

热空气老化试验箱价格，换气老化箱厂家

产品名称	热空气老化试验箱价格，换气老化箱厂家
公司名称	北京中科博达仪器科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:中科博达 型号:HQL-100 温度范围:RT+10 ~ 300
公司地址	北京市大兴经济开发区金苑路36号
联系电话	010-61258324 13717713592

产品详情

热空气老化试验箱价格，换气老化箱厂家

一、符合标准:

严格参照JB/T7444-94《空气热老化试验箱》及GB/T3512-2001试验标准设计制造;

二、服务承诺：

保修十八个月,免费送货上门,在对该设备安装调试结束后,在用户现场对相关技术人员免费做相应的操作培训,人数不限。

三、产品用途:

适用于电气绝缘材料的耐热性试验、电子零配件、塑化产品及橡胶制品的换气老化性能检测。

四、箱体材质：

- 1.外壳均采用优质A3钢板数控机床加工成型,外壳表面进行防静电喷塑处理,更显光洁、美观;
- 2.内胆采用优质SUS304镜面不锈钢板;

3.保温材质选用高密度玻璃纤维棉,保温厚度为100mm;

4.循环风机采用特制空调长轴型、低噪音、长寿命电机、风轮为不锈钢制轴流循环风叶;

五、产品规格:

型号 HQL-100 内形尺寸D×W×H 450×450×500:mm

型号 HQL-225 内形尺寸D×W×H 500×600×750:mm

型号 HQL-500 内形尺寸D×W×H 700×800×900:mm

型号 HQL-800 内形尺寸D×W×H 800×1000×1000:mm

型号 HQL-010 内形尺寸D×W×H 1000×1000×1000:mm

热空气老化试验箱价格,换气老化箱厂家

六、控制系统:

1.仪表采用进口双数显微电脑PID、At自整定高精度温控仪表;

2.精度为±0.1 测温传感器,采样周期0.01ms PT100铂金电阻测温器;

3.换气控制为仪表自动控制而非自然通风换气;

4.自动换气时由仪表设置换气次数及每次换气时间与停止时间,从而控制驱动器打开及关闭换气阀口;

5.箱体顶部配备换气量出口,可预先调节换气出口大小;

6.面板控制表面配备换气运行显示及停止显示;

7.安全保护系统:试验箱由超温、定时、过载保护及风机过热保护;

七、保护系统:

1.无熔丝保护开关

2.箱体超温保护

3.试验结束指示

4.过载、漏电具有自动关机等保护

八、技术参数:

- 1.温度范围：RT+10 ~ 300
- 2.温度波动度: ± 0.5
- 3.温度均匀度: 2
- 4.温度偏差： ± 1.5
- 5.空气换气次数:3 ~ 100次/h
- 6.换气时间：1min ~ 99小时
- 7.转盘转速：1 ~ 5r/min
- 8.换气方式：仪表控制自动换气
- 9.循环方式：离心风扇强制循环方式
- 10.时间设定范围：0 ~ 9999小时
- 11.电源要求：AC380 ($\pm 10\%$) V/50HZ 三相五线制
- 12.热空气老化试验箱价格，换气老化箱厂家

九、加热系统:

- 1.采用远红外镍合金高速加温电热器;
- 2.高温、换气完全独立系统;
- 3.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;

十、相关产品：

台式电热恒温鼓风干燥箱：<http://www.bdyqchina.com/bjzkbd-ParentList-1111170/>

立式电热恒温鼓风干燥箱：<http://www.bdyqchina.com/bjzkbd-ParentList-1111171/>

热空气老化试验箱：<http://www.bdyqchina.com/bjzkbd-ParentList-1111155/>