

超声波探伤测试检测，第三方超声波探伤检测机构

产品名称	超声波探伤测试检测，第三方超声波探伤检测机构
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

超声波探伤是利用超声能透入金属材料的深处，并由一截面进入另一截面时，在界面边缘发生反射的特点来检查零件缺陷的一种方法。

超声波探伤检测标准

- 1、YB/T 951-2014 钢轨超声波探伤方法
- 2、JB/T 8931-1999 堆焊层超声波探伤方法
- 3、JB/T 7367.1-2000 圆柱螺旋压缩弹簧.超声波探伤方法
- 4、JB/T 9212-1999 常压钢质油罐焊缝超声波探伤

超声波探伤检测范围

钢结构，金属，焊缝，锻件，管道，碳钢，油罐，吊钩，压力容器，船舶钢材，铜管焊口，轴类，灰铁，支柱绝缘子，工字钢，模具钢等。

超声波探伤检测项目

超声波探伤报告，超声波探伤无损检测等。

超声波探伤检测流程

- 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）；

以上是超声波探伤检测的相关介绍，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。