

发动机正时皮带质量检测，正时皮带第三方检测机构

产品名称	发动机正时皮带质量检测，正时皮带第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

正时皮带（Timing belt）是发动机配气系统的重要组成部分，通过与曲轴的连接并配合一定的传动比来保证进、排气时间的准确。

正时皮带检测标准

1、FORD FLTM BP 111-03-2001 测定带齿正时皮带的贴面织物的氢化丁腈橡胶浸渍的欠硫化的方法

正时皮带检测范围

正时皮带，汽车正时皮带，发动机正时皮带等。

正时皮带检测项目

成分检测，质量检测，撕裂强度测试，张紧力检测，接头检测，松紧度检测，耐磨性检测，老化测试，无损检测，弯曲疲劳试验，阻燃试验，胶着力测试，耐寒曲折试验，静态防水试验，针线抗拉强度试验，硬度试验，耐黄变试验，抗拉强度试验，磨损试验，破裂强度试验，摩擦褪色试验，含油量试验，张力检测，拉扭力检测，动平衡检测，摇摆检测，滚筒检测，预紧力检测，平滑性检测，摩擦系数检测，断裂强力检测，摩擦力检测，平行度检测，低温弯折检测等。

正时皮带检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是正时皮带检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。