

# 上海谐波减速器检测机构

产品名称	上海谐波减速器检测机构
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

谐波减速器一般指谐波齿轮减速器，是一种减速装置，由三个基本构件所组成：固定的内齿刚轮、柔轮（即其基体与从动轴相连的弹性薄壁套杯“在柔轮开端的母线上做出齿圈”）、和使柔轮发生径向变形的波发生器。

检测范围：齿轮减速器、单机蜗杆减速器、制动减速器、电梯减速器、机器人减速器、矿用减速器、运输机减速器等。

检测项目：漏油分析、壳体检测、清洁度检测、振动检测、齿合间隙检测、滞回曲线检测等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、T/ZSTDA 04-2022 谐波减速器
- 2、T/CRSS 0001-2021 机器人用谐波减速器 通用技术条件
- 3、GJB 10029-2021 空间固液复合润滑谐波减速器规范
- 4、GB/T 14118-1993 谐波传动减速器

- 5、QJ 1820-1989 谐波齿轮减速器测试方法
- 6、T/ZZB 0513-2018 工业机器人谐波齿轮减速器用柔性轴承
- 7、T/GDMES 0032.3-2022 谐波齿轮减速器 凸轮轮廓设计规范
- 8、QJ 1852-1990 单级谐波齿轮减速器通用技术条件
- 9、T/ZSTDA 09-2022 谐波减速机用交叉滚子轴承

## 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、对样品进行初步检测，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；

以上是有关谐波减速器检测的相关介绍，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、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。