

同步带检测机构

产品名称	同步带检测机构
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

同步齿形带简称同步带，也称正时带，它与常见的V带、平带等带传动方式相似，是一种挠性传动形式。同步齿形带是以钢丝绳或玻璃纤维绳为强力层，外面复以聚氨酯或氯丁橡胶，带的内周制成齿形，使其与齿形带轮啮合。

同步带检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

同步带检测范围

传动同步带、双面齿同步带、聚氨酯同步带、橡胶同步带、齿轮同步带、弧齿同步带、PU同步带等。

同步带检测项目

外观质量、规格尺寸、材质鉴定、张紧力检测、节距检测、物理性能检测、传动检测、松紧度检测、伸长率检测、带背硬度、拉伸强度、耐低温性、耐水性、耐油性、耐臭氧性、耐高温性、芯绳抽出力、齿体剪切强度、齿面包布粘合强度、物理性能、疲劳寿命、带节线长测量、横向变动测量、齿布粘合强度、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）

同步带检测标准（部分）

1、GB/T 12734-2017 同步带传动 汽车同步带

- 2、 FZ/T 90042.5-1992 纺织机械用同步带传动 同步带
- 3、 GB/T 28774-2021 同步带传动 T型梯形齿同步带
- 4、 GB/T 10414-2017 同步带传动 汽车同步带轮
- 5、 GB/T 28775-2021 同步带传动 T型梯形齿同步带轮
- 6、 GB/T 37203-2018 同步带传动 AT型梯形齿同步带
- 7、 GB/T 10414.2-2002 带传动 同步带传动 汽车同步带轮
- 8、 GB/T 28774-2012 同步带传动.米制节距.梯形齿同步带

同步带检测流程

- 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；

上海复达检测是法定第三方检测机构、具有CMA、CNAS等资质，同步带检测服务面向全国、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。