## 光伏玻璃检测机构

产品名称	光伏玻璃检测机构
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

光伏玻璃,亦称"光电玻璃",利用太阳辐射发电,并具有相关电流引出装置以及电缆的特种玻璃。

#### 光伏玻璃检测范围

减反射膜光伏玻璃、太阳能光伏玻璃、镀膜光伏玻璃、光伏组件玻璃、光伏板玻璃、光伏幕墙玻璃、光伏超白玻璃、光伏封装玻璃等。

### 光伏玻璃检测项目

外观质量、尺寸允许偏差、弯曲度、最大功率确定、温度系数测量、标称工作温度测量、抗钢球冲击、 抗冰雹冲击、釉料反射率和附着力、防尘性能、耐候性、透光率、湿热大气环境自然曝露试验、色差检 测、出厂检测、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)

### 光伏玻璃检测标准(部分)

- 1、 T/ZZB 0305-2018 减反射膜光伏玻璃
- 2、T/HEBQIA 148-2023 光伏玻璃用xiaosuanna
- 3、JC/T 2314-2015 光伏玻璃用硅质原料

5、 GB/T 39135-2020 建筑光伏玻璃组件色差检测方法 6、 ISO/TS 18178:2018 建筑玻璃.建筑用层压太阳能光伏玻璃 7、 ISO/CD 18178:2023 建筑玻璃 建筑用层压太阳能光伏玻璃 8、JGJ/T 365-2015 太阳能光伏玻璃幕墙电气设计规范 9、 T/IFP 003-2021 太阳能光伏玻璃用氧化铝粉体材料 光伏玻璃检测流程 1、联系客服、沟通检测需求; 2、根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品; 3、对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标; 4、根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案; 5、进行试验、得到试验数据、出具测试报告;

上海复达检测是法定第三方检测机构,具有CMA、CNAS等资质,光伏玻璃检测服务面向全国,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

4、 GB/T 40415-2021 建筑用光伏玻璃组件透光率测试方法

6、完善的售后服务、可随时咨询;

都、西安等地区。