

楔块超声检测，楔块第三方检测机构

产品名称	楔块超声检测，楔块第三方检测机构
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

一般用于离合器锁紧、逆止作用，例如外圈相对于内圈沿逆时针方向转动时，楔块被推动发生倾斜，在内、外围之间让出一定空间，因而不会锁止离合器。

楔块检测标准

- 1、JB/T 9130-2002 单向楔块超越离合器
- 2、AS/NZS 2640-1994 汽车用可移动式楔块
- 3、ISO/R 1685-1971 造船详图.铸钢多用途楔块
- 4、CSN 24 1261-1964 用于系固楔块的带开口过渡件
- 5、GOST 16859-1971 镶齿刀头扩孔用楔块.设计和尺寸规格

楔块检测范围

单向轴承楔块，钢楔块，导轨楔块，滑块楔块，安全钳楔块，钢丝绳楔块，制动器楔块，钢支撑楔块，滚子楔块等。

楔块检测项目

超声检测，相控阵检测，扭力检测，负载检测，弯曲强度检测，失稳强度检测，接触力学检测，裂纹检测等。

楔块检测流程

- 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）；

以上是楔块检测的相关介绍，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。