

# 单传感器应用电视摄像机-传导抗扰度测试-百检网

产品名称	单传感器应用电视摄像机-传导抗扰度测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 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 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 8.4.1 亮度信号电平

2 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 8.4.6 亮度信噪比（A计权）

3 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 8.4.4 亮度分解力

4 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 8.4.7 亮度幅度频率响应带宽

5 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 8.4.5 亮度灵敏度

- 6 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 8.4.8 亮度鉴别等级
- 7 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 6.6.2.5, 8.6.2.5 传导抗扰度
- 8 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 6.7,8.7.1 低温试验
- 9 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 6.7,8.7.2 冲击试验
- 10 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 8.3 功能要求
- 11 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 6.8,8.8 可靠性试验
- 12 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 8.4.9 图像亮度信噪比
- 13 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 6.1 外观、结构
- 14 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 6.5,8.5 安全要求
- 15 单传感器应用电视摄像机通用技术要求及测量方法 GB/T 16697-2017 6.7,8.7.1 恒定湿热试验