

# 摄像机冲击检测 交通检测报告 百检网

产品名称	摄像机冲击检测 交通检测报告 百检网
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 安全防范视频监控高清晰度摄像机测量方法 GA/T 1128-2013 6.1 分解力

2 非广播用数字摄录一体机通用规范 SJ/T 11415-2010 5.2 功能检查

3 非广播用数字摄录一体机测量方法 SJ/T 11416-2010 6.3 功能检查

4 非广播用数字摄录一体机通用规范 SJ/T 11415-2010 5.1 外观结构

5 非广播用数字摄录一体机测量方法 SJ/T 11416-2010 6.1 外观结构

- 6 非广播用数字摄录一体机通用规范 SJ/T 11415-2010 5.9 存储介质
- 7 非广播用数字摄录一体机测量方法 SJ/T 11416-2010 6.10 存储介质
- 8 非广播用数字摄录一体机通用规范 SJ/T 11415-2010 5.6 寻像器
- 9 非广播用数字摄录一体机测量方法 SJ/T 11416-2010 6.7 寻像器
- 10 非广播用数字摄录一体机通用规范 SJ/T 11415-2010 5.5 常温性能要求
- 11 非广播用数字摄录一体机测量方法 SJ/T 11416-2010 5/6/7 常温性能要求
- 12 非广播用数字摄录一体机通用规范 SJ/T 11415-2010 5.16 开箱检验
- 13 非广播用数字摄录一体机测量方法 SJ/T 11416-2010 6.2 开箱检验
- 14 非广播用数字摄录一体机通用规范 SJ/T 11415-2010 5.4 接口检验
- 15 非广播用数字摄录一体机测量方法 SJ/T 11416-2010 6.5 接口检验