

耐热钢成分检测，耐热钢检测机构

产品名称	耐热钢成分检测，耐热钢检测机构
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

耐热钢在高温下具有较高的强度和良好的化学稳定性的合金钢。它包括抗氧化钢（或称高温不起皮钢）和热强钢两类。抗氧化钢一般要求较好的化学稳定性，但承受的载荷较低。

检测样品：奥氏体耐热钢、马氏体耐热钢、耐热钢棒、高温耐热钢、珠光体耐热钢、铁素体耐热钢等。

检测项目：耐腐蚀检测、化学成分检测、应力松弛测试、金相组织检测、金属夹杂物检测、碳化物检测、抗拉强度检测、屈服点检测、断后伸长率检测、断面收缩率检测、冲击强度检测、晶间腐蚀检测、着色渗透探伤测试等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 38820-2020 抗辐照耐热钢
- 2、GB/T 24511-2017 承压设备用不锈钢和耐热钢钢板和钢带
- 3、GB/T 4238-2015 耐热钢钢板和钢带
- 4、GB/T 8492-2014 一般用途耐热钢和合金铸件

- 5、GB/T 4238-2007 耐热钢钢板和钢带
- 6、GB/T 20878-2007 不锈钢和耐热钢 牌号及化学成分
- 7、GB/T 8492-2002 一般用途耐热钢和合金铸件
- 8、GB/T 4239-1991 不锈钢和耐热钢冷轧钢带
- 9、NB/T 47010-2017 承压设备用不锈钢和耐热钢锻件
- 10、JB/T 13044-2017 耐热钢排气歧管铸件

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、对样品进行初步检测，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；

以上是有关耐热钢检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。