

轨枕检测机构

产品名称	轨枕检测机构
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

轨枕是指位于铁路轨道下方,支撑轨道和承载列车荷载的木质或混凝土构件。轨枕的主要作用是固定轨道、分散列车荷载、保证列车平稳运行。

轨枕检测范围

混凝土轨枕、热轧钢轨枕、铁路轨枕、双块石轨枕、铁轨枕、轨枕板、梯形轨枕、纵向轨枕、高铁轨枕、合成轨枕等。

轨枕检测项目

外观检测、尺寸与偏差、材质检测、质量检测、回弹性检测、相对扭曲检测、裂缝检测、拉拔检测、垂直度检测、疲劳试验、抗裂张强度试验、横向抗力检测、绝缘电阻检测、刚度检测、裂纹检测、静载检测、耐久性、老化试验、常规检测、第三方检测等。(具体以客户实际情况为准)

轨枕检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

轨枕检测标准(部分)

- 1、BS 500:2000 钢轨枕
- 2、BS EN 13230-3:2016 轨道交通.钢轨.混凝土轨枕及轨座.双体加筋轨枕

- 3、 YB/T 4974-2022 热轧钢轨枕
- 4、 BS EN 13230-2:2016 轨道交通.钢轨.混凝土轨枕及轨座.预应力整体轨枕
- 5、 JUS P.S9.129-1985 窄轨铁路用轨枕
- 6、 EN 16730:2016 铁路轨下枕垫混凝土轨枕和载体
- 7、 BS EN 13230-3:2009 轨道交通.钢轨.混凝土轨枕及轨座.第3部分:双体加筋轨枕
- 8、 BS EN 13230-3:2002 轨道交通.轨道.混凝土轨枕和支承件.双体加筋轨枕
- 9、 CJ/T 401-2012 梯形轨枕技术条件

轨枕检测流程

- 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；

以上是有关轨枕检测的相关介绍、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、光学薄膜、性能测试等服务。