

盐水喷雾试验箱 型号 SFT-S210R



视频



- 采用塑质精密喷嘴及锥形喷雾装置, 落雾均匀、快速, 喷嘴使用寿命长、不结晶
- 喷雾时间内部可控制, 无需外加时间继电器
- 通过流量计、调压阀来调节盐水流量以及压缩空气的压力, 以保证均匀的盐雾沉降量
- 采用手动加水系统, 水位不足时可自动补充, 确保试验不中断

技术参数

测试条件	适用于中性、酸性盐雾试验
工作室尺寸(W×H×D)	900×500×600mm
工作室容积	270L
盐水箱容积	25L
工作室温度	35±1°C
饱和桶温度	47±1°C
盐水温度	35±1°C
加热方式	热辐射加热
喷雾方式	连续式, 间歇式
试验液	中性: 纯净水+氯化钠(PH6.5~7.2)
压缩空气压力	2~3kgf/cm ²
电源功率	AC220V, 1Ø, 50HZ, 2kW
尺寸(W×H×D)	1560×1250×910mm
重量	118kg

标准配置

主机	1个
置物棒	1组
氯化钠	2瓶
10L盐水调制量杯	1个
80ml标准杯	2个
50ml计量杯	2个

可选配置

玻璃喷嘴	SFT-S210R-NOZZLE
盐水过滤器	SFT-S210R-FILTER