

直冷板盐雾腐蚀试验台
Direct cooling plate salt spray corrosion test bench

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的直冷板盐雾腐蚀试验台主要用于直冷板的盐雾腐蚀试验，检测其对各种环境适应性和可靠性。本试验台内外胆均采用进口塑料板经高温模压焊接成型，具有重量轻、耐腐蚀、强度高、无渗透、表面平整光滑、易清洗，运行可靠，维护方便。

二、直冷板盐雾腐蚀试验台参数

试验介质：腐蚀溶液配比为氯化钠 506g/..

实验箱温度：20~60+2C

饱和桶温：35~70+2C

仪表控制精度： 0.01C

计时器：0~99hr

工作状态：连续喷雾 30min,高湿静置 90min

工作室尺寸：长宽高 2.8*2.0*0.5m (可更改)

三、直冷板盐雾腐蚀试验方法

实验介质：腐蚀溶液配比为氯化钠 50g/L：PH 值为 6-7

实验箱温度:35±2℃， 饱和桶温度:47±2℃

实验状态：连续喷雾 30min,高湿静置 90min

循环次数：300 次

参考网址：<http://www.simingte.com/zlbywfssyt.htm>