

光伏系统的系统平衡元部件-元部件性能试验测试

产品名称	光伏系统的系统平衡元部件-元部件性能试验测试
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测报告作用：1、项目招投标：出具权威的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.3 元部件性能试验

2 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.9 冲击试验

3 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.2 功能试验

4 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.1 外观检查

- 5 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.5 室外曝晒试验
- 6 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.14 引出端强度试验
- 7 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.6 机械冲击防护试验
- 8 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.12 湿-冻试验
- 9 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.13 湿-热试验
- 10 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.15 湿热循环试验
- 11 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.11 热循环试验
- 12 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.10 紫外试验
- 13 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.4 绝缘试验
- 14 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.8 运输振动试验
- 15 光伏系统的系统平衡元部件:设计鉴定自然环境 IEC/EN 62093:2005 11.7 防尘,防水,防固体异物试验