

三层复层式温湿度试验箱 可编程控制

产品名称	三层复层式温湿度试验箱 可编程控制
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 压缩机:泰康压缩机 箱体材质:防锈处理冷轧钢板
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

三层复层式温湿度试验箱 可编程控制

三层复层式温湿度试验箱可单独编程控制是一款专业温湿度老化试验设备，广泛运用至电池，电子，化工，数码，LED，塑胶，显示器，数码科技，仪器仪表，医疗等各大行业。

三层复层式温湿度试验箱 可编程控制

性能指标：

1. 温度范围 0 ~ + 150 、 -20 ~ + 150 、 -40 ~ + 150 、 -60 ~ + 150 、 -70 ~ + 150 、 2. 湿度范围 20 ~ 98%R.H3. 波动/均匀度 ± 0.5 / ± 2 4. 湿度偏差 +2、-3%R.H5. 升温速率 1.0 ~ 3.0 /min6. 降温速率 0.7 ~ 1.0 /min7. 电源电压 AC380V $\pm 10\%$ 50 ± 0.5 Hz 三相五线制8. 使用环境温湿度 RT5 ~ + 30 85%R.H

运行控制系统：1. 控制器 进口微电脑温湿度集成控制器2. 精度范围

设定精度温度 ± 0.1 、湿度 $\pm 1\%$ R.H,指示精度温度 ± 0.1 、湿度 $\pm 1\%$ R.H3. 温湿度传感器

铂金电阻PT100 /mV4. 加热系统 全独立系统，镍铬合金电加热式加热器5. 加湿系统

外置隔离式，全不锈钢浅表面蒸发式加湿器6. 除湿系统 采用蒸发器盘管露点温度层流接触除湿方式

供水系统 加湿供水采用自动控制.且可回收余水.节水降耗7. 制冷系统

全封闭风冷单机压缩制冷方式、原装法国“泰康”、全封闭风冷复迭压缩制冷方式8. 循环系统

耐高温低噪音空调型电机.多叶式离心风轮9. 安全保护

小型高低温湿热试验箱具有漏电、短路、超温、缺水、电机过热、过电流保护/控制器停电记忆之功能。