

# 轴承钢检测机构

产品名称	轴承钢检测机构
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

轴承钢是用来制造滚珠、滚柱和轴承套圈的钢。轴承钢有高而均匀的硬度和耐磨性，以及高的弹性极限。对轴承钢的化学成分的均匀性、非金属夹杂物的含量和分布、碳化物的分布等要求都十分严格，是所有钢铁生产中要求\*严格的钢种之一。

### 轴承钢检测范围

滚动轴承钢、高碳铬轴承钢、渗碳轴承钢、淬火轴承钢、锻造轴承钢、全淬透轴承钢、表面硬化型轴承钢、不锈轴承钢和高温轴承钢等。

### 轴承钢检测项目

外观质量、规格尺寸、材质检测、金相检测、号牌鉴定、元素分析、氮含量检测、成分检测、断口检测、内应力检测、夹杂物检测、化学元素检测、残余奥氏体检测、低倍组织检测、第三方检测、偏析检测、超声检测、网状碳化物、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

轴承钢检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

### 轴承钢检测标准（部分）

1、 YB/Z 12-1977 轴承钢管

- 2、 GB/T 38886-2020 高温轴承钢
- 3、 GB/T 28417-2012 碳素轴承钢
- 4、 GB/T 18254-2002 高碳铬轴承钢
- 5、 GB/T 308-2002 滚动轴承 钢球
- 6、 GB/T 3203-2016 渗碳轴承钢
- 7、 GB/T 18579-2001 高碳铬轴承钢丝
- 8、 GB/T 38884-2020 高温不锈轴承钢
- 9、 T/ZZB 2262-2021 高氮不锈轴承钢

#### 轴承钢检测流程

- 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；

以上是有关轴承钢检测的相关介绍，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、光学薄膜、性能测试等服务。