

# 时效钢检测机构

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 时效钢检测机构                 |
| 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

马氏体时效钢以无碳(或微碳)马氏体为基体的、时效时能产生金属间化合物沉淀硬化的超高强度钢。与传统高强度钢不同、它不用碳而靠金属间化合物的弥散析出来强化。

### 时效钢检测项目

外观质量、材质鉴定、无损检测、金相检验、屈服强度检测、拉伸强度检测、塑性检测、断裂韧性检测、微观组织检测、去应力检测、敏感性检测、应变检测、韧性检测、析出组织检测、微观组织检测、STEM检测、室温拉伸检测、三维原子探针检测、析出相检测、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)

### 时效钢检测范围

马氏体时效钢、超高强度马氏体时效钢、耐腐蚀马氏体时效钢件、固溶时效钢、硬化时效钢、奥氏体时效钢、冷轧耐候时效钢、时效合金钢、时效不锈钢等。

### 时效钢检测标准(部分)

- 1、 BULLETIN 159-1971 马氏体时效钢的焊接
- 2、 GJB 9663-2019 超高强度马氏体时效钢棒规范

- 3、 GJB 5513-2005 00Ni18Co8Mo5TiAl马氏体时效钢挤压管规范
- 4、 GJB 10310-2021 超高强度马氏体时效钢锻件规范
- 5、 GJB 9453-2018 超高强度无钴马氏体时效钢钢管规范
- 6、 SAE AMS2759/3F-2015 热处理沉淀硬化耐腐蚀马氏体时效钢件
- 7、 SAE AMS2759/3C-2000 热处理沉淀硬化耐腐蚀马氏体时效钢件
- 8、 SAE AMS2759/3A-1996 热处理沉淀硬化耐腐蚀马氏体时效钢件
- 9、 GJB 9452-2018 航天用超高强度无钴马氏体时效钢钢板规范

#### 时效钢检测流程

- 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，时效钢检测服务面向全国，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。