

有线数字广播电视监管采集设备测试-百检网

产品名称	有线数字广播电视监管采集设备测试-百检网
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。

一个创新模式“互联网+检测电商”，主营业务是检验检测商品服务，百检寓意“百“所有的、众多的，”检“表明行业属性—检测检验；一个创新模式的检验检测服务网站，专注于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+检测电商服务业务。

1 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 5.1 网络通讯物理接口

2 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 5.2 射频输入阻抗

3 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 5.3 射频输入电平动态范围

4 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 5.4 HTTP协议层规定

5 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 6.1 接口数据采集

6 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 6.2 数据采集异常处理

7 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 6.3 节目内容上传和存储

8 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 6.4 SI信息采集

9 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 6.5 设备状态及故障处理

10 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 6.6 异态报警

11 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 6.7 安全防护

12 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 6.8 软件远程升级

13 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 7.1 指标测量准确性

14 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 7.2 系统响应时间

15 有线数字广播电视监管采集设备入网技术要求及测量方法 GD/J 010-2006 7.3 系统稳定性