

盐水喷雾试验机

产品名称	盐水喷雾试验机
公司名称	东莞市樟木头广汇仪器设备经营部
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	广东省东莞市樟木头镇樟洋裕盛街25号
联系电话	0769-87195885 13650030189

产品详情

盐水喷雾试验机

实物图

盐水喷雾试验机

特点：

一:机体材质:

1:5mm进口灰白p.v.c板

2:支物架: \varnothing 10.0mm钢化玻璃棒耐腐蚀。塑钢 v 形架与玻璃棒置物，确保试物成 30 度斜角。

3:机体支架:secc槽钢加角铁喷漆.四轮滑行.可推着走（限120或120以上机型）。

4:压力桶采用2.0mmsus201不锈钢板无缝焊接。

6:发热采用钛管.使用寿命长,耐腐蚀程度高.

7:机盖采用5mm进口透明亚克力板制作.做工精细,外形美观,透明度高

二:控制系统：

1.dhc温度控制器，数字显示pid自动演算，ssr输出，高稳定性白金测温探头。盐雾试验时温度误为 ± 1 。

2.压力桶采用亨利定律，予以加温加湿，实验室湿度达到95%以上，符合国家标准。

三：计时系统：采用高精度多功能计时器，试验时间可设定多功能化，可设定0.001s—999.9h.带停电记忆功能，来电后照停电

前时间继续工作，直至产品完成要求时间，避免停电后实验重做。

四：补水系统：采用自动/手动加水系统，具有水位不足时自动/手动补水功能。实验不中断，满足客人多元化环境要求。(自动

补水只需接入自来水管即可)

五：加热方式：盐雾实验时采用蒸汽直接加温方式，升温速度快，温度分布均匀,减短待机时间。

六：控制方式:五键式标准型操作.带全侦测故障预警系统。故障发生时可亮灯.五键式操作为一个电源开关、一个操作开关、喷

雾开关、计时开关、及除雾开关。实验时打开电源开关仪器自动加水,加水完成后打开操作开关.设定好实验温度,仪器自动加温

,打开喷雾开关仪器喷雾开始，打开计时，设定时间，实验时间完成后结束.内置手动除雾功能.可在实验过程中摆放或查看产品

除去实验积存盐雾。

七：安全保护装置：

- 1.附双重超温保护，在出现温控表故障或加热系统故障时可自动切断加热电源。避免温度过高损坏仪器。
2. 双重低水位保护，防止实验室及压力桶发热管干烧损坏。
3. 附超载短路保护。防止出现异常时损坏仪表及仪器内部电控配件.出现任何一个低水位,机器报警器开启,并蜂鸣提示!便于不在机器旁边能及时发现!

八：计量筒：采用内置式雾量收集筒两个(60型一个)。比传统的外置式相比更不易碰坏。

九:喷嘴:精密型石英玻璃喷嘴.保证使用4000个小时不结晶.
喷雾塔附锥形分散器，具有导向雾气、调节雾量、及均匀落雾等

功能。

十:密封方式:内外箱体连接密封槽,采用水密封.防止盐雾外泄.

十一:控制面板及电器配件: 温控器 (dnc) 两个 压力表 (台湾) 一个 指示灯 (台湾) 六个
计时器 (omron) 一个 积时器 (安良) 一个 控制开关 (台湾) 五个 ssr (台湾阳明) 四个
继电器 (日本欧姆龙) 三个 感温线 (台湾神捷) 两条 调

压阀 (airtac) 两个 电磁阀 (airtac) 四个 水位器 (台湾翔阳) 四个 发热管 (钛管) 两条 ego 一个

十二：附件说明：v型支物架 四条 (60型) o型支物棒 8条 (60型) 氯化钠 两瓶 5000ml量杯 一个 ph试纸

两包 50ml量筒

一个 (60型)

十三：温度范围：

1：实验室温度：35 —50 (可任意设定)

2：压力桶温度：47 —63 (可任意设定)

十四：升温速度：

1：实验室，常温— 35 约35分钟

2：压力桶，常温— 47 约15分钟

十五：温度精度： ± 1

十六：本机适用于中性盐雾试验 (nss) 及腐蚀实验 (aass、cass)。

• 使用标准：cns3627、3885、4159、7669、8886、jis d-0201、h-8502、h-8610、k-5400、z-2371、iso 3768、3769、3770、astm b-117、b-268、gb-t2423、gjb 150. 内置功能：

盐水喷雾试验机适用于各种材质之表面处理，包含涂料、电镀、有机及无机皮膜、阳极处理、防锈油等防腐蚀处理后测试其产品之耐蚀性。

十七：技术参数

型号 gh-60 gh-90 gh-120 gh-160

试验室内箱尺寸

(长x宽x高cm) 60x45x40 90x60x50 120x100x50 160x100x50

试验室外箱尺寸

(长x宽x高cm) 107x60x118 141x88x128 190x130x140 230x130x140

试验室温度 nss acss 35 ± 1 /cass50 ± 1

压力桶温度 nss acss 47 ± 1 /cass63 ± 1

盐水温度 35 ± 1

试验室容量 108l 270l 600l 800l

盐水箱容量 15l 25l 40l 40l

氯化钠溶液浓度5%或氯化钠溶液浓度5%中每升添加0.26克氯化铜($\text{cucl}_2 \cdot 2\text{h}_2\text{o}$)

压缩空气压力 $1.00 \pm 0.01 \text{kgf/cm}^2$

喷雾量1.0~2.0ml/80cm²/h

试验室相对湿度85%以上

喷雾方式: 连续式喷雾

电源 ac220v1 10a ac220v1 15a ac220v1 30a ac220v1 30a