

声纳设备前置予处理机等效输入端本机噪声测试

产品名称	声纳设备前置予处理机等效输入端本机噪声测试
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。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.14.3I 不失真音频输出功率

2 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.9.2.1 主动信号的中心频率；脉冲宽度；调制宽度

3 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.14.2b 前置予处理机增益；多路前置予处理器增益一致性

4 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.14.2a 前置予处理机等效输入端本机噪声

5 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.14.2c 前置予处理机输入动态范围

- 6 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.14.2g 前置滤波器通带纹波
- 7 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.14.2e 前置滤波器通带；倍频程衰减
- 8 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.14.2f 前置滤波器阻带衰减
- 9 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.14.5a 发射机工作频率
- 10 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.14.5.g 发射机输出电功率
- 11 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.14.5c 发射脉冲宽度误差
- 12 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.14.3k 噪声收听频段
- 13 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.14.2d 回声接收频带宽度及噪声收频带宽度
- 14 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.14.3j 回声收听频率
- 15 声纳通用规范 GJB22A-1999 3.9.2.10 多普勒测速的均方根误差；测量范围