

安徽盐雾环境试验箱/南阳盐雾试验箱价格

产品名称	安徽盐雾环境试验箱/南阳盐雾试验箱价格
公司名称	合肥赛帆公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	合肥市新站区新蚌埠路168号
联系电话	0551-4261311 13866760137

产品详情

盐雾试验箱用途：盐雾试验箱采用含盐溶液或酸性含盐溶液，在一定的温度和相对的湿度的环境下对材料或产品进行加速腐蚀，重现材料或产品在一定时间范围内所遭受的破坏程度。广泛应用于金属材料防护层、机械零部件、电子元器件、汽车零部件、工业产品、涂层等进行加速盐雾腐蚀试验，考核材料防护层及产品抗盐雾腐蚀的性能。

一、技术参数：1、工作室温度范围：RT+10 ~ 55

2、饱和器温度范围：RT+10 ~ 70 3、温度均匀度：±2 4、温度波动度：±0.5

5、盐雾沉降量：1~2mL/80cm².h 6、时间设定范围：0~9999h、m、s

7、间断喷雾时间范围：0~99h、m、s 8、试样架：试样架可满足15 /30 倾斜试验

9、电源电压：AC220V/50HZ、AC380V/50HZ 三相五线制 二、盐雾试验箱规格(单位:mm)：型号 YWX/Q-150 内形尺寸D×W×H 450×600×400 型号 YWX/Q-250 内形尺寸D×W×H 600×900×500

型号 YWX/Q-750 内形尺寸D×W×H 750×1100×500 型号 YWX/Q-010 内形尺寸D×W×H

850×1300×600 型号 YWX/Q-016 内形尺寸D×W×H 850×1600×600 型号 YWX/Q-020

内形尺寸D×W×H 900×2000×600 三、控制系统：

1、温度控制器采用智能型薄膜按键式高精度数显PID微电脑控制器，控制精确。

2、控制精度为：±0.1 3、测温传感器：PT100铂金电阻测温器。

4、温度控制输出功率均由微电脑演算，以达高精度及高效率之用电效益。 5、温度控制均采用P.I.D + S.S.R系统同频道协调控制，可提高控制元件与界面使用之稳定性及寿命。 6、具有P.I.D 自动演算之功能，可减少人为设定时带来之不便。

7、执行元器件均采用原装进口施耐德交流接触器，小型继电器，固态继电器。 四、箱体材质：1、箱体内胆和外壳均采用高级PVC高强度耐腐蚀塑料板，表面光洁平整、耐老化、耐腐蚀、易清洗、无泄露。 2、箱盖采用高级PVC透明塑料板，箱盖与箱体之间采用水密封，从而防止盐雾外泄。

3、箱盖设计成110°最佳顶角，使试验过程中产生的冷凝水不会滴落到样品上影响试验结果。 4、大型盐雾试验箱的箱盖采用台湾进口气缸自动开启，开启角度约80度，也可根据客户特殊情况另行设计。

5、试样架：试样架可满足15 /30 倾斜试验，也可采用挂钩方式。

6、超大盐水箱设计，杜绝因缺少盐水而中断试验，盐水水位高低提示。

7、盐雾试验箱满足长期强酸、强盐雾试验而不产生损伤。 五、喷雾、气路系统：

1、采用塔式喷雾器(塔尖高度可调节)、导向盐雾，雾粒细小，自然沉降，喷嘴无盐结晶，沉降量可调。

2、雾化盐水储存为内置隐藏式且储存容量大，盐水配有预热功能。

3、盐水雾化前配备石英盐水过滤元件，避免喷嘴杂质堵塞而终止试验。

4、试验箱所有管道均采用加厚型氟硅橡胶管。 5、喷雾方式：连续、间断喷雾可随意调节。

6、空气压力：0.2~0.4Mpa、喷雾压力：0.05~0.17Mpa。 六、加热系统：

1、加热采用水套式加热，升温快，温度分布均匀。 2、加热器件采用U型防腐蚀钛合金高速电热管。

3、完全独立系统，不影响盐雾试验及控制线路。 七、保护系统：

超温、箱体低水位、饱和器低水位、漏电、无熔丝保护开关等保护。 八、盐雾试验箱符合标准：

本产品严格按照GB/T2423.17-2008标准技术参数设计制造，同时符合GB/T10587-2006、GB/T10125-1997、GB/T5170.8-1996、GJB150.11-86、GB/T5938-86、GB/T6458-86、GB/T6459-86等相关国家标准。

九、设备使用条件： 1、环境温度：5 ~ 30 、环境湿度： 85%R.H。

2、机器放置前后左右各80公分不可放置东西。

免费送货上门，在对该设备安装调试结束后，对相关技术人员做相应的基本操作培训。