

有线电视系统-传输网络性能测试-百检网

产品名称	有线电视系统-传输网络性能测试-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。

百检网打造检验检测行业的头部社交媒体是我们的宗旨，让检测人、质量人每天即可获取到行业的*新政策、改革、标准和法规、机构动态、商机等信息，减少信息差，实现信息对等。

1 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T 121-1995 4.4 C/CSO

2 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T 121-1995 4.4 C/CTB

3 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T 121-1995 4.5 交扰调制比

4 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T 121-1995 交流声调制

5 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T 121-1995 4.12 回波值

- 6 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T 121-1995 图像/伴音电平差
- 7 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T 121-1995
4.1 图像/伴音载波功率比
- 8 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T
121-1995 图像/伴音载频间距
- 9 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T 121-1995
4.7 图像载频准确度
- 10 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T 121-1995 4.9 微分增益
- 11 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T 121-1995 4.10 微分相位
- 12 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T 121-1995 特性阻抗
- 13 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T 121-1995 相邻频道间隔
- 14 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T 121-1995 系统安全
- 15 有线电视广播系统技术规范、有线电视系统测量方法 GY/T 106-1999,GY/T 121-1995 系统输入端口