监控报警联网系统-GIS/电子地图管理测试

产品名称	监控报警联网系统-GIS/电子地图管理测试
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 跨区域视频监控联网共享技术规范 第1部分:总则 DB33/T 629.1-2011 7.1.10 GIS/电子地图管理
- 2 城市监控报警联网系统 技术标准 第7部分:管理平台技术要求 GA/T 669.7-2008 6.4 GIS/电子地图管理
- 3银行安全防范报警监控联网系统技术要求 GB/T 16676-2010 6.5 GIS/电子地图管理
- 4 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 6.9 与其他系统的数据交换
- 5 城市监控报警联网系统 技术标准 第1部分:通用技术要求 GA/T 669.1-2008

6.1.6 与其他系统的数据接口

- 6 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
- 7 跨区域视频监控联网共享技术规范 第1部分:总则 DB33/T 629.1-2011 8.1.2 丢包率
- 8 跨区域视频监控联网共享技术规范 第1部分:总则 DB33/T 629.1-2011 7.2.6 事件管理
- 9 城市监控报警联网系统 技术标准 第1部分:通用技术要求 GA/T 669.1-2008 6.1.8 人机交互
- 10 城市监控报警联网系统 技术标准 第7部分:管理平台技术要求 GA/T 669.7-2008 6.9 人机交互
- 11 报警传输系统的要求 第1部分:系统的一般要求 GA/T600.1-2006 6.4 传输延迟测试
- 12 报警传输系统的要求 第3部分:利用专用报警传输通路的报警传输系统 GA/T600.3-2006
- 6.1 传输延迟测试
- 13 报警传输系统的要求 第4部分:利用公共电话交换网络的数字通信机系统的要求 GA/T600.4-2006 6.1 传输延迟测试
- 14 报警传输系统的要求 第5部分:利用公共电话交换网络的话音通信机系统的要求 GA/T600.5-2006 6.1 传输延迟测试
- 15 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 8.2 传输接入的安全