

# 变流器（安全）-保护连接测试-百检网

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 变流器（安全）-保护连接测试-百检网            |
| 公司名称 | 百检检测                          |
| 价格   | .00/个                         |
| 规格参数 | 品牌:百检<br>资质:CMA/CNAS<br>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。

百检检测平台专注于分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。分析领域涉及成分分析、配方分析、失效分析、结构解析、方法学开发与验证、原材料质控/评价、一致性评价、特色分析等方向；检测领域涉及理化性能测试、有毒有害物质检测、阻燃性能检测、可靠性测试等方向；测试领域涉及能谱类、电镜类、波谱类、色谱类、质谱类等方向；鉴定领域涉及机械设备质量鉴定、安全事故鉴定、电子电器鉴定、材料鉴定等方向；研发领域涉及配方开发、配方升级、配方定制、合作研发等方向。

1 变流器（安全）:不可接近性 EN 61800-5-1:2007 5.2.2.3 不可接近性

2 变流器（安全）:不可接近性 GB12668.501-2013 5.2.2.3 不可接近性

3 变流器（安全）:不可接近性 IEC 61800-5-1:2007 5.2.2.3 不可接近性

4 变流器（安全）:交流或直流电压 EN 61800-5-1:2007 5.2.3.3 交流或直流电压

5 变流器（安全）:冲击电压 GB12668.501-2013 5.2.3.2 交流或直流电压

6 变流器（安全）:交流或直流电压 IEC 61800-5-1:2007 5.2.3.2 交流或直流电压

7 变流器（安全）:保护连接 EN 61800-5-1:2007 5.2.3.9 保护连接

8 变流器（安全）:保护连接 GB12668.501-2013 5.2.3.9 保护连接

9 变流器（安全）:保护连接 IEC 61800-5-1:2007 5.2.3.9 保护连接

10 变流器（安全）:保护阻抗 EN 61800-5-1:2007 5.2.3.4 保护阻抗

11 变流器（安全）:保护阻抗 GB12668.501-2013 5.2.3.4 保护阻抗

12 变流器（安全）:保护阻抗 IEC 61800-5-1:2007 5.2.3.4 保护阻抗

13 变流器（安全）:冲击 EN 61800-5-1:2007 5.2.2.5.3 冲击

14 变流器（安全）:冲击 GB12668.501-2013 5.2.2.5.3 冲击

15 变流器（安全）:冲击 IEC 61800-5-1:2007 5.2.2.5.3 冲击