

# 立式恒温恒湿试验箱 模拟环境 可程式

产品名称	立式恒温恒湿试验箱 模拟环境 可程式
公司名称	广东皓天检测仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	温度分辨率:0.01 湿度分辨率:0.1%R.H 控温方式:PID+SSR
公司地址	广东省东莞市常平镇九江水中信路101号
联系电话	19175269088

## 产品详情

立式恒温恒湿试验箱 模拟环境 可程式

应用

主要是用来考核或确定电工、电子产品(包括元件、设备及其他产品)在低温环境下贮存或使用的适应性。

立式恒温恒湿试验箱 模拟环境 可程式

- 1、型号：SMC-80PF 温度范围：-20 ~ 150
- 2.工作室温度范围：0;-20;-40;-60;-70 ~ +100 (150 )
- 3.湿度范围：20% ~ 98% R.H (温度在25 ~ 80 时) (可设定恒湿)
- 4.温度均匀度： ±2 (空载时)
- 5.湿度均匀度： +2% ~ -3% R.H
- 6.温度波动度： ±0.5 (空载时)
- 7.湿度波动度： ±2%
- 8.温度偏差： ±2 (空载时)

9.湿度偏差： $\pm 2.5\%R.H$ (湿度 75%R.H)  $\pm 3\%R.H$ (湿度 75%R.H)

10、降温速率：0.7 ~ 1.2 /min

11、升温速度：1.0 ~ 3.0 /min

12、时间设定范围：0 ~ 9999 小时

13、温度交变范围：-20;-40;-60;-70 ; -100 ~ 100 (150 ) ( 自定 )

14、湿度交变范围：30% ~ 98% R.H ( 自定 )