

盐雾腐蚀试验机/盐水试验机/盐雾试验机/盐雾箱

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 盐雾腐蚀试验机/盐水试验机/盐雾试验机/盐雾箱 |
| 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-60AC-90AC-120 材质:PVC板焊接而成 |
| 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

澳程检测仪器www.aocheng17.com专业生产盐雾腐蚀喷雾实验机，盐雾试验机

盐雾试验箱，盐雾箱型号：ac-60-90-120-160-200一，实验空间：600*450*400 900*600*50

1200*800*500 (l*w*h) mm二，外箱尺寸1080*670*1120 1430*780*1280 1900*1200*1450 (l*w*h) mm三，电源：220v单箱*2kw*50/60hz四，材料a,试验室采用pvc聚氯乙烯板，厚度5mm，耐温达80 b,试验室密封盖采用压克力耐冲压板)厚度5mmc,饱和桶采用耐高压桶保温效果最佳，d,试验室篮架采平面分度架，可任意调整角度，四面落雾面完全一致，试验样品放置数量多安全保护装置a,低水位时,自动切断电源装置b,超温时,自动切断电源装置c,附安全警示装置d,测试时间到达时,自动结束测试f,测试时间可任意调整

1. 实验室内部

喷 塔：内藏式玻璃喷头置于喷管内部，喷雾经由塔管引道再经锥形分散器分散到实验室内部

。

喷雾调节器：调整喷雾量的大小，调高喷雾量增加，调低喷雾量减少。盐水预热槽位于喷塔底部，此槽之盐水是经由盐水补充瓶注入预热槽，预热槽之水位是由浮球控制，可自动控制水位，槽内底部有清洗用之排水口由硅胶塞控制。

收集器：喷嘴所喷出之落雾量，以自有落体方式于80cm²之漏斗杯内，再由道管流至计量杯内。

湿球杯：∩形湿球杯乃属运用湿度时装水之容器。

置物架：此架乃是由塑钢制成，故集中点重量以不超过2kg为限，如分散放置尚可承受10kg以内。置物架两旁有上下二排圆孔，是放置置物棒以垂直面分15度，30度角用。

过滤器：用于过滤盐液中之杂质，确保喷嘴不被杂物堵塞。

加热水槽：此水槽附着于实验室底部，用于装水加热保持实验温湿度平稳，其功能加热，保温。

2. 实验室外部

干湿球温度计：读取试验室内之温湿度。

计量桶：收集每次试验之喷雾量，50ml之刻画

密封水槽：利用水封原理，以避免盐雾外泄

饱和空气桶：放置于控制箱底部，采用sus#304不锈钢板制成。其功能在于空气经由此桶加温、加湿，使空气达到饱和湿度后至喷嘴喷雾。

盐水补充瓶：自动补充盐水预热槽之盐液

试验盖：屋顶式斜角100度透视盖，用于覆盖于试验室上方结合为一体。

调压阀：此阀是空气压力过高过低时，藉压力表显示来调整试验室压力（试验条件1kg/cm²）。

压力表：此表指针所显示之压力是空气经由饱和空气桶加温，传达喷嘴时所达到的压力（试验条件1kg/cm²）。

排气管：2 1/2“口径管线，结合此排雾于室外，不可有积水之现象，使其雾气自然排出。

排水管：1/2“口径管线，结合排水管于水排沟，使其废水由此排出。

入水口：自动补充试验室及饱和桶之水至正常使用状况。

3. 控制系统：

试验室温度控制：乃控制实验室之温度，依标准温度设定，盐水试验35℃，耐腐蚀试验50℃。

饱和空气桶温度控制器：乃控制饱和空气桶之温度，温度设定盐水试验47℃，耐腐蚀试验63℃。

计时器：可调式0.1s-99hr可任意设定实验所需时间，终了自动停机。

累时器：直读式0-9999.9hr可指示试验时间之累积，用于记录仪器工作总时间。

加热水槽温度控制器：控制加热水槽之水温，此控制器是配合实验室温度控制本试验机四周之环境温度变化差异过大时，亦需配合调整，其设定方式位元于控制箱内。

盐水喷雾试验：实验室温度控制器设定为35℃，加热水槽温度控制器设定为47℃（40℃-50℃）。

耐腐蚀试验：试验室温度控制器设定为50℃，加热水槽温度控制器设定为65℃（60℃-70℃）。

饱和空气桶安全温度控制器：饱和空气桶安全保护装置，温度安全设定值比实际温度高5℃（位于控制箱内）。

电源开关：照光翘板式，控制全机之总电源。

操作开关：照光翘板式，控制试验室加热槽及饱和空气桶之加热系统。

定时器开关:照光翘板式,控制时间控制器之电源。

喷雾开关：照光翘板式，控制喷雾系统。

除雾开关：照光翘板式，控制除雾系统，清除箱内盐雾。

超温警报灯：加热槽之温度超出65 °，则此灯亮并切断电源。

低盐水警报灯：盐水预热槽之水位低于下限，则此灯亮，并切断操作系统。

结束指示灯：计时设定所需时间终了，此灯亮并自动停机。

左方低水位警报灯：加热槽之水位低于下限，则此灯亮并切断电源。

右方低水位警报灯：饱和桶之水位低于下限，则此灯亮，并切断操作系统。

本产品的品牌是澳程，型号是AC-60AC-90AC-120，材质是PVC板焊接而成，温度范围是35 - 50（ ），测量范围是表面腐蚀试验产品，测量对象是电子电工，五金电器电镀油漆涂料，汽车配件等，工作室尺寸是600*450*400（ mm ），重量是65（ kg ）