

连接杆检测机构

产品名称	连接杆检测机构
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

连接杆检测标准（部分）

- 1、 KS E 3143-1996 连接杆
- 2、 HB 1437-1987 连接杆
- 3、 ASTM A49-12(2019 热处理碳钢连接杆、微合金连接杆和锻制碳钢折衷连接杆的标准规范
- 4、 HB 1765-1987 过渡连接杆
- 5、 ONORM M 2030-1974 液压缸 . 连接杆 , 连接叉安装尺寸
- 6、 NF E66-405:1983 空气锤的连接杆
- 7、 NF C93-463:1982 电子设备元件.连接杆.一般要求
- 8、 AS 3637.4:2002/Amdt 1:2011 地下采矿 缠绕悬挂设备 牵引杆和连接杆

连接杆是机械传动装置中常用的零部件之一，它主要用于连接两个或多个部件，使机械装置运作平稳。

连接杆检测范围

过渡连接杆、牵引杆、牵引连接件、牵引杆孔、牵引座牵引销、连接钩及环形孔等。

连接杆检测项目

外观检测、规格尺寸、尺寸公差、形状和位置公差、强度检测、材料分析、硬度差、金相组织、磁粉检测、表面粗糙度、严密性、防锈性能、断裂强力、阻燃性能、耐腐蚀性检测、耐磨性、耐候性、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）

连接杆检测周期：(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。连接杆检测服务面向全国，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。