

# 军用装备实验室环境试验-低温试验测试-百检网

产品名称	军用装备实验室环境试验-低温试验测试-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 军用装备实验室环境试验方法 第2部分：低气压(高度)试验 GJB 150.2A-2009 低气压试验

2 军用装备实验室环境试验方法 第4部分：低温试验 GJB 150.4A-2009 低温试验

3 军用装备实验室环境试验方法 第18部分：冲击试验 GJB 150.18A-2009 冲击试验

4 军用装备实验室环境试验方法 第16部分：振动试验 GJB 150.16A-2009 振动试验

5 军用设备环境试验方法 温度-高度试验 GJB 150.6A-1986 温度-高度试验

6 军用装备实验室环境试验方法 第5部分：温度冲击试验 GJB 150.5A-2009 温度冲击试验

7 后勤装备高温低温湿热试验室试验方法 GJB 5727-2006 湿热试验

8 军用装备实验室环境试验方法 第18部分：冲击试验 GJB150.18A-2009（7.2.4）运输跌落

9 军用装备实验室环境试验方法 第18部分：冲击试验 GJB150.18A-2009（7.2.4）运输跌落