

## 钩尾框检测知识分享

产品名称	钩尾框检测知识分享
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	19168505613 19168505613

## 产品详情

钩尾框是车钩缓冲装置的重要组成部分，是安装从板、缓冲器并承受列车车辆牵引力的关键零件。

钩尾框检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

钩尾框检测标准（部分）

1、TB/T 2604-200713A型钩尾框量具

- 2、 TB/T 456-1991车钩、钩尾框技术条件
  
- 3、 TB/T 2811-200713A型钩尾框厂修量具
  
- 4、 TB/T 2812-200713A型钩尾框段修量具
  
- 5、 TB/T 456-2008机车车辆用车钩、钩尾框
  
- 6、 TB/T 1801-1999货车用车钩尾框托板
  
- 7、 TB/T 2399-1993车钩、钩尾框强度试验方法
  
- 8、 TB/T 3461-2016铁道货车锻造钩尾框

钩尾框检测范围

锻造钩尾框、涂漆钩尾框、钩尾框挡板、钩尾框插托、钩尾框销孔、货车锻造钩尾框等。

## 钩尾框检测项目

外观质量、规格尺寸、牵引力检测、开度检测、疲劳强度测试、摩擦系数检测、拉伸强度检测、横向间隙检测、磁粉检测、连挂性能检测、冲击检测、静液压试验、盐雾老化试验、磨耗试验、裂纹检测、托梁垂向载荷试验、振动冲击试验、接触电阻、气密性试验、温度上升试验、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）

## 钩尾框检测流程

- 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；