

高低温恒温箱湿热老化箱恒温恒湿测试箱调温调湿箱

产品名称	高低温恒温箱湿热老化箱恒温恒湿测试箱调温调湿箱
公司名称	东莞市鼎耀机械设备科技有限公司
价格	21500.00/台
规格参数	品牌:鼎耀机械 型号:DY-80-880L 温度范围:0 ~-150
公司地址	东莞市横沥镇山厦村四海工业区四海八街13号
联系电话	0769-81172500 15992811984

产品详情

- 技术指标 1、温度范围：0 , -20 , -40 , -60 , -70 ~-150 。 2、温度波动度：±0.5 （空载时）。 3、温度均匀度：±2 （空载时）。 4、温度偏差：±2 。 5、升温速度：1.0~3.0 /min。 6、降温速率：0.7~1.2 /min。 7、时间设定范围：0~999小时。 8、试验时噪音：<65dB。 结构特点
- 1、内胆采用进口高级不锈钢（SUS304）镜面板。
 - 2、外胆均采用优质（t=1mm）A3钢板数控机床加工成型，外壳表面进行喷塑处理，更显光洁、美观。
 - 3、保温材质:高密度玻璃纤维棉.保温厚度为100mm。 4、温度循环系统:采用特制空调型低噪音长轴风扇电机，耐高低温之不锈钢多翼式叶轮,以达强度对流垂直扩散循环。
 - 5、门与箱体之间采用双层耐高温之伸张性密封条以确保测试区的密闭。
 - 6、采用无反作用门把手，操作更容易。
 - 7、观察窗采用多层中空钢化玻璃,内侧胶合片式导电膜加热除霜（清楚观察试验过程）。
 - 8、机器底部采用高品质可固定式PU活动轮。
 - 9、测试孔(机器左侧)可外接测试电源线或信号线使用(孔径或孔数须增加需指示)。 电路控制
- 1、温湿度控制仪表采用“韩国原装TEMI880”大屏幕-液晶显示-可编程微电脑PID控制SSR输出运行。
 - 2、全进口超大液晶触摸屏画面，荧幕操作简单，程式编辑容易。 3、精度：0.1（显示范围）。
 - 4、解析度：±0.1 。 5、感温传感器：PT100铂金电阻测温体。
 - 6、控制方式：热平衡调温调湿方式；所有电器均采用（施耐德）系列产品。
 - 7、温湿度控制采用P.I.D + S.S.R系统同频道协调控制。
 - 8、具有自动演算的功能，可将温湿度变化条件立即修正，使温湿度控制更为精确稳定。
 - 9、控制器操作界面设中英文可供选择，实时运转曲线图可由屏幕显示。
 - 10、具有100组程式、每组100段、每段可循环999步骤的容量，每段时间设定最大值为99小时59分。
 - 11、资料及试验条件输入后，控制器具有荧屏锁定功能，避免人为触摸而停机。
 - 12、具有RS-232或RS-485远程通讯界面，可在电脑上设计程式，监视试验过程并执行自动开关机等功能。
 - 13、控制器具有荧屏自动屏保功能，在长时间运行状态下更好的保护液晶屏（使其寿命更长久）。
 - 14、高低温试验箱回风口具有自动除霜装置。 制冷系统 1、压缩机：全封闭法国泰康1.5HP×2×1组。
- 2、冷凝方式：强制风冷冷却。 3、制冷方式：复叠式制冷。 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、斜率式蒸发器。

- 8、内螺旋式冷媒铜管。
 - 9、油分离器、干燥过滤器、冷媒流量视窗、贮液筒、修理阀、电磁阀均采用进口原装件。
 - 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、除湿时只启动R404A（节能降耗），降温时启动R404A、R23。保护措施
- 1、整体设备欠相、逆相保护。2、风机过热保护。3、制冷系统超压保护。4、制冷系统过载保护。
 - 5、整体设备定时。6、水泵过流，过热保护。
 - 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。使用环境条件
- 1、环境湿度：85%。2、环境温度：5 ~ +28（24小时内平均温度 28）。
 - 3、电源要求：三相四线制，AC380（±10%）V/50HZ。