

绝缘轨距块检测机构

产品名称	绝缘轨距块检测机构
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

绝缘轨距块是用来连接钢轨与轨下的重要扣件，绝缘轨距块即实现了其可靠性和稳定性、又能够保证轨道正常运行的弹性和刚性。绝缘轨距块是高速铁路扣件系统的关键部件之一。

绝缘轨距块检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

绝缘轨距块检测标准（部分）

- 1、 TB/T 2492-2004 绝缘轨距杆技术条件
- 2、 TB/T 1147-1975 标准轨距铁路道岔用绝缘片
- 3、 TB/T 445-1975 标准轨距铁路道岔用绝缘管
- 4、 TB/T 444-1975 标准轨距铁路道岔用绝缘垫圈
- 5、 PN BN 3509-08-1967 窄轨距铁轨边缘损耗计算
- 6、 FCR UFGS-07 21 13-2011 板和块绝缘
- 7、 KS R 9169-2014 胶合绝缘导轨

8、NAVY UFGS-07 21 13-2011 板和块状绝缘

绝缘轨距块检测范围

绝缘轨距块、弹条III型扣件、轨下垫板、轨下微调垫板、轨距挡板、铁垫板、铁垫板下弹性垫板、铁垫板下调高垫板等。

绝缘轨距块检测项目

外观质量、内部间隙、绝缘性、材质鉴定、冲击韧性、内部空隙、型式尺寸及标志、抗剪性能、排水率、硬度、组装疲劳性能、抗拉拔承载力、冷弯性能、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）

客户为什么选择上海复达检测呢？

- 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、绝缘轨距块检测服务面向全国、包含上海、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。