

太原高温老化房|济南高温老化房|郑州高温老化房|武汉高温老化房

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 太原高温老化房 济南高温老化房 郑州高温老化房 武汉高温老化房 |
| 公司名称 | 北京雅士林试验设备有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市大兴经济开发区金辅路2号 |
| 联系电话 | 010-68178583 13521998843 |

产品详情

北京雅士林试验设备是一家具有十几年环试设备制造经验,同时拥有北京厂、上海厂、沈阳厂等几个工厂全方位服务的环境测试设备专业制造企业,在北京稳居第一品牌地位,目前拥有海内外员工约256人,公司规模庞大。

雅士林品牌高温试验箱技术资料请参阅:高温试验箱用于对电子电工、汽车摩托、航空航天、橡胶、塑胶、金属、船舶兵器、高等院校、科研单位等相关产品的零部件及材料在高温恒温变化的情况下,检验其各项性能指标。严格按GB/T2423.2-2008高温老化试验方法制造。

一、高温箱规格与技术参数:型号 GW-225 工作室尺寸D×W×H 500×600×750mm 外型尺寸D×W×H 1150×800×1300mm 总功率:4KW 温度范围:RT+10 ~250、300、400 抗制精度:±1%(满量程) 恒温波动度:±1 温度分辨率:0.1 温度均匀度:±2 %

二、高温试验箱箱体结构:箱体内胆均采用不锈钢板氩弧焊制作而成;箱体外胆采优质钢板喷塑处理,造型美观新颖;热风循环系统由能在高温下连续运转的风机和特殊风道组成,工作室温度均匀;独立限温报警系统,超过限制温度即自动中断,保证实验安全运行不发生意外。

三、高温箱控制器 温度控制采用全进口触摸按键式仪表,操作设定简单;资料及试验条件输入后,控制器具有锁定功能,避免人为触摸而改变温度值;具有P.I.D自动演算的功能,可将温度变化条件立即修正,使温度控制更为精确稳定;

四、高温箱使用条件:1、安装场地 地面平整,通风良好 设备周围无强烈振动 设备周围无强电磁场影响 设备周围无易燃、易爆、腐蚀性物质和粉尘 设备周围留有适当的使用及维护空间, 2、供电条件 电源要求:AC380V±10% 50±0.5Hz 三相五线制 预装功率:总功率+2.0KW 要求用户在安装现场为设备配置相应容量的空气或动力开关,并且此开关必须是独立供本设备使用(建议电源开关容量:32A) 3、环境条件 环境温度:5 ~ +30 (24小时内平均温度 30) 环境湿度: 85%RH 4、其它注意事项 试验过程中打开试验箱的门,会造成箱内的温、湿度波动;在试验过程中如果多次打开门或长时间敞开门或试验样品散发湿汽,可能会造成制冷系统换热器结冰而无法正常工作

高温试验箱售后服务 1、安装调试：我司负责免费送货至客户指在地点，并派专业技术人员免费安装调试，培训2~5名操作员到会操作为止。 2、阳光售后服务承诺：公司产品均保修一年，终身维护。若产品出现问题，在接到报修电话15分钟响应，48小时内由我司专业维修人员上门处理。

高温试验箱产品咨询联系方式: 公司名称:北京雅士林试验设备有限公司

地址:北京市大兴经济开发区金辅路2号(102600) 电话号码：010-68176855 68178477 68178583 (总机)

010-68173596 88264566 68217855 (直线) 传真号码：010-68174779 联系人（高温箱产品销售专员）：

何正雄13522520906 刘 伟13522520626 许志茹13521998843 崔苗苗15011138949

更多详细产品信息请浏览北京雅士林官方网站: <http://www.bjyashilin.com>

北京雅士林试验设备有限公司由多名具有国际知名环试企业工作经历的海归博士组建，技术创新和新产品开发源于客户需求及密切关注行业发展的最新动态，并与中国科学院、中国航天、清华大学、北京大学等科研机构紧密合作.北京雅士林试验设备有限公司是环境与可靠性试验设备的专业制造厂商，具有丰富的环试行业经验，拥有先进的设计、制造、销售管理平台及完善的售后服务体系，是中国环境试验设备领域的知名企业之一。典型客户群：中国科学院，中国航天系统，北京大学，清华大学，ABB，现代汽车，摩托罗拉，中国计量院、武警装备研究院、公安部第一研究所等