

充电器内部布线检测 汽车零部件检测报告

产品名称	充电器内部布线检测 汽车零部件检测报告
公司名称	百检检测
价格	.00/件
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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求 GB 4706.18-2014 19.102 反接保护

2 家用和类似用途电器的安全 第1部分 通用要求要求 GB 4706.1-2005 8 对触及带电部件的防护

3 家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求 GB 4706.18-2014 8 对触及带电部件的防护

4 家用和类似用途电器的安全 第1部分 通用要求要求 GB 4706.1-2005 16.3 电气强度

5 家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求 GB 4706.18-2014 16 电气强度

- 6 家用和类似用途电器的安全 第1部分 通用要求要求 GB 4706.1-2005 25.15 电源软线拉力
- 7 家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求 GB 4706.18-2014 25.15 电源软线拉力
- 8 家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求 GB 4706.18-2014 21.101 跌落试验
- 9 家用和类似用途电器的安全 第1部分 通用要求要求 GB 4706.1-2005
- 10 输入功率和电流、空载输出电压
- 10 家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求 GB 4706.18-2014
- 10 输入功率和电流、空载输出电压
- 11 家用和类似用途电器的安全 第1部分 通用要求要求 GB 4706.1-2005 17 过载保护
- 12 家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求 GB 4706.18-2014 17 过载保护
- 13 家用和类似用途电器的安全 第1部分 通用要求要求 GB 4706.1-2005 21.1 锤击试验
- 14 家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求 GB 4706.18-2014 21.1 锤击试验
- 15 移动通信手持机用锂离子电源及充电器 充电器 YD/T 998.2-1999 4.4 充电方式 充电电压 试验