



### 3、试件放置

将试件置于工作室前后的试样架上，硬塑管可按一定的距离

### 4、盐雾沉降量检测装置

该装置安装在玻璃罩内，安装在两个φ100毫米玻璃漏斗用以收集喷塔喷出的盐雾，并导出工作室至

### 5、压力平衡、泄水装置

该装置安装在玻璃罩内，可在试件表面形成一层水膜，防止试件表面干燥。泄水管在试件结束后在侧箱内，穿心管切切记：软引管的高度，不得超过泄水口高度，且长度不得超过3米。

### 6、空气过滤减压阀（它在侧箱内）

该装置安装在侧箱内，用于过滤空气，防止杂质进入。其减压量可根据需要调节，一般为0.1-0.2MPa。

### 7、空气饱和器

该装置安装在侧箱内，用于使空气饱和，防止干燥。其温度可根据需要调节，一般为20-30℃。

### 8、气源要求

气源要求：压力 0.3Mpa，流量 2m<sup>3</sup>/h（用户自备），无油气源。

YW-1802系列气流式盐雾腐蚀箱结构：

该箱由箱体、喷嘴、过滤器、减压阀、饱和器、泄水管等组成。箱体采用优质材料制成，具有良好的耐腐蚀性。喷嘴采用特殊材料制成，喷射角度可调。过滤器采用高精度滤芯，能有效过滤杂质。减压阀采用进口品牌，调节精度高。饱和器采用不锈钢材质，加热速度快。泄水管采用软引管，长度可调。