

# 精密型可程式盐雾试验机，盐雾腐蚀试验机

产品名称	精密型可程式盐雾试验机，盐雾腐蚀试验机
公司名称	东莞市特斯特检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:特斯特 型号:TST-E808-90
公司地址	袁屋边容大大厦
联系电话	86-076922853821 13544641555

## 产品详情

一、盐雾耐腐蚀测试仪tst-e808-90简介：盐雾耐腐蚀测试仪针对各种材质之表面处理，包含涂料、电镀、无机及有机皮膜，阴极处理防锈油等防蚀处理后，测试其制品之耐蚀性，是主要利用盐雾试验设备所创造的人工模拟盐雾环境条件来考核产品或金属材料耐腐蚀性能的环境试验。

二、盐雾耐腐蚀测试仪tst-e808-90内部结构：1、喷雾装置：塔式喷雾器，内藏玻璃喷头，喷雾由塔管引导再经锥型分散，均匀分散后弥漫到整个试验室内部；2、喷雾量大小调节：调高喷塔上的锥形分散器喷雾量增加，调低则喷雾量减少；3、收集器：喷嘴所喷出的细雾，以自由落体方式沉降，内置一个或数个表面积80cm<sup>2</sup>的漏斗杯收集盐雾，凝结成水后由导管流至箱体外部的计量筒内；4、加热水槽：水槽附著于试验室底部，用于装水加温保持试验室温度平稳；5、置物架：由塑钢制成，单根承重不超过2kg，如分散放置可承受10kg以内的重量，置物架两旁有二排圆孔，是放置置物棒以垂直面分15度，30度角用。

三、盐雾耐腐蚀测试仪tst-e808-90外部结构：1、试验箱盖：屋顶式斜角110度透视盖，可清晰观察到室内试验状况；2、隔绝水槽：利用水密封箱盖，避免盐雾外泄；3、计量筒：收集每次试验的喷雾量，每次50ml为最高刻度；4、饱和空气桶：置于控制箱底部，采用sus#304不锈钢板制成，起到过滤、加温、加湿的作用，使净化空气达到饱和温度和湿度后至喷嘴喷雾，饱和器具有自动补水功能；5、调压阀：手动调节进气压力及喷雾压力。进气压力控制在0.3mpa；喷雾压力控制在0.07-0.17mpa。（上述压力已在出厂前调整好，一般情况下用户勿需再调节）6、压力表：压力表指针所显示的压力是空气饱和空气桶传达喷嘴喷雾时的压力；7、补水箱：自动或手动补充饱和桶用水；8、排雾管：直径50的pvc硬塑料管，盐雾试验箱工作时泻出由喷雾造成的压力，以及箱体内多余的水也由此溢出。四、盐雾耐腐蚀测试仪tst-e808-90设计标准：

cns：3627、3385、4159、7669、8886；jis：d0201、h8502、h8610、k5400、z2371；iso：3768、3769、3770；astm：8117、b268。五、电子产品盐雾箱tst-e808-90仪器参数：1、内箱尺寸：(l×w×h) cm

90×60×502、外箱尺寸：(l×w×h) cm141×88×1283、设备材质：

内外壳体均采用进口p.v.c硬质塑料板制成，箱盖采用透明p.v.c硬质塑料板4、温度范围：35 ~ 55

温度波动度：±0.5 5、温度均匀度：±2 温度精度：±1 6、试验室温度：盐水试验法（nss acss）35±1 耐腐蚀试验法（cass）50±1；7、饱和空气桶温度：盐水试验法（nss

acss)  $47 \pm 1$  耐腐蚀试验法 (cass)  $63 \pm 1$  ; 8、盐水温度:  $35 \pm 1$  9、喷雾量: 1.0~2.0 ml / 80cm<sup>2</sup> /10、酸碱值ph: 盐水试验法 (nss acss6.5~7.2) 11、试验室容: 270l 盐水箱容量: 25l13、电源power: 1 ac220v,10a14、多重安全保护装置: 缺水/超温/缺相保护15、标准配件: 试验盐、量桶、工具等1套注: 1、以上技术数据仅供参考; 2、技术参数可根据用户需求略有改动; 3、请以协议数据为主;

本产品的加工定制是是, 品牌是特斯特, 型号是TST-E808-90, 材质是不锈钢, 温度范围是35~55 ( ) , 测量范围是针对各种材质之表面处理, 包含涂料、电镀、无机及有机皮膜, 阴极处理防锈油等防蚀处理后, 测试其制品之耐蚀, 测量对象是各种材质之表面处理, , 工作室尺寸是1410 × 880 × 1280 ( mm ) , 重量是0 ( kg )