

# 光伏玻璃检测方法标准

产品名称	光伏玻璃检测方法标准
公司名称	国瑞中安集团-全球法规注册
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园凯科技工业园(一期)2#厂房一层B座103
联系电话	13316413068 13316413068

## 产品详情

### 部分光伏玻璃检测方法标准

GB/T 34179-2017 《光伏玻璃多因素耦合环境加速老化试验方法》

GB/T 34561-2017 《光伏玻璃湿热大气环境自然曝露试验方法及性能评价》

GB/T 34613-2017 《光伏玻璃干热砂尘大气环境自然曝露试验方法及性能评价》

GB/T 34614-2017 《光伏玻璃温和气候下城市环境自然曝露试验方法及性能评价》

GB/T 39135-2020 《建筑光伏玻璃组件色差检测方法》

值得一提的是，光伏玻璃的材料也要符合相关国家标准及要求。比如玻璃基板原料、背板材料、制镜层、保护层、中间层、密封胶、胶条、间隔框、干燥剂等等，都需要通过相关检测标准的合格报告。我们以光伏玻璃用硅质原料为例，检测标准可以依据行业标准JC/T 2314-2015《光伏玻璃用硅质原料》执行。检测项目主要有二氧化硅含量、三氧化二铝含量、二氧化钛含量、三氧化二铁、三氧化二铬、1.0mm筛余量、0.6mm筛余量、0.1mm筛余物、吸附水含量几个指标。所以，原料检测也是影响光伏玻璃质量表现的重要一环，大家也应有所了解。