

抗裂纹扩展试验，裂纹扩展速率检测机构

产品名称	抗裂纹扩展试验，裂纹扩展速率检测机构
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

裂纹扩展指材料在外界因素作用下裂纹成核、生长的动态过程。

裂纹扩展检测项目

抗裂纹扩展测定、裂纹扩展速率、裂纹扩展试验、小尺寸稳态实验、裂纹扩展阻力测试、耐疲劳性能、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

裂纹扩展检测标准（部分）

- 1、 HB 5442-1990 胶接裂纹扩展力测试方法
- 2、 PN C04247-1986 硫化橡胶抗裂纹扩展测定
- 3、 NASA-TM-X-3316-1975
三个压力容器钢的断裂韧性，疲劳裂纹扩展，持久荷载裂纹扩展和冲击性能研究
- 4、 KS M 6695-2016(2021 使用Demattia flex裂纹仪的裂纹扩展试验方法
- 5、 KS M 6695-1984 使用Demattia flex裂纹仪的裂纹扩展试验方法

6、 ESDU 89051 A-1991 钛合金板材的疲劳裂纹扩展率

7、 DIN EN ISO 13479:2022-09 流体输送用聚烯烃管 裂纹扩展阻力的测定
缺口管上缓慢裂纹扩展的试验方法

裂纹扩展试验的意义

裂纹扩展试验研究的主要目的是jingque的估算机械结构的零构件的疲劳寿命，保证在服役期内构件不会发生疲劳失效;采用经济而有效的技术和管理措施以延长疲劳寿命，从而提高产品质量。

上海复达检测机构是法定的第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。