

光伏聚光器检测机构

产品名称	光伏聚光器检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

太阳能聚光器是一种可以将太阳光线聚集起来并集中到一个点上的装置。聚光器通常由反射镜和透镜组成，将太阳光线反射或折射成一个集中的点，然后在该点上产生高温。

光伏聚光器检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

光伏聚光器检测范围

聚光器、光伏聚光器等。

光伏聚光器检测项目

外观质量、外观检查、辐照度检测、盐雾腐蚀试验、最大功率确定、绝缘试验、温度系数的测量、电池标称工作温度的测量、标准测试条件、标称工作温度下的性能、电气参数测试、性能系数测量、外观质量检测、温度特性测试、耐候性能测试、绝缘电阻测试、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

光伏聚光器检测标准（部分）

1、BS EN 62670-2:2015 光伏聚光器 (CPV). 性能试验能量测量

2、NF C57-370-1*NF EN 62670-1:2014 光伏聚光器 (CPV). 性能试验. 第1部分: 标准条件

- 3、 EN 62670-1:2014 光伏聚光器（CPV）性能测试 第1部分：标准条件
- 4、 KS C IEC 62670-1:2016 光伏聚光器（CPV）《性能测试》第1部分：标准条件
- 5、 NF C57-370-2*NF EN 62670-2:2015 光伏聚光器（CPV）性能测试 第2部分：能量测量
- 6、 EN 62670-2:2015 光伏聚光器（CPV）性能测试 第2部分：能量测量
- 7、 UNE-EN 62670-1:2014 光伏聚光器（CPV）性能测试 第1部分：标准条件
- 8、 UNE-EN 62670-2:2016 光伏聚光器(CPV)性能测试 第2部分：能量测量

为什么选择上海复达检测?

- 1、 更短的检测周期
- 2、 更低的检测费用
- 3、 更完善的检测方案
- 4、 更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，光伏聚光器检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。