

# 入侵报警系统-入侵报警系统测试-百检网

产品名称	入侵报警系统-入侵报警系统测试-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。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

1 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 7.1 传输方式

2 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 8 供电

3 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 9 可靠性

4 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 9 安全性

5 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 7.3 布线设计

6 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 6.1 探测设备

7 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 6.3 无线设备

8 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 9 环境适应性

9 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 10 监控中心

10 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 6.4 管理软件

11 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 5.2 系统功能性能设计

12 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 4 系统构成

13 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 5.1 纵深防护体系设计

14 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 7.2 线缆选型

15 入侵报警系统工程设计规范 GB 50394-2007 8 防雷和接地