

结构件及设备 冲击试验检测 百检网

产品名称	结构件及设备 冲击试验检测 百检网
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。

百检检测是服务全球的检验、鉴定、测试和认证机构，帮助众多行业和企业提供一站式的产品检测认证解决方案。百检检测的服务能力覆盖照明、安防、化工、机械、消费品、汽车、医疗保健等多个行业的供应链上下游，提供安规检测，EMC检测，有害物质检测，环境安全检测，性能检测，电子电器产品可靠性与失效分析，材料可靠性与失效分析，金属材料、非金属材料分析，纺织品、鞋类、皮革检测，玩具检测，食品包装和接触材料检测、认证与培训，货物适运鉴定等多项综合检测与认证服务。EBO拥有众多且测试和认证工程师，可为广大厂商提供认证申请、标准咨询、测试、技术支持、对策、获得认证等“一站式”服务。

1 军用装备实验室环境试验方法 第1部分：通用要求 GJB150.1A-2009 全部 噪声试验

2 军用装备实验室环境试验方法 第17部分：噪声试验 GJB150.17A-2009 全部 噪声试验

3 军用装备实验室环境试验方法 第4部分：低温试验 GJB150.4A-2009 低温试验

4 军用装备实验室环境试验方法 第18部分：冲击试验 GJB150.18A-2009 7.2.1、7.2.5、7.2.6 冲击试验

5 军用装备实验室环境试验方法 第16部分：振动试验 GJB150.16A-2009 7.3.1、7.3.4 振动试验

6 军用装备实验室环境试验方法 第20部分：炮击振动试验 GJB150.20A-2009 7.2.2、7.2.4、7.2.5 振动试验

7 军用装备实验室环境试验方法 第9部分：湿热试验 GJB150.9A-2009 湿热试验

8 军用装备实验室环境试验方法 第3部分：高温试验 GJB150.3A-2009 高温试验