

Q8云南紫外线耐黄耐老化试验箱

产品名称	Q8云南紫外线耐黄耐老化试验箱
公司名称	广东宏展科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东东莞市常平镇土塘村红花岭地段长城聚怡大厦一楼东面厂房
联系电话	18688888287 18688888287

产品详情

云南紫外线耐黄耐老化试验箱

1、特点：按上下键即可人工输入参数，设定方便简单，同时显示设定温度、测量温度；

具有独立的超温保护装置，提高了产品的可靠性和安全性；

采用微电脑PID控制，具有PID自整定功能，确保设备在任何工作状态下都能达到最佳控温精度；方便的温度补偿功能，较好地避免了显示温度值与实际温度值的误差；

独特的拼装设计，使箱体结构更合理；

型号	CK-150
温度范围	室温+5 ~ 200
温度精度	± 0.3
温度分布	± 0.5
温度控制	电子式LED数字显示,PID自动演数微处理温度控制器
时间控制	0 ~ 999min

实验架	转速1 ~ 10rpm可调试,单层式转架 ;
内部材质	SUS镜面不锈钢
外部材质	特殊钢板,镀锌防锈处理,外附高级树脂烤漆涂装
观测窗	全封闭
安全装置	超温断电保护、超温保护、超时保护
标准附件	可调整式不锈钢隔板2组
电源	1 220V/50Hz

2、说明本机台依ASTM D1148制造,其作用为仿真阳光的紫外线辐射及热度,试样于机台内经紫外线照射与温度作用,经过一段时间后,观察试样耐黄变的程度,可用染污灰色标作参考,判定其黄变的等级.产品在使用过程中受阳光辐射或运输过程中,货柜环境之影响所发生颜色之改变造成产品的所瑕疵.本机使用300W之UV灯泡,使实验能够在较短时间完成,此机可作为基本的耐黄变试验,亦可当老化试验机及烘箱使用,呈现一机多用途的功能.