

# SMC-22PF 小型迷你恒温恒湿试验箱

产品名称	SMC-22PF 小型迷你恒温恒湿试验箱
公司名称	广东皓天检测仪器有限公司
价格	25000.00/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

### SMC-22PF 小型迷你恒温恒湿试验箱

用于国防工业,航天工业自动化零组件,汽车部件,船舶部件、电子、电器零组件,塑料、化工业,食品业,制药工业及相关产品之耐热、耐湿、耐寒、耐干性能及研发,质量管理工程之试验规范

### SMC-22PF 小型迷你恒温恒湿试验箱

- 1、型号: SMC-22PF温度范围: 0~ 150 ° C
- 2.工作室温度范围: 0;-20;-40;-60;-70~ + 100 ° C(150 ° C)
- 3.湿度范围: 20%~ 98% R.H (温度在25 ° C~ 80 ° C时) (可设定恒湿)
- 4.温度均匀度: +2 ° C (空载时)
- 5.湿度均匀度: +2%~ -3% R.H
- 6.温度波动度: +0.5 ° C (空载时)
- 7.湿度波动度: +2%
- 8.温度偏差: +2 ° C (空载时)
- 9.湿度偏差: +2.5%R.H(湿度 $\geq$ 75%R.H) +3%R.H(湿度 $\leq$  75%R.H)
- 10、降温速率: 0.7~ 1.2 ° C/min

11、升温速度: 1.0~ 3.0 ° C/min

12、时间设定范围: 0~ 9999小时

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

14、湿度交变范围: 30%~ 98% R.H(自定)

符合标准:

本设备制造满足:

GB/T2423.1 -2001试验A :低温试验方法

GB/T2423.2-2001试验B :高温试验方法

GJB 150.3-1986高温试验

GJB 150.4-1986低温试验

GB/T2423.3-1993试验Ca :恒定湿热试验

GJB 150.9-1986湿热试验