

苏州供应GJ-500氙灯耐气候试验箱/老化试验箱

产品名称	苏州供应GJ-500氙灯耐气候试验箱/老化试验箱
公司名称	昆山国晶电子有限公司
价格	68000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:国晶 型号:gj-500
公司地址	周市镇新镇金威广场29号
联系电话	13372154386

产品详情

本系列氙灯试验箱用于做地面太阳辐射对设备和元件影响的试验，模拟环境的主要特性是地面上所观测到太阳光谱能量分布和控制温度条件综合吸收能量的强度。性能指标符合gb/t5170.9《电工电子产品环境试验设备基本参数检定方法》的要求。

设备名称：gj-500型氙灯耐气候试验箱

详细规格：

型号：sn-500

工作室尺寸：d500 * w760 * h500 单位：mm

样品托盘尺寸：450 * 720mm

温度范围：rt+10 ~70

温度波动度：±0.5

温度均匀度：±2.0

氙灯灯源：进口风冷式灯管

降雨时间：0~9999min，连续降雨可调

降雨周期：0~240min，间隔(断)降雨可调

喷水周期(喷水时间/不喷水时间)：18min/102min或12min/48min

淋雨水压：0.12 ~ 0.15mpa

喷水嘴孔径： 0.8mm

氙灯功率：5.4kw

加热功率：2kw

加湿功率：1.5kw

样品架与灯距离：300~375mm

波长：290~800nm

光照周期连续可调，累计辐射量：14000~67000kj / m²

箱体制作材料：

试验箱设计完美，箱体采用数控机床加工成型，并采用无反作用把手，操作容易。

内胆为优质镜面不锈钢板，外壳为a3板喷塑处理，更显光洁、美观。

保温系统

保温系统采用超细玻璃纤维填充保温区，内外胆连接部位采用非金属耐高、低温材料，有效降低温度传导；

箱门密封采用精制硅橡胶，从而在高、低温下不存在老化及硬化现象。

光照系统

黑板温度计：金属黑板温度计；

氙灯灯管：检测合格的进口（风冷式）灯管,灯管寿命为1800小时。

控制执行系统

进口数显温度控制仪；

进口小型可编程控制器；

法国"施耐德"执行元器件；

制冷系统采用法国原装"泰康"全封闭风冷制冷压缩机组；蒸发器采用鳍片式多段式；其它制冷附件如干燥过滤器、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；

保护系统

整机保护系统由超温保护、缺水断电保护、超压及报警装置构成。

保证了执行元器件及试件的完好。

执行标准：

本产品严格按gb14049-1993的技术参数设计制造。同时符合gb/t9344-88、gb2423.24-95、gb/t2424.14-95等对应的技术参数要求。

制冷系统采用法国原装"泰康"全封闭风冷制冷压缩机组；蒸发器采用鳍片式多段式；其它制冷附件如干燥过滤器、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；

"苏州供应低价GJ-500氙灯耐气候试验箱/老化试验箱"的功率为1（W），温度范围是室温+10 -80（ ），加工定制为是，材质是1，属性值为温度波动度为 ± 0.5 （ ），类型是氙灯老化试验箱，型号为GJ-500，工作室尺寸是D500 * W760 * H500（mm）（mm），适用范围为用于做地面太阳辐射对设备和元件影响的试验，品牌是国晶，电源为1