

桌上型环境试验箱 恒温恒湿箱 模拟气候

产品名称	桌上型环境试验箱 恒温恒湿箱 模拟气候
公司名称	广东皓天检测仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	机身结构:水电分离设计 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

桌上型环境试验箱 恒温恒湿箱 模拟气候

加热系统

加热采用远红外镍铬合金高速加温电热丝;

高温,低温独立系统;

温度控制采用PID+S- S R系统同频道协调控制;

温度控制输出功率均由微电脑演算,以达高精度及高效率之用电效益。

桌上型环境试验箱 恒温恒湿箱 模拟气候

- 1、型号：SMB-38PF 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： $\pm 2\%$

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： $0.7 \sim 1.2$ /min

11、升温速度： $1.0 \sim 3.0$ /min

12、时间设定范围：0~9999 小时

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

14、湿度交变范围：30%~98% R.H (自定)

制冷系统:

1、压缩机:全封闭原装法国泰康。

2、冷凝方式:强制风冷冷却。

3、制冷方式:单(双)机制冷。

4、除湿采用蒸发器盘管温度层流接触除湿方式。

5、电磁阀、油分离器、干燥过滤器、修理阀、冷媒流量视窗、贮液筒均采用进口原装件。