

接触网零部件检测机构

产品名称	接触网零部件检测机构
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

接触网是在电气化铁道中，沿钢轨上空“之”字形架设的，供受电弓取流的高压输电线。接触网是铁路电气化工程的主构架，是沿铁路线上空架设的向电力机车供电的特殊形式的输电线路。

接触网零部件检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

接触网零部件检测标准（部分）

- 1、 TB/T 2073-2003 电气化铁道接触网零部件技术条件
- 2、 TB/T 2074-2003 电气化铁道接触网零部件试验方法
- 3、 TB/T 2075.53-2002 电气化铁道接触网零部件 第53部分：接地线夹
- 4、 TB/T 2075.48-2002 电气化铁道接触网零部件 第48部分：腕臂
- 5、 TB/T 2075.36-2002 电气化铁道接触网零部件 第36部分：坠砣
- 6、 TB/T 2075.42-2002 电气化铁道接触网零部件 第42部分：压管
- 7、 TB/T 2075.22-2002 电气化铁道接触网零部件 第22部分：线岔

8、TB/T 2075.9-2002 电气化铁道接触网零部件 第9部分：吊环

接触网零部件检测范围

电气化铁路接触网零部件等。

接触网零部件检测项目

外观检查、尺寸检查、最大工作载荷、滑动载荷、破坏载荷、化学成分试验、射线探伤测试、镀锌层均匀性试验、镀锌层厚度、紧固力矩试验、疲劳试验、应力腐蚀试验、螺栓机械性能检验、滑动荷重试验、疲劳试验、耐压缩荷重试验、耐拉伸荷重试验、镀锌均匀性、静应力试验、部分参数、镀层厚度、标准紧固力矩试验、紧固力矩试验、疲劳试验、应力腐蚀试验、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）

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，接触网零部件检测服务面向全国，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。