

光伏组件/太阳能电池板紫外预处理老化箱

产品名称	光伏组件/太阳能电池板紫外预处理老化箱
公司名称	上海尚耐自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:sunaay 型号:SUV-PV 类型:紫外老化箱
公司地址	上海市松江区盛龙路960号1栋207
联系电话	57638377 13816674349

产品详情

品牌	sunaay	型号	SUV-PV
类型	紫外老化箱	材质	不锈钢
适用范围	光伏组件 太阳能电池板 光伏组件副品 EVA胶膜		

针对iec 61215、iec 61730-2004、iec 61345-1998、gb/t 19394-2003《光伏(pv)组件紫外试验》标准的紫外预处理试验仪器。
已为多家大型太阳能电池板组件企业，研发实验室及副品供应商采用。

立式设计，占地面积小方便操作
双道门锁联控，保证无紫外光泄漏

开放式内厢设计，确保与外界空气交换

特制导轨，方便组件推入拉出

电伴热技术，采用bang-bang控制理论精确加热

红外温度传感器准确测量组件表面温度,测试精度 ± 0.5

电压信号控制镇流器,调幅5% ~ 100%

进口传感器,内置信号放大系统减小外界干扰信号影响

每组传感器控制一组镇流器控制两支光源

辐照度实时监控辐照强度自动补偿保证均匀度和准确性

温度变频风冷控制,控制精度系数高,温度容差 ± 3 之内

镇流器带有灯管启动保护功能,提供灯管状态报警

参照德国莱茵实验室光源

采用美国原装进口uva-340、uvb-313光源或大功率荧光紫外灯作为光源不规则交错使用满足280 ~ 320nm和320 ~ 385 (400) nm两个光谱段辐照能量要求

触摸屏+plc (打印机输出) 或上位机控制

实现自动监控,实现辐照度及温度测试数据及工作曲线的存储打印功能

采用变频温度控制,温度控制精度高

辐照强度连续可调

时间无限控制,具有累计时间和停电记忆功能

两种实验用紫外光光谱图

光伏组件/太阳能电池板紫外预处理试验机操作界面