

牵引杆性能检测，牵引杆第三方检测机构

产品名称	牵引杆性能检测，牵引杆第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

牵引杆所属现代词，指的是在多种机械装置中必不可少的配件。牵引杆是一种用于铁道车辆之间的牵引连接装置，但它又不同于车钩，牵引杆是车体之间的固定连接装置，只需在厂段内分解，在线路运营中不需分解。

牵引杆检测标准

- 1、HB 3137-2000带轮轴牵引杆
- 2、HB 3138-2000单杆牵引杆
- 3、HB 3139-2000双杆牵引杆
- 4、HB 3140-2000拖轮牵引杆
- 5、JT/T 651-2006牵引杆挂车转盘
- 6、GB/T 17275-2019货运牵引杆挂车通用技术条件
- 7、GB/T 19408.3-2009农业车辆 挂车和牵引车的机械连接 第3部分：拖拉机牵引杆

8、GB/T 24713.1-2009飞机 牵引杆连接件接口要求 第1部分：干线飞机

9、GB/T 32860-2016道路车辆 牵引杆连接器的互换

10、GB/T 31883-2015道路车辆 牵引连接件、牵引杆孔、牵引座牵引销、连接钩及环形孔机械连接件使用磨损极限

牵引杆检测范围

火车牵引杆、挂车牵引杆、大棚牵引杆、飞机牵引杆、拖拉机牵引杆、机车牵引杆、拖车牵引杆、集装箱牵引杆等。

牵引杆检测项目

刚性检测、应力集中检测、焊缝探伤检测、裂纹检测、折断强度检测、载荷检测、摩擦系数检测、疲劳强度检测、转动强度检测、拉伸强度检测、弯曲强度检测、抗冲击强度检测、焊接收缩变形检测、剪切力检测等。

牵引杆检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分检测、成分分析、配方还原、未知物分析等检测技术服务。如有其他检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答。