

钻杆检测机构

产品名称	钻杆检测机构
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

钻杆是一种尾部带有螺纹的钢管，用于连接钻机地表设备和位于钻井底端钻磨设备或底孔装置。钻杆的用途是将钻探泥浆运送到钻头，并与钻头一起提高、降低或旋转底孔装置。

钻杆检测项目

外观质量、规格尺寸、失效分析、无损检测、出厂检测、机械性能、力学性能、旋转交变弯曲、化学成分检测、拉伸试验、*小屈服强度、*小抗拉强度、*小伸长率、*高操作温度、钻杆接头硬度试验、静水压试验、腐蚀试验、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）

钻杆检测范围

摩阻式钻杆、机械锁定式钻杆、地质钻杆、地质钻杆、麻花钻杆、石油钻杆、探水钻杆、锚索钻杆、煤矿钻杆、加重钻杆、凿岩机钻杆、非开挖钻杆、圆钻杆等。

钻杆检测标准（部分）

- 1、SY/T 5561-2014 钻杆
- 2、MT/T 538-1996 煤钻杆
- 3、SY/T 6509-2012 方钻杆

- 4、 SY/T 5146-2014 加重钻杆
- 5、 SY/T 6697-2007 钻杆管体
- 6、 SY 6509-2012 方钻杆
- 7、 SY/T 5369-1994 石油钻具的管理与使用方钻杆、钻杆、钻铤
- 8、 SY/T 5369-2012 石油钻具的管理与使用方钻杆、钻杆、钻铤
- 9、 SY 6697-2007 钻杆管体

钻杆检测流程

- 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，钻杆检测服务面向全国，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。