

西元XY-YWX/Q电线电缆盐雾腐蚀试验箱

产品名称	西元XY-YWX/Q电线电缆盐雾腐蚀试验箱
公司名称	西元环控技术研究（常州）有限公司
价格	.00/台
规格参数	温度范围:RT ~ + 55 湿度范围: 95%R.H 盐雾沉降量:1~2ml/h80cm
公司地址	常州市新北区创新路2号
联系电话	0519-82592889 13701481008

产品详情

一、用途

XY-YWX/Q系列盐雾腐蚀试验箱(出口型)为人工模拟海洋性气候的盐雾腐蚀试验设备，可对电工设备、LED光电、太阳能光伏、金属材料、玻璃制品等各种材质之表面处理，包含对涂料，电镀，无机及有机皮膜，阳极处理，防锈油等防蚀处理后，进行加速腐蚀性能变化试验。也是人工气候环境“三防”（湿热、盐雾、霉菌）试验设备之一

二、满足标准

2.1 GB2423.17 《电工电子产品环境试验 试验Ka：盐雾试验方法》

2.2 IEC68-2-11 《基本环境试验规程第二部份：试验、试验Ka：盐雾》

2.3 ISO9227 《人工模拟气候腐蚀试验 - - 盐雾试验》

2.4 GB10587 《盐雾试验箱技术条件》

三、型号规格

XY-YWX/Q150L	D × W × H 400 × 600 × 450(mm)
XY-YWX/Q250L	D × W × H 600 × 900 × 500(mm)
XY-YWX/Q750L	D × W × H 750 × 1100 × 500(mm)
XY-YWX/Q010L	D × W × H 850 × 1300 × 600(mm)
XY-YWX/Q015L	D × W × H 1000 × 1500 × 600(mm)
XY-YWX/Q020L	D × W × H 1000 × 2000 × 600(mm)

四、技术参数

4.1温度范围：RT ~ +55 ；

4.2温度波动度： ±0.5

4.3温度偏差： ±2 （空载）

4.4升降温速率：0.75~2.0 /min

4.5盐雾沉降量：1~2ml/h80cm²

4.6负载能力：满载

4.7电源：三相五线制AC380 ± 10% , 50 ± 0.5Hz

4.8安装功率：约5.5KW

五、结构特点及配置

5.1试验机内外壳采用耐高温防腐蚀玻璃钢板或进口耐冲击PVC聚氯乙烯板（厚度6mm，耐高温达到80）（耐震，耐碰，光滑，易清洗），绝无泄漏现象

5.2试验室密封盖采用透明亚克力耐冲压板，可全方位观测试验箱内任何角度，箱盖整体厚度8~10mm

5.3饱和桶采用进口SUS#304不锈钢耐高压桶，保温效果最佳

5.4喷嘴：采用特殊性玻璃喷嘴制成，使用时间可达4500小时，可调整喷雾量之大小及喷雾角度

5.5喷雾塔：喷塔设置在实验室中间，使落雾均匀，可调试1~2ml/80cm²/HR(每16小时平均量)

5.6采用间接加热方式，加热装置为钛合金材料

5.7控制系统：温湿度时间控制器采用工控触摸屏+PLC可编程控制器控制（触摸式按键），控制精度高，可靠性能好，显示方式为LCD点阵式彩色液晶屏显示，显示分辨率温度(0.1)、时间(1min)，温度显示范围0~200 ，数字显示具有PID自动演算，控制误差 ±0.5

5.8进口翘板式押扣开关，可连续押扣20000次

六、安全保护措施

控制系统检测到下列保护装置（单列）动作时，应能自动切断整机系统，并能进行报警提示。

6.1超温保护装置

6.2逆相,缺相保护装置

6.3无熔丝开关过载保护

6.4鼓风电机过载保护

6.5加热器短路

6.6缺水保护

6.7线路保险丝及全护套式端子.

七、质量保证

7.1公司已通过GB/T19001-2016 /
ISO9001：2015质量管理体系认证，严格按照该管理体系，组织产品的设计和生产

7.2现场安装调试设备，并为客户培训操作使用人员

7.3在用户遵守产品安装及使用规则的条件下，产品自发货之日起十二个月之内，因制造质量问题不能正常工作时，我公司无偿为用户维修

7.4对保修期外的产品，我公司提供长期的技术服务

7.5售后服务响应时间：24小时内响应