

# 中山铸件零件超声波探伤 机械设备零件无损检测

产品名称	中山铸件零件超声波探伤 机械设备零件无损检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号 厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

机械设备零件是现代工业必不可少的基础条件,随着工业化进程的不断推进,各行各业对机械设备零件的需求也越来越大,而机械零件的质量直接影响着机械设备的使用寿命,一旦机械零件存在缺陷将会导致设备存在故障隐患,甚至会危及机械设备操作人员的安全。因此必须加强对机械零件的检测,尤其是无损检测方法的应用。

机械零件无损检测是保证机械零件质量的重要方法,也是机械零件检测中十分重要的一项内容,具有十分重要的作用及意义。所谓无损检测,即能够在保证零件不受任何破坏情况下实现其内部或表面物理机械性能及各种缺陷的检测。

广分检测技术服务有限公司是国内第三方无损探伤检测机构,我们的探伤设备齐全、检测方法完善、检测技术娴熟、持证人员多、检测经验丰富、检测结果准确、

### 机械设备零件无损检测方法

**渗透检测:** 常用于零件表面开口缺陷进行检测

**磁粉检测:** 主要用于检测零件的表面缺陷,常用于铁磁材料零件的检测

超声检测：使用得比较广泛，主要用于检测零件的内部缺陷，尤其是对裂纹、分层及叠层等平面缺陷进行检测，一般会与磁粉检测相配合，检测零件的表面及内部缺陷。

射线检测：用于检测零件的内部缺陷，因对产品的形状规格有一定的要求，使用的范围亚于超声检测。