

# 精密型盐雾试验机JH-60中性 酸性盐雾测试机

产品名称	精密型盐雾试验机JH-60中性 酸性盐雾测试机
公司名称	宁波金禾仪器设备有限公司
价格	2900.00/1
规格参数	金禾:金禾 JH-60:JH-60 浙江宁波:浙江宁波
公司地址	宁波高新区菁华路188号2幢297-2室
联系电话	18868991018 18106675956

## 产品详情

### 一、产品质量保证

以创新、责任、品质赢得客户

试验箱整体为进口PVC增强硬质塑料板，表面光洁平整，并耐老化、耐腐蚀；易清洗、无泄露，摒弃玻璃钢材质应时间而产生表面退色纤维化

箱盖材质：全透明进口耐冲击板材制造，便于试验时观测试验样品受试状况 超大盐水箱设计，杜绝因缺少盐水而中断试验试验箱所有管道均采用加厚型氟硅橡胶管，十五年可保持不老化及龟裂。

### 二、强大的研发设计制造团队

自主研发、自主生产、匠心精神制造每台产品

自有工厂，规模型生产基地,拥有多名专业工程师和研发人员，标准的设备制造工艺，标准化制造经验丰富，满足各行业检测国标。另可根据客户需求提供专业的非标定制方案，满足您的个性需求。公司注重产品开发、技术革新，与国际技术接轨。

### 三、严格按ISO9001生产标准执行

标准化生产，严格质检、出厂前7x24h全面测试

金禾仪器通过ISO9001认证,各个生产环节都严格按照标准化执行，以确保所制造的每一台设备达标，多重严格质检，每台设备出厂前，均经过7x24小时稳定性测试，提高产品的合格率。

#### 四、众多质险院研究所选择我们

产品好不好，合作客户有发言权

广泛应用于世界500强企业及各行各业，其中不乏如北京航空航天大学，华中科技大学，武汉铁路局科学技术研究所，中国航空综合技术研究所，成都市产品质量监督检验所、山东力诺光伏高科技，中国东方电气集团等大型单位。

#### 五、一对一售前对接,非标定制

根据客户需求，专业设计可靠性方案

公司拥有专业的销售和技术团队,每个项目都有专门销售顾问跟进,解决用户需求，根据客户需求，可提供标准机型以外的订制服务，由资深工程师与用户对接技术要求，一对一提供订制技术方案。

#### 六、做您专属的技术指导专家

##### 盐雾试验机技术参数

适用范围：盐水喷雾试验机，乃针对各种材质表面处理，包含涂料、电镀、有机及无机皮膜，阳极处理，防锈油等防腐处理后测试其耐腐蚀性，从而确立产品的质量。

##### 一、型号及名称:JH-60盐水喷雾试验机

##### 二、规格说明

内箱尺寸：600×450×400mm（W\*D\*H）

外箱尺寸：710×560×560mm（W\*D\*H）

电源：单相220V 2KW 50H

##### 三、技术依据

依照JIS、ASTM、CNS、GB标准参数操作设定

A 盐水喷雾试验：NSS，ACSS

1 试验室：.....35 ± 1 波动度： ±0.5 均匀度: 2

2 饱和空气桶：.....47 ± 1

## B 耐腐蚀试验：CASS

1 试验室：.....50 ± 1 波动度： ± 0.5 均匀度: 2

2 饱和空气桶：.....63 ± 1

## 四、机体结构

### 1 使用材料

a 试验机箱体采用浅灰色耐冲击PVC板，厚度5mm，耐用温度在85℃。(台湾南亚牌)。边部环绕立体加强厚度10mm，结构牢固

b 试验室盖密封采用PVC耐冲击板，厚度5mm，高温使用不歪曲变形。边缘内外双层加厚，防止因长期高温产生歪曲变形。厚度15mm

c 隐藏一体式试药补充瓶，清洗容易，操作方便

d 饱和空气桶采用SUS#304不锈钢耐高压桶保温效果(台湾台展电热)

e 试样放置台采用8mm耐温ABS板制成, 承重能力强，试验样品架采用平面分度式，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。(可根据客户要求订做)

### 2 喷雾系统

a 采用伯努利原理吸取盐水而后雾化，雾化程度均匀，绝无阻塞结晶之现象，可确保连续测试之标准

b 喷嘴：采用特殊玻璃喷嘴制成，可调整喷雾量之大小及喷出角度

c 喷雾量1 ~ 2ml/h可调(ml/80cm<sup>2</sup>/h标准要求测试16小时求平均量)。计量筒采用内嵌式安装，外形美观整齐，观察方便，减少仪器安装空间

d 喷雾方式:连续式喷雾

### 3 空气供应系统

a 一段为大略调整2Kg/cm<sup>2</sup>，进口空气过滤器附有排水功能

b 二段为精密调整1Kg/cm<sup>2</sup>，1/4 压力表, 显示精密准确

## 4 加热系统

采用直接加热方式，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,耗电量少。纯钛制发热管，耐酸碱腐蚀、超长使用寿命

## 5 控制系统

a 实验室、压力桶都采用液晶型双数字字符温度控制器,具有微电脑自动演算功能,控制误差 $\pm 1.0$ （日本汇邦2支）。线路板经防潮防腐蚀处理，精度高，寿命长

b 实验室加热槽采用液体膨胀安全温度控制器0~120（意大利EGO 1支）

c 液晶数显时间控制器、停电记忆功能0.1S~999hr（日本OMRON 1支）

d 积时器0~99999hr(意大利VEMER 1支)

e 继电器(日本OMRON 1组)

f 翘板带灯式开关，可连续工作25000次

## 五、安全保护装置

1 低水位时，自动切断电源，安全警示灯装置亮灯显示

2 超温时，自动切断加热器电源，安全警示灯装置亮灯显示

3 试药(盐水)水位低时，安全警示灯装置亮灯显示并报警提示

4 漏电保护功能，防止因线路漏电或短路引起的人身伤害及仪器故障

## 六、加水系统

采用自动、手动两种加水系统，自动或手动补充压力桶、实验室水位，防止缺水超高温损伤仪器

## 七、除雾系统

试验过程及停机时清除试验箱内盐雾，防止腐蚀气体流出损伤实验室其它精密仪器

## 八、标准配置

a.置物架.....1套（上排O型棒6支，下排V型架4支）

b.标准量筒.....1支

c.收集杯.....1支

d.玻璃喷嘴.....1支(定期清洗)

e.湿度杯.....1支

f.盐水过滤器.....1支(定期清洗)

g.喷雾塔.....1套

h.除雾系统.....1组

## 九、随机附件

操作说明书及保修卡 1份

5L塑料量杯 1支

24小时在线客服，全天候技术支持！

专业技术人员上门交机培训，指导机器操作，并培训机器后续维护保养，提高机器使用寿命，一年免费保修，终身维护，专业的售后团队，保证故障问题1小时内响应，宁波地区24小时内上门，江浙沪外48小时内上门。