

舰用框架式低压断路器-低温测试-百检网

产品名称	舰用框架式低压断路器-低温测试-百检网
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

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。

百检网入驻的检测机构业务覆盖全检测行业。在线一对一服务。检测报告按时按质送到手，坐享报告配送服务：在百检平台上，客户从订购服务到提交委托信息到*后支付检测费用全都可以在线完成,不用出门就可以完成报检流程。报告按时按质送到手。百检平台致力于为企业及个人提供检测服务，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化检测服务。

1 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB370A-1997 4.7.6.5 临界负载电流（直流）

2 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB370A-1997 4.7.6.2 介电性能

3 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB370A-1997 4.7.13.1 冲击

4 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB370A-1997 4.7.6.3 操作性能

5 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB370A-1997 4.7.5 温升

6 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB370A-1997

4.7.12 短路接点和二次接插装置的额定短时耐受电流试验

7 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB370A-1997 4.7.6.1 脱扣极限及特性

8 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB370A-1997

4.7.11 辅助触点的非正常接通、分断能力、通电操作性能和额定限制短路电流试验

9 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB370A-1997 4.7.6.4 过载操作性能

10 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB370A-1997 4.7.8 额定极限短路分断能力

11 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB370A-1997 4.7.9 额定短时耐受电流

12 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB370A-1997 4.7.7 额定运行短路分断能力

13 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB370A-1997 4.7.14.5 高温

14 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB 370A-97 3.9.6 临界负载电流(直流)

15 舰用框架式低压断路器通用规范 GJB 370A-97 9.3.3.3 介电性能