

# 抗裂性能测试机构

产品名称	抗裂性能测试机构
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

抗裂性是指材料抵抗开裂的能力。水泥混凝土在干湿交替等的外界条件下，内部产生的收缩应力超过混凝土的抗拉极限强度时会出现裂缝。

### 抗裂性测试检测项目

材质检测、质量检测、耐水性检测、抗裂性能检测、老化检测、绝缘性检测、高温抗裂性测试、低温抗裂性测试、初期干燥抗裂性测试、抗裂性试验、抗裂性能测试、抗裂性分析、动态抗裂性测试、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）

### 抗裂性测试检测范围

道路工程材料抗裂贴、防水卷材抗裂贴、自粘式抗裂贴、高强度抗裂贴、外墙抗裂砂浆、聚合物抗裂砂浆、防水抗裂砂浆、抗裂贴、混凝土、油漆、金属、水泥、砂浆、焊丝、结构胶、沥青、铝合金、涂膜、胶泥、砌体、机制砂、聚氨酯涂膜等。

### 抗裂性测试检测标准（部分）

- 1、ESDU 85031 F-1995 抗裂性曲线
- 2、INTERN CEMS GT-11-2009 油漆的抗裂性

- 3、 NAVISTAR CEMS GT-11-2015 VOID 油漆的抗裂性
- 4、 FORD FLTM BJ 128-03-2001 ( 蜡式 ) 防锈剂 . 抗裂性
- 5、 STAS 7051-1985 硫化橡胶 . 抗裂性和抗裂纹扩展测定
- 6、 SANS 5301:2005 织物面料的抗裂性能
- 7、 JC/T 2234-2014 水泥早期抗裂性试验方法
- 8、 PPI TR-52-2020 PEX 管材和管材在冷冻时的抗断裂性 ( 抗冻裂性 )
- 9、 FORD FLTM BJ 128-3-2001 防锈 ( 蜡型 ) 化合物 抗裂性

#### 抗裂性测试检测流程

- 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，抗裂性测试检测服务面向全国，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。