

转向架无损检测，转向架检测机构

产品名称	转向架无损检测，转向架检测机构
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

转向架是轨道车辆的走行部，犹如人的双腿，是轨道车辆核心的部件之一。各种参数也直接决定了车辆的稳定性和车辆的乘坐舒适性。

检测范围：交叉支撑转向架、摆动式转向架、构架式转向架等。

检测项目：结构稳定性、抗震性、耐久性、耐蚀性、抗冲击强度、温升试验、浸水试验、无损检测、零部件刚度、静载荷、疲劳试验等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、 T/SSEA 0079-2020 铁路货车转向架用弹簧钢
- 2、 TB/T 1490-2017 机车车辆转向架 客车转向架
- 3、 TB/T 1958-1987 客车转向架静强度试验方法
- 4、 TB/T 1978-2018 铁路货车转向架 组合式制动梁

- 5、TB/T 3312-2013 机车转向架构架
- 6、TB/T 3079.1-2016 铁路货物装卸加固材料和装置 第1部分：货物转向架
- 7、TB/T 3422-2017 机车车辆转向架 机车转向架
- 8、TB/T 3316-2020 机车车辆转向架 动车组转向架
- 9、TB/T 3407-2015 动车组转向架轴箱组成试验方法
- 10、TB/T 3473-2017 交流传动货运电力机车转向架

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；

以上是有关转向架检测的相关介绍，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。