

# 半导体变流器-三相电压不平衡测量测试-百检网

产品名称	半导体变流器-三相电压不平衡测量测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

## 产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网打造检验检测行业的头部社交媒体是我们的宗旨，让检测人、质量人每天即可获取到行业的\*新政策、改革、标准和法规、机构动态、商机等信息，减少信息差，实现信息对等。

1 半导体变流器通用要求和电网换相变流器第1-1部分：基本要求规范 GB/T 3859.1-2013

7.3.1 轻载试验和功能试验

2 半导体变流器通用要求和电网换相变流器第1-1部分：基本要求规范 IEC 60146-1-1:2009

7.3.1 轻载试验和功能试验

3 半导体变流器通用要求和电网换相变流器第1-1部分：基本要求规范 GB/T 3859.1-2013

7.5.1、7.5.2 辅助装置和控制设备性能检查

4 半导体变流器通用要求和电网换相变流器第1-1部分：基本要求规范 IEC 60146-1-1:2009

7.5.1、7.5.2 辅助装置和控制设备性能检查

5 半导体变流器通用要求和电网换相变流器第1-1部分：基本要求规范 GB/T 3859.1-2013

7.3.3 过电流能力试验

6 高电压和大电流试验技术 第4部分：试验电流和测量系统的定义和要求 GB/T 16927.4-2014

8.3 过电流能力试验

7 半导体变流器通用要求和电网换相变流器第1-1部分：基本要求规范 IEC 60146-1-1:2009

7.3.3 过电流能力试验

8 大电流试验技术 试验电流和测量系统的定义和要求 IEC 62475:2010 8.3 过电流能力试验

9 半导体变流器通用要求和电网换相变流器第1-1部分：基本要求规范 GB/T 3859.1-2013

7.3.2 额定电流试验

10 半导体变流器通用要求和电网换相变流器第1-1部分：基本要求规范 IEC 60146-1-1:2009

7.3.2 额定电流试验

11 半导体变流器 电气试验方法 GB/T 13422-2013 5.3 交流电路电气试验

12 半导体变流器 包括直接直流变流器的半导体自换相变流器 GB/T 3859.4-2004 IEC 60146-1-4 : 2009

7.3.4 保护装置检验

13 半导体变流器 包括直接直流变流器的半导体自换相变流器 GB/T 3859.4-2004 IEC 60146-1-4 : 2009

7.3.11 功率因数测量

14 半导体变流器 包括直接直流变流器的半导体自换相变流器 GB/T 3859.4-2004 IEC 60146-1-4 : 2009

7.3.9 功率损耗测定

15 半导体变流器 通用要求和电网换相变流器 第1-1部分：基本要求规范 GB/T 3859.1-2013 IEC 60146-1-1 : 2009 7.3 功能试验