

导航设备-一般要求测试-环境及水质空气检测报告

产品名称	导航设备-一般要求测试-环境及水质空气检测报告
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

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。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告权威有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 海上导航和无线电通信设备及系统--通用要求- 测试方法及要求的测试结果 IEC 60945:2002 COR.1:2008
8.2 干热

2 海上导航和无线电通信设备及系统--通用要求- 测试方法及要求的测试结果 IEC 60945:2002 COR.1:2008
8.3 湿热

3 海上导航和无线电通信设备及系统--通用要求- 测试方法及要求的测试结果 IEC 60945:2002 COR.1:2008
8.4 低温

- 4 海上导航和无线电通信设备及系统--通用要求- 测试方法及要求的测试结果 IEC 60945:2002 COR.1:2008
8.8 雨水和飞沫
- 5 船用导航设备通用要求和试验方法 GB 12267-1990 14.5 喷水
- 6 船用全球定位系统（GPS）接收机通用技术条件 GB/T 15527-1995 5.5.4 喷水
- 7 北斗/全球卫星导航系统（GNSS）测量型天线性能要求及测试方法 BD 420003-2015 4.18.4 防水
- 8 北斗/全球卫星导航系统（GNSS）测量型接收机通用规范 BD 420009-2015 5.15.6 防水
- 9 北斗一号民用车（船）载遇险报警终端设备技术要求和使用要求 JT/T 590-2004 4.3.2.5、7 防水
- 10 卫星导航测量型接收设备通用规范 QJ 20006-2011 3.6.4、4.5.5.4 防水
- 11 卫星导航导航型接收设备通用规范 QJ 20007-2011 3.6.7、4.5.5.7 防水
- 12 GNSS测量型接收设备通用规范 SJ/T 11421-2010 4.4.4、5.6.5 防水
- 13 北斗/全球卫星导航系统（GNSS）导航型天线性能要求及测试方法 BD 420004-2015
4.6.1、5.9.1 外壳防护
- 14 北斗/全球卫星导航系统（GNSS）定位设备通用规范 BD 420011-2015 5.7.8 外壳防护
- 15 渔业船舶船载北斗卫星导航系统终端技术要求 SCT 6070-2011 8.1.5 外壳防护