

光伏组件专用试验箱厂家 科唯美特

产品名称	光伏组件专用试验箱厂家 科唯美特
公司名称	昆山科唯美特仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市高新区新塘路777号麦杰柯产业园4号厂房
联系电话	13776326102

产品详情

光伏能源超低温冲击试验机特点:

光伏能源超低温冲击试验机又称LED冷热冲击试验箱产品外形美观、结构合理、工艺先进、选材考究。

设备分为高温室、低温室、测试室三部分，采独特之断热结构及蓄热蓄冷效果，试验时待测物完全静止，应用冷热风路切换方式将冷、热温度导入测试区实现冷热冲击测试目的。

采用触控式液晶（LCD）显示人机界面专用控制器，先进的计测装置，操作简单，学习容易，稳定可靠，中，光伏组件专用试验箱厂家，英文显示完整的系统操作状况、执行及设定程序曲线。

光伏能源超低温冲击试验机产品结构

三箱设备区分为：高温区、低温区、测试区三部分，测试产品置于测试区，

冲击时高温区或低温区的温度冲入测试区进行冲击，测试产品为静态式。

采用触控式图控操作界面，光伏组件专用试验箱定制，操作简易。

冲击方式应用风路切换方式将温度导入测试区，做冷热冲击测试。

高温冲击或低温冲击时，光伏组件专用试验箱供应商，大时间可达999H，大循环周期可达9999次。

系统可自动循环衝擊或手动选择性冲击并可设定二区或三区冲击及冷冲热冲起始冷却采二元冷冻系统，降温效果快速，冷却方式为水冷式。

内外部材质：全机为SUS 304#不锈钢板雾面处理，内箱为不锈钢

保温材质：耐高温高密度氨基甲酸乙酯泡沫绝缘体材料

系统P.I.D+S.S.R+微电脑平衡调温控制系统

冷却系统半密闭式双段压缩机（水冷式）/全密闭式双段压缩机（风冷式）

安全保护装置：无熔丝开关、压缩机高低压保护开关、冷媒高压保护开关、故障警告系统、电子警报器

进口蜗牛式风机，特点噪音低，效力高；不锈钢多翼式离心风轮；送风循环系统采用单循环；设备自身产生臭氧时具有排气功能把臭氧排到室外，保定光伏组件专用试验箱，（设备超温时和设备试验完后自动向室外排气），需户自备直径100mm的硬管，以便将臭氧排出室外。光伏组件在风速不低于 $2\text{m} \cdot \text{S}^{-1}$ 的试验空间内，温度在 -40 ± 2 和 85 ± 2 之间循环湿---冷（冻）试验：在室温下将光伏组件放入环境试验箱内，完成10次循环。和温度应在所设定值的 ± 2 以内，室温以上各温度下，相对湿度应保持在设定值的 $\pm 5\%R \cdot H$ 以内。

光伏组件专用试验箱厂家-科唯美特(推荐商家)由昆山科唯美特仪器设备有限公司提供。昆山科唯美特仪器设备有限公司（www.kevimeter.com）为客户提供“恒温恒湿试验箱,高低温,试验箱,冷热冲击试验箱”等业务，公司拥有“科唯美特”等品牌，专注于换热、制冷空调设备等行业。欢迎来电垂询，联系人：李先生。