

视频监控设备-传输接口、指令格式与分类测试

产品名称	视频监控设备- 传输接口、指令格式与分类测试
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。

百检集团汇聚国内外众多权威实验室，能提供工业消费品实验室、生态环境实验室、材料可靠性实验室、食品安全实验室、家电实验室、医疗卫生实验室、动物毒理测试实验中心、化妆品功效评价中心及适用于特殊试验的实验场地和检测服务。检测覆盖工业、建筑材料、汽车、矿产、石油化工、农产品及食品、消费产品、电子电气、健康毒理、化妆品、护理产品、医疗器械等多个领域上下游供应链，为生产、贸易、科研、技术研发及改进、标准研发、政府执法等提供全面、权威、优质的专业检测服务；同时依托强有力科研背景，提供工艺诊断及改进、国内国际行业标准制定、新型产品及配方研发等相关配套服务。百检网综合平台合作的实验室机构凭借深厚的技术实力、优质的服务保障、权威的公信力、完善的资质能力与便捷的全国化服务网络，为国内外客户提供检验检测认证技术服务。

1 视频监控镜头 GA/T 1352-2018 5.4.2,6.5.2 F数误差

2 安全防范视频监控摄像机通用技术要求 GA/T 1127-2013 6.2 一般技术要求检验

3 安全防范报警设备 安全要求 试验方法 GB 16796-2009 5.2 一般要求

- 4 安全防范视频监控矩阵设备通用技术要求 GA/T 646-2016 6.2 一般要求检验
- 5 城市监控报警联网系统 技术标准 第3部分：前端信息采集技术要求 GA/T 669.3-2008
8.3 与联网系统的时钟校准
- 6 数字电视接收设备图像和声音主观评价方法 GB/T 22123-2008 4 主观评价的一般要求
- 7 城市监控报警联网系统 技术标准 第5部分：信息传输、交换、控制技术要求 GA/T 669.5-2008
4 互联结构
- 8 公共安全视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求 GB/T 28181-2016 4 互联结构
- 9 铁路客车及动车组移动式视频监控装置暂行技术条件 TJ/CL 565-2020 7.8 交变湿热试验
- 10 动车组车厢视频监控系统暂行技术条件 铁总运 [2015] 274号 TJ/CL 408-2015 5.2.6 交变湿热试验
- 11 安全防范报警设备 环境适应性要求和试验方法 GB/T 15211-2013 14 交变湿热试验（工作状态）
- 12 安全防范报警设备 环境适应性要求和试验方法 GB/T 15211-2013 15 交变湿热试验（耐久性）
- 13 城市监控报警联网系统 技术标准 第5部分：信息传输、交换、控制技术要求 GA/T 669.5-2008
6 交换基本要求
- 14 公共安全视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求 GB/T 28181-2016 6 交换基本要求
- 15 视频安防监控数字录像设备 GB 20815-2006 8 产品功能基本要求