

盐雾试验箱 C 型 盐雾试验箱，盐雾试验机，盐雾试验机

产品用途：

盐雾试验箱 C 型可以用来考核材料及其防护层的抗盐雾腐蚀的能力，以及相似防护层的工艺质量比较，也可以零部件、电子元件、金属材料、电工，电子等产品的防护层以及工业产品的盐雾腐蚀试验。

型号参数

型号	工作室尺寸 MM	功率 KW
YWX/Q-150C	450 * 600 * 400	1.3
YWX/Q-250C	600 * 900 * 500	2
YWX/Q-750C	750 * 1100 * 500	2.5

温度范围：35℃～55℃

湿度范围：95～98%R·H

空气饱和器：RT+5℃～55℃

温度波动度：±0.5℃

喷雾沉降量：1～2ml / 80cm² · h

喷雾方式：连续/周期任选

电源电压：AC380 伏 三相五线 250B 以上

盐雾试验机试验方法：中性盐雾试验（NSS 试验）、醋酸盐雾试验（ASS 试验）、铜加速醋酸盐雾试验（CASS 试验）等盐雾试验方法；

试样架：试样架可满足 15℃～30℃ 倾斜试验（两层）；

符合标准

盐雾腐蚀试验设备按 GB2423.17-93、GB 12335-90、GB6460-86、GB6458-86、GB/T10125-1997、GB/T1771-91、GB10587-89 等国家标准以及其它相关标准进行设计制造，可进行各种盐雾腐蚀试验。

箱体结构：

箱体材料为耐腐蚀型进口 PVC 塑料板材，整体模压经高温焊接而成、耐腐蚀、易清洁、无泄露现象，箱盖为相同的 PVC 塑料板透明板，可清楚看到箱内测试物品和喷雾状况，塔式喷雾系统，并装有盐液过滤系统，无结晶喷嘴，盐雾分布均匀，沉降量自由调整。

箱盖和箱体之间采用水密封结构，无盐雾溢出。

线路控制板及其它元气件均固定在便于检查和维护的位置，采用门锁开启式边盖门，不仅美观，而且方便维护。

控制系统：

采用智能型高精度数显 PID 微电脑控制仪表进行控制，误差为±0.1℃，薄膜式 KEY BOARD 按键，触控式设定、数位及直接显示，温度控制输出功率均由微电脑演算，以达高精度及高效率之用电效益。也可选进口富士、RKC、霍尼威尔表（选配）。整体操作更人性化。

两边控制柜，电路与气路及保护均单独分开，保护系统直观显示。

所有电路均装有断路器，加热器均带有电子和机械过热保护装置，多重系统保护。

符合标准

盐雾腐蚀试验设备按 GB2423.17-2008、GB 12335-90、GB6460-86、GB6458-86、GB/T10125-2012、GB/T1771-2007、GB10587-2006 等国家标准以及其它相关标准进行设计制造，可进行各种盐雾腐蚀试验。

免费送货上门，并安装调试操作介绍（直到需方员工独立操作并满意为止）

