

盐雾腐蚀试验箱

Salt Spray Corrosion Test Chamber

使用范围：

- 产品用于零部件、电子元器件、金属材料的防护层以及工业产品的盐雾及耐酸腐蚀试验。

产品特点：

箱体结构

- 整体压膜成型、耐腐蚀、耐震动、易清洁、无泄漏现象。
- 塔式喷雾系统，盐雾分布均匀，沉降量自由调节。
- PVC 盖子或玻璃钢盖子可自由选配。
- 采用水密封结构，无盐雾溢出。
- 电器元器件固定于便于检查、维护的位置，采用门锁开启式侧门。

控制系统

- 国际品牌微机控制、国内知名品牌触摸控制自由选配，控温精确可靠，分辨率±0.1℃。
- 所有电路均装有断路器，所有加热器均带有电子和机械过热保护。
- 连续或周期喷雾任选，双重保护，使用安全可靠。
- 具有除雾功能。

安全装置

- 具有漏电、过载保护功能。
- 具有短路、缺水、超温报警功能。



数显盐雾腐蚀试验箱



触摸屏盐雾腐蚀试验箱

技术参数：

型号	XI-150SSC(-T)	XI-250SSC(-T)	XI-750SSC(-T)	XI-1000SSC(-T)	XI-1600SSC(-T)	XI-2000SSC(-T)
容积 (L)	150	250	750	1000	1600	2000
温度范围	RT+5~50℃					
温度波动度	≤±0.5℃					
温度偏差	≤±2℃					
盐雾沉降量	1.0~2.0ml/80cm ²					
安全装置	漏电、过载、短路、水堵、缺水、超温保护					
工作电源	AC220V±10% 50HZ					
安装功率(W)	2000	2000	2000	2500	3000	4000
载物架	4	6	8	10	12	12
内部尺寸(mm)	600X450X400	900X600X500	1100X750X500	850X1300X600	850X1600X600	900X2000X600
外形尺寸(mm)	1150X1100X660	1400X1200X850	1650X950X1300	1350X1550X1500	1350X1860X1550	1350X1960X1650
备注	SSC-150/250/750/1000/1600/2000 为数码显示仪表；SSC-150T/250T/750T/1000T/1600T/2000T 为触摸屏显示仪表					

注：尺寸标注为 D*W*H（深*宽*高），以上参数在标准条件下测得；可提供计量部门第三方测试报告（选配）