4.型号: ht/ywx -016

内箱尺寸:(深*宽*高mm) 1000*1600*500

外箱尺寸:(深*宽*高mm) 1200*2250*1250

功率(kw) : 4.5

电源配置 : ac3 380v 60/50hz

5.型号: ht/ywx -020

内箱尺寸:(深*宽*高mm) 1000*2000*600

外箱尺寸:(深*宽*高mm) 1200*2650*1350

功率(kw) : 6.5

电源配置 : ac3 380v 60/50hz

五、盐雾试验箱性能指标:

1.温度范围:

1) 盐水喷雾试验 ; nss、acss。 试验室 : 35 ±1 。 压力空气桶 : 47 ±1 。

2) 耐腐蚀试验 : cass。 试验室 : 50 ±1 。 压力空气桶 : 63 ±1 。

2.温度均匀度: ±2

3.温度波动度: ±0.5

4.盐雾沉降量; 1~2ml/80cm².h

5.喷雾方式: 气流喷雾 , 连续喷雾/间歇喷雾 , 可调可设。

6.试验定时: 1~9999 (s、 m、 h) 可设可调。