

紫外光耐气候试验箱，耐气候紫外试验箱，试验箱

产品名称	紫外光耐气候试验箱，耐气候紫外试验箱，试验箱
公司名称	上海毅硕实验仪器厂
价格	面议
规格参数	品牌:上海毅硕 型号:YSZW-P
公司地址	青浦区重固镇赵重公路2206号2幢-1
联系电话	18964676258 13636489876

产品详情

紫外耐气候试验箱用途：耐候试验是科研生产过程中筛选配方优化产品组成的重要手段，也是产品质量检验的一项重要内容。应用材料如涂料、塑料、铝塑板、以及汽车安全玻璃等产品标准均要求做耐候性试验。

产品主要技术参数：1 工作室尺寸：450×1170×500（深×宽×高）mm 2

外形尺寸：500×1380×1480（深×宽×高）mm 3 温度范围：rt+10 +70 4 温度均匀度：±3 5

湿度范围：95% r?h 6 灯管平行中心距离：70mm 7 试品与灯管表面距离：50±2 mm 8 光源：uv-a 9

紫外灯波长范围：300~400nm 10 标准试片：75×150mm 11 功率：3.5kw 12 电源电压：ac380v 50hz

各系统配置及技术说明：1、箱体结构 1) 箱体采用数控设备制作、工艺先进、线条流畅，美观大方 2) 箱体材质为1.2mm厚304sus高级不锈钢板喷塑 3) 箱内风道采用单循环系统，有壹只进口轴流风机，提高了空气流量，加热的能力，大幅改善了试验箱的温度均匀性 4)

灯管：美国spectroncis原装进口紫外灯管或国产灯管，二排共8只，40w/只 2000h（国产灯管） 6)

水源及耗量：洁净水或蒸馏水8升/天 2、控制系统 1)

采用日本原装“富士”可编程控制仪，光照、冷凝时间可自动转换 2) 时间继电器采用“lcd”

数显温度控制仪，精度高，控制平稳 3) 采用德国原装“金钟默勒”液晶显示控制器 4)

输入方式：黑板温度计、pt100传感器 3、电器控制系统 1) 采用法国“施耐德”交流接触器 2)

固态继电器为“华晶”牌 3) 镇流器、起辉器为“飞利浦” 4) 其他元器件均为国内知名品牌“德力西” 5)

电气线路设计新颖，安全可靠 1) 不锈钢样品架：28个 5、安全保护系统 1) 漏电保护 2) 过载断电保护 3)

超温保护 4) 声讯报警

本产品的加工定制是，品牌是上海毅硕，型号是YSZW-P，类型是紫外老化箱，材质是不锈钢内胆，温度范围是室温到60（ ），功率是1.5（W），工作室尺寸是450*1170*500（mm），电源是220，适用范围是产品的紫外试验