

万向节检测机构

产品名称	万向节检测机构
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

万向节即万向接头是实现变角度动力传递的机件，用于需要改变传动轴线方向的位置，它是汽车驱动系统的万向传动装置的“关节”部件。万向节与传动轴组合，称为万向节传动装置。

万向节检测范围

十字轴式万向节、球笼式万向节、汽车万向节、传动轴万向节、隔离开关翻转机构万向节、球笼式等速万向节、多刚柔系统等速万向节、七沟道球笼式等速万向节、三枢轴式等速万向节、双曲面网架下弦铝条板吊顶万向节、V型辊道输送机十字轴万向节、中重型商用车传动轴万向节、双偏置式万向节、双偏置式万向节等。

万向节检测项目

外观质量、性能检测、失效分析、断裂分析、化学成分检测、组织检测、断口分析、受力分析、摆动力矩检测、动平衡测试、第三方检测、刚性检测、疲劳测试、扭力测试、吊重检测、扭矩检测、传动系统速度波动检测、抗疲劳检测、联轴器检测、扭力检测、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

万向节检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

万向节检测标准（部分）

1、KS V 7462-1995 船用万向节

- 2、 JIS B 1454:1988 球形万向节
- 3、 KS V 7462-2005(2010 海洋万向节
- 4、 KS V 7462-1980 船用万向节
- 5、 JB/T 3232-1994 万向节滚针轴承
- 6、 PN S47300-1974 万向节叉端点
- 7、 JB/T 11909-2014 农用万向节传动轴
- 8、 SAE AS39631A-2005 万向节 滚动轴承
- 9、 NAVY QPL-32232-2013 万向节，直角，偏置，船用

万向节检测流程

- 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；

以上是有关万向节检测的相关介绍、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。