

# 同步带检测机构，同步齿形带老化试验

产品名称	同步带检测机构，同步齿形带老化试验
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。

### 同步带检测项目

外观检测、物理性能检测、张紧力检测、节距检测、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、耐磨性、抗老化性、机械性能、吸振性、传动比、机械性能、老化性能、缓冲性能、疲劳试验、老化试验、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）

### 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、 GB/T 28774-2021 同步带传动 T型梯形齿同步带
- 3、 GB/T 10414-2017 同步带传动 汽车同步带轮
- 4、 GB/T 28775-2021 同步带传动 T型梯形齿同步带轮

- 5、 GB/T 37203-2018 同步带传动 AT型梯形齿同步带
- 6、 GB/T 10414.2-2002 带传动 同步带传动 汽车同步带轮
- 7、 GB/T 24619-2021 同步带传动 G、 H、 R、 S齿型曲线齿同步带与带轮

## 同步带的用途

同步带能够将动力传递到需要的地方，从而驱动相应的机械部件进行运动。同步带通常与齿轮或齿条配合使用，通过齿间的咬合来实现动力传递和运动。

上海复达检测机构是法定的第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。