

加温加湿试验箱恒温恒湿环境仓

产品名称	加温加湿试验箱恒温恒湿环境仓
公司名称	东莞市皓天试验设备有限公司
价格	54612.00/台
规格参数	温度范围:-40~150 湿度范围:20~98%rh 温度均匀度:±2.0
公司地址	东莞常平镇黄泥塘工业区新兴大道103号
联系电话	86-0769-81085066 15876479090

产品详情

加温加湿试验箱恒温恒湿环境仓

产品用途：该产品是航空、汽车、家电、科研等领域必备的检测设备,用于测试电子、电工及其它产品及材料进行高温、低温、湿热度或恒定试验的温度环境变化参数及性能。技术参数:

1.温度范围：0 ~ 150 、 -20 ~ 150 、 -40 ~ 150 、 -60 ~ 150 、 -70 ~ 150

2.湿度范围：30%~98% R.H 3.温度波动度：±0.5 4.温度均匀度：2

5.温度偏差：±1.5 6.湿度波动度：+2、-3%R.H 7.升温速率：1.0~3.0 /min

8.降温速率：0.7~1.2 /min 9.时间设定范围：0~9999小时

10.电源要求：AC380 (±10%) V/50HZ 三相五线制控制系统：

1.采用韩国进口“TEMI300”高精度数显温湿度控制仪表,P.I.D高精度控制、杜绝长期运行不稳定现象；

2.湿度为直观显示控制,摒弃原有温湿度相对照的缺陷; 3.精度：±0.1 (显示范围); 4.解析度：±0.1 ；

3.温湿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;

5.感温传感器：PT100铂电阻测试器; 6.控制方式：热平衡调温方式;

7.电器控制: 电器控制主件采用进口“施耐德”及“梅兰日兰”元件,更好的控制温度; 8.本试验箱回风

口具有自动除霜装置(这样才能使试验时产生的水蒸气不会聚集在制冷蒸发器上,产生冰堵现象);加湿系

统: 1.内置式锅炉蒸汽式加湿器; 2.具有水位自动补偿、缺水报警系统;

3.远红外不锈钢高速加温电热管; 4.湿度控制均采用P.I.D + S.S.R, 系统同频道协调控制;制冷系统:

1.压缩机：全封闭原装法国泰康机组; 2.制冷方式：单(双)机制冷(风冷型);

3.冷凝方式：强制风冷却; 4.制冷剂：R404A、R23(环保型); 5.系统管路均作通气加压48H捡漏测试;

6.加温、降温系统完全独立; 7.内螺旋式冷媒铜管; 8.斜率式蒸发器;

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

10.除湿系统：采用蒸发器盘管露点温度层流接触除湿方式;

11.降温时启动R404A、R23, 除湿时只启动R404A(节能降耗);保护系统: 1.风机过热保护;

2.整体设备欠相/逆相保护; 3.制冷系统过载保护; 4.制冷系统超压保护; 5.整体设备定时;

6.水泵过热, 过流保护; 7.其它还有漏电、缺水、运行指示, 故障报警后自动停机等保护;

