

节能型高低温试验箱

产品名称	节能型高低温试验箱
公司名称	上海柏毅实验设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:柏毅 型号:柏毅
公司地址	上海嘉定区安亭镇黄渡杨木桥村支路8号（上海大众汽车旁）
联系电话	18121259785

产品详情

订购请联系：

【联系人】欧阳先生 18121259785

简要说明：适用于电子电工、航空航天、汽车摩托车、科研单位、高等院校、各种电子元气件等相关产品的零部件及材料在高温、低温、恒温环境下贮存和使用时的适应性试验，检测其各性能指标。

新款高低温试验箱 节能型高低温试验箱 详细说明

新款高低温试验箱 节能型高低温试验箱 上海优质高低温试验箱适用于电子电工、航空航天、汽车摩托车、科研单位、高等院校、各种电子元气件等相关产品的零部件及材料在高温、低温、恒温环境下贮存和使用时的适应性试验，检测其各性能指标。新款高低温试验箱 节能型高低温试验箱

上海优质高低温试验箱技术参数：

- 1、温度范围：0 ~ 150 、 -20 ~ 150 、 -40 ~ 150 、 -60 ~ 150 、 -70 ~ 150
- 2、温度均匀度： ±2 3、温度波动度： ±0.5 4、升温速率：1.0~3.0 /min
- 5、降温速率：0.7~1.2 /min 6、时间设定范围：1~999.9h 7、样品托架：2层(标配)
- 8、电源电压：ac380v/50hz 三相五线制 新款高低温试验箱 节能型高低温试验箱

上海优质高低温试验箱规格(单位:mm) : ~~型号: 1000*1000*1000~~ ~~工作室尺寸(mm) (w·d·h)~~ ~~箱体尺寸~~
新款高低温试验箱 节能型高低温试验箱

上海优质高低温试验箱控制系统：1、温度控制器采用原装进口(日本富士)数显触摸按键式控制器。

2、精度：0.1、解析度：±0.1。3、感温传感器：pt100铂金电阻传感器，精度高。

4、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。

5、温度控制采用+系统同频道协调控制。热平衡调温方式。

6、高低温试验箱回风口具有自动除霜装置。新款高低温试验箱 节能型高低温试验箱

上海优质高低温试验箱箱体材质：1、完美的造型设计：圆弧造型及表面喷塑处理，高质感外观。

2、箱体内胆采用高级(sus304)不锈钢板。3、箱体外壳采用优质a3钢板数控机床加工成型，造型美观大方，外壳表面进行喷塑处理，更显洁净美观。

4、保温材质选用高密度玻璃纤维棉，保温棉厚度为100mm/120mm。

5、观察窗采用多层中空钢化玻璃，内设照明灯，内侧胶合片式导电膜加热除霜清楚观察试验过程。

6、温度循环系统采用耐温低噪音空调型电机，多叶式离心风轮。

7、门与箱体之间采用双层耐高温高弹性密封条以确保测试区的密闭。8、箱体左侧配 25mm或 50mm或 100mm测试孔一个，可供外接测试电源线或信号线使用(孔径或孔数增加需说明)。

9、高低温试验箱箱体底部采用高品质可固定式pu活动轮，方便移动。新款高低温试验箱

节能型高低温试验箱 上海优质高低温试验箱制冷系统：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露点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。

新款高低温试验箱 节能型高低温试验箱 上海优质高低温试验箱加热系统：

1、加热采用远红外镍合金高速加温电加热器。2、高温、低温完全独立系统，互不影响。

新款高低温试验箱 节能型高低温试验箱 上海优质高低温试验箱安全保护系统：

设备整体超温、制冷系统过载、制冷系统超压、漏电、缺水、运行指示，故障报警后自动停机等保护。

新款高低温试验箱 节能型高低温试验箱 上海优质高低温试验箱高低温试验箱符合标准：本产品严格按照gb/t2423.1-2008、gb/t2423.2-2008标准技术参数设计制造，同时符合gb/t10592-2008、gb/t11158-2008

等相关国家标准。新款高低温试验箱 节能型高低温试验箱 上海优质高低温试验箱设备使用条件：

1、环境温度：5 ~ 30、环境湿度：85%。2、机器放置前后左右各80公分不可放置东西。

免费送货上门，在对该设备安装调试结束后，对相关技术人员做相应的基本操作培训。

具体内外箱尺寸和技术参数仅供参考,如有变动恕不另行通知！！欢迎各新老客户来函来电咨询柏毅产品，上海柏毅主营产品有：小型高低温试验箱、高低温试验箱、桌上型恒温恒湿试验箱、程式恒温恒湿试验箱、高低温交变湿热试验箱、高低温冲击试验箱、步入式恒温恒湿房、精密型高温烤箱、热油试

试验箱（pcb测试/印刷电路板测试试验机）、汽车球关节密封试验机、高空温度低气压试验机、光伏步入式湿热试验室、温湿度复合盐雾腐蚀试验箱、盐雾腐蚀试验箱、氙灯老化试验箱、紫外老化试验箱、臭氧老化试验箱、砂尘试验箱、淋雨试验箱、温度、湿度、振动复合试验箱（三综合试验箱）、药品稳定试验箱、大型烧机房（老化房）等等