

断裂力学分析检测机构

产品名称	断裂力学分析检测机构
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

断裂力学是固体力学的一个新分支，它是研究材料和工程结构中裂纹扩展规律的一门学科。

断裂力学检测项目

断裂力学应力松弛试验、断裂力学冲击试验、陶瓷材料断裂力学试验、断裂力学三点弯曲试验、线弹性断裂力学试验、弹塑性断裂力学试验、宏微观断裂力学试验、应力强度因子试验、材料表面断裂韧性试验、动态断裂韧性试验、断裂韧性KIC值试验、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

断裂力学检测范围

有机玻璃、钢材、陶瓷、家具综合、特种陶瓷、石材制品、纤维增强复合材料、人造革、合成革、玻璃综合、建筑卫生陶瓷、纤维作物等。

断裂力学检测标准（部分）

- 1、 ACI SP-118-1989 断裂力学:混凝土应用
- 2、 NF A03-181:1987 钢铁.断裂力学.零裂纹断裂能的测定
- 3、 NF A03-184:1987 钢铁.断裂力学.ECO试验信息

- 4、 ASME SEC VIII D3 ART KD-4-2003 第KD-4条.断裂力学的评估
- 5、 REG NASA-LLIS-0700-2000 经验教训 断裂力学可靠性
- 6、 ACI SP-300 CD-2015 混凝土中的断裂力学应用
- 7、 ACI SP-134-1992 基于断裂力学的混凝土设计
- 8、 DVS 2401-2004 焊接接头缺陷的断裂力学评估
- 9、 FCR COE ETL 1110-8-16-1991 混凝土水工结构断裂力学分析

断裂力学检测流程

- 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，断裂力学检测服务面向全国，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。