

# 汽车信号闪光灯-主灯泡故障指示测试-百检网

产品名称	汽车信号闪光灯-主灯泡故障指示测试-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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 汽车信号闪光灯 QC/T 501-2015 供电电压

2 汽车信号闪光灯 QC/T 501-2015 电磁兼容性能

3 汽车信号闪光灯 QC/T 501-2015 短路保护

4 汽车信号闪光灯 QC/T 501-2015 绝缘耐压性

5 汽车信号闪光灯 QC/T 501-2015 耐久性能

6 汽车信号闪光器 QC/T 501-2015 耐反向电压

7 汽车信号闪光器 QC/T 501-2015 耐振动性能

8 汽车信号闪光器 QC/T 501-2015 耐温度性能

9 汽车信号闪光器 QC/T 501-2015 耐盐雾性能

10 汽车信号闪光器 QC/T 501-2015 耐自由跌落性能

11 汽车信号闪光器 QC/T 501-2015 耐过电压

12 汽车信号闪光器 QC/T 501-2015 过载性能

13 汽车信号闪光器 QC/T 501-2015 防护性能

14 汽车信号闪光器技术条件 QC/T 501-1999 2.2 主灯泡故障指示

15 汽车信号闪光器技术条件 QC/T 501-1999 2.10 低温试验