

集中监控管理系统 写监控点设置值检测 百检网

产品名称	集中监控管理系统 写监控点设置值检测 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。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 基站智能动环监控单元（FSU）技术要求 第3部分：户外型 Q/ZTT 2301.3-2016 6.3 A接口通信协议

2 中国移动动力环境集中监控系统规范-FSU测试规范分册 QB-J-005-2016 7 B接口测试

3 基站智能动环监控单元（FSU）技术要求 第3部分：户外型 Q/ZTT 2301.3-2016 6.2 B接口通信协议

4 中国移动动力环境集中监控系统规范-B接口测试规范分册 QB-J-009-2016 4.1 FSU向SC注册

5 中国移动动力环境集中监控系统规范-FSU测试规范分册 QB-J-005-2016 6.1 FSU监控接入能力测试

6 中国移动动力环境集中监控系统规范-FSU测试规范分册 QB-J-005-2016 6.5 FSU调测软件测试

7 中国移动动力环境集中监控系统规范-FSU测试规范分册 QB-J-005-2016

6.4 FSU软件配置检测及自动升级功能测试

8 中国移动动力环境集中监控系统规范-B接口测试规范分册 QB-J-009-2016 8.5 FSU远程升级

9 基站智能动环监控单元（FSU）技术要求 第3部分：户外型 Q/ZTT 2301.3-2016 6.7 FSU重启机制

10 中国移动动力环境集中监控系统规范-FSU测试规范分册 QB-J-005-2016 6.2 IP网络摄像头接入测试

11 中国移动动力环境集中监控系统规范-B接口测试规范分册 QB-J-009-2016

6.2 上报动环设备的配置数据

12 基站智能空调控制器技术要求 Q/ZTT 2223-2017 4.2 储存及运输条件

13 基站智能动环监控单元（FSU）技术要求 第3部分：户外型 Q/ZTT 2301.3-2016 5.6 其他要求

14 中国移动动力环境集中监控系统规范-B接口测试规范分册 QB-J-009-2016 6.3 写动环设备的配置数据

15 中国移动动力环境集中监控系统规范-B接口测试规范分册 QB-J-009-2016 7.5 写监控点存储规则