

颠簸试验检测机构

产品名称	颠簸试验检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

颠簸试验主要在舰船电子设备环境试验项目中出现得多、在电工电子设备的环境试验中、颠簸试验通常称为碰撞试验。

颠簸试验检测项目

颠簸冲击试验、颠簸试验、碰撞试验、颠簸碰撞试验、颠簸振动试验、颠簸疲劳试验、防爆颠簸试验、颠簸偏析试验、颠簸疲劳破坏试验、颠簸30000次试验、常规检测、第三方检测、现场检测等。（以客户实际情况为准）

颠簸试验检测范围

换热器、包装件、舰船电子设备、指示电表、机电设备、计算机、升降式天线杆、**品、车载冰箱、船用件、防爆箱、仪器仪表、紧固件、连接器、联轴器、机电设备、陶瓷制品、建筑材料、砖石材料、电子配件等。

颠簸试验检测标准（部分）

- 1、 GJB 4.8-1983 舰船电子设备环境试验 颠簸试验
- 2、 QJ 1184.10-1987 海防导弹环境规范 弹上设备颠簸试验

3、 DS/EN 60255-21-3:1995

继电器 . 第21部分 : 测量继电器和保护设备的振动 , 冲击 , 颠簸和地震试验 . 第3节 : 地震试验

4、 SR CEI 255-21-2-1988

继电器 . 第21部分 : 继电和保护装备的振动 , 冲击 , 颠簸 , 碰撞和地震试验 . 第二章 : 振动和爆炸试验

5、 CB 1171.3-1987 船舶设备环境测量方法 颠簸

6、 CB/T 4389.3-2013 船舶设备环境参数测量方法 第3部分:颠簸

7、 GB/T 3871.20-2015 农业拖拉机 试验规程 第20部分:颠簸试验

8、 JIS C 0042:1995 基本环境测试程序.第2部分:试验.试验Eb和指南:颠簸试验

9、 JGJ/T 101-2015 建筑抗震试验规程

颠簸试验检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求 ;
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品 ;
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标 ;
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案 ;
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告 ;
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询 ;

上海复达检测是法定第三方检测机构,具有CMA、CNAS等资质,颠簸试验检测服务面向全国,包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。