上海定制各款非标步入式盐雾试验室

产品名称	上海定制各款非标步入式盐雾试验室
公司名称	上海澳程检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:澳程 型号:AC-BR8100
公司地址	中国 上海市松江区 松江区金玉路2号8栋厂房
联系电话	86 021 33524057/67714058

产品详情

步入式盐雾试验室

本设a)本设备备广泛应用于航空航天、汽车摩托车、兵装兵器、电工电子、化工冶金、 质检计量、邮电通信、船舶铁路等企事业单位及大中专院校和科研单位。

b)本设备是用来测试电工电子产品、电镀产品及等各种金属产品的防护层,是用来考核材料及其防护层的抗盐雾腐蚀的能力,以及相似防护层的工艺质量比较,是一种人工模拟盐雾腐蚀的试验,是利用盐雾、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试验,测试和比对产品防护层在一定时间范围内所遭受的破坏程度。也可以用来考核某些产品抗盐雾、。试验结果表明,节约了大量的人力、财力、物力。

我国已将盐雾腐蚀试验作为国家标准,并进行了详细的规定说明。

a)易燃、爆炸、易挥发性物质试样的试验及储存

b)腐蚀性物质试样的试验及储存生物试样的试验或储存

c)强电磁发射源试样的试验及储存

约1.8m3

d(深)3000 mm *w(宽)3000mm*h(高)2000 mm

约d(深)3200mm *w(宽)3600 mm*h(高)2400 mm (不含突出物)

性能

35 ~ 55 / 85 ~ 98%r · h

0.7 ~ 1 /min

± 0.5

1 ~ 2ml/80cm2 · h

60db (a声级, 恒定时)

gb2423.17-2008《电工电子产品环境试验方法:盐雾试验方法》

结构及材料

主要由六个部份构成,即:试验室体,恒温恒湿系统、、盐雾发生装置、控制系统及排雾系统。

内胆选用进口pvc板材制作,耐腐蚀、抗老化易清洗,无泄漏,各种辅助配件设施同样为耐温、耐腐蚀材料制作采用进口优质sus316l不锈钢板

室体内部设有盐雾试验所需的110度最佳顶角,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;试验室门上设有观察窗,可从外部清楚地观察到室内的试件状况而不影响试验结果。室内设有多个盐雾收集装置;可使将产生的盐雾、水雾混合物排出室外,从而不致腐蚀室内其它设备器件及可能对试验操作人员造成的伤害。

采用压缩空气,采用台湾进口气动元件,进气压力为0.2兆帕 ,以确保使用正常。

试验室内部加热设计为内胆水槽式加热方式,节约环保型,升温快,温湿度分布均匀。特制的样品架按国家标准设计成上下两层按15度和30度倾斜,也可采用挂钩方式

控制系统设计于室体右侧,人性化的设计使您的操作更简单

置超大型盐水箱容量大,能够保证超长时间盐雾试验不中断

多套喷雾装置设在试验室两侧,专用盐雾喷嘴可以均匀的扩 散到室体内的每个角落,从而达到试验检测效果;

电器配置及控制系统

采用智能型高精度韩国进口触摸屏温湿度控制仪表进行控制,数位直接显示,温湿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,在控制柜表面覆加一层透明盖板,起到保护温控仪表作用;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;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。同时,该设备的运行时间控制也可以通过此控制器进行控制,操作简单。当设备运行到达设定时间时,自动停止试验,并自动进入平衡状态降温。能按设定的曲线自动运行,具备r232接口,与pc连接可实现试验数据记录,试验数据和曲线记录及输出功能,中/英文人机界面(与控制计算机连接,可实现实时监测和控制,控制计算机具备网卡和usb接口)(另配)

 ± 0.1

pt100铂金电阻测温器

法国"施耐德"

采用u型防腐钛合金高速加温电热管

进口sns品牌气动元件

二氧化硫控制

由计量筒浮标控制

气体通过流量计进入工作室后均匀扩散

采用耐腐蚀管连接

采用离心式塑料风机

1无熔丝保护开关

2试验箱缺水保护

3试验箱超温保护

4试验运行指示

4试验结束指示

1.排污管一根;

2.说明书、电路图、合格证、保修卡;

3.出货清单;

4.设备基本配件、维修保养事项。

使用条件

1.环境温度: 5 -35 ;

2.相对湿度: 85%rh;

3.大气压力:80kpa~106kpa

4.周围无强烈振动

5.电源电压:

7.频率: 50 ± 0.5hz

8.加湿用水;电阻率 á 500m ;

9.环境空气质量要求:不含高浓度粉尘及易燃.易爆气体或粉尘,附近没有强电磁辐射源.

10.箱内不能放置含有易燃、易爆或会产生挥发、腐蚀性气体 的物品进行试验或存储

11. 试品放置要求:

a) 试品总质量每1立方米容积箱内不超过80kg b) 试 品总体积不大于箱内容积的2/5,箱内每层水平面放置面积不 大于截面积的2/5。

否则可能严重影响试验箱性能或不能正常工作。

12.接电源380v ac(±10%),三相线+保护地线,接地电阻 4 ;使用3p 100a空气开关

13.标称最大功率:约12kw	

本产品的加工定制是是,品牌是澳程,型号是AC-BR8100,工作室尺寸是3000*3000*2000(mm),温度范围是0-70(),温度波动度是 2 (),温度均匀度是 ± 0.5 (%),腐蚀物沉降量是1-2(mL/80Cm².h)