

# 应力蠕变试验检测机构

产品名称	应力蠕变试验检测机构
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

通常的蠕变试验是在单向拉伸条件下进行的。表示方法蠕变极限是试样在规定的温度和规定的时间内产生的蠕变变形量或蠕变速度不超过规定值时的最大恒应力。

### 应力蠕变试验检测标准（部分）

- 1、KS B 5536-2002(2017 金属材料拉伸应力蠕变试验机
- 2、KS B 5536-2002(2022 金属材料拉伸应力蠕变试验机
- 3、T/JSJTQX 04-2019 SBS改性沥青多应力蠕变恢复试验（MSCR）规程
- 4、NF T66-081\*NF EN 16659:2016 沥青和沥青粘合剂 多重应力蠕变和恢复试验（MSCRT）
- 5、DIN EN 16659:2016 沥青和沥青粘合剂 多重应力蠕变和恢复试验（MSCRT）
- 6、DIN EN 16659:2016-03 沥青和沥青结合料 多重应力蠕变和恢复测试(MSCRT)
- 7、UNE-EN 16659:2016 沥青和沥青粘合剂 多重应力蠕变和恢复测试(MSCRT)

## 8、BS EN 16659:2015 沥青和沥青粘合剂 多重应力蠕变和恢复测试(MSCRT)

### 应力蠕变试验检测范围

金属材料、沥青、沥青粘合剂、橡胶检测、冷缩管、塑料薄膜、玻璃应力检测、钢绞线检测、聚合物、钢筋、橡胶、塑料、PE、钢材、钢丝、镍钛、泡沫、沥青、混凝土、高温螺栓、螺旋压缩弹簧、牵引夹板、橡皮筋、热弯曲钛合金、防水卷材、复合密封垫、弹性材料等。

### 应力蠕变试验检测项目

应力蠕变试验、拉伸蠕变及持久试验、高温拉伸蠕变试验、间接拉伸蠕变试验、单轴拉伸蠕变试验、高低温拉伸蠕变试验、低温拉伸蠕变劲度模量试验、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）

应力蠕变试验检测周期：(参考周期7-10个工作日，可加急)

为什么选择上海复达检测?

- 1、更短的检测周期
- 2、更低的检测费用
- 3、更完善的检测方案
- 4、更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，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。应力蠕变试验检测服务面向全国，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、西安等地区均设有分部。