

超声波无损检测流程是怎样 中山无损探伤

产品名称	超声波无损检测流程是怎样 中山无损探伤
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司产品检测部
价格	150.00/件
规格参数	检测类型:无损探伤检测 检测方式:射线超声磁粉渗透检测 适用对象:焊缝工件等
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

中山超声波无损检测流程是怎样无损探伤 华谨检测专业从事产品检测、鉴定、测试及认证服务，在产品可靠性、金属矿产、金属材料、建筑材料、汽车零部件、紧固件、焊接材料、电镀产品、油漆涂料、环境影响评价等领域提供最专业的检测和技术服务。获得客户的好评！专注、专业、想客户所想，让我们有了与客户共同成长的机会！具体检测范围

- 1.焊缝表面缺陷检查。检查焊缝表面裂纹、未焊透及焊漏等焊接质量。
- 2.内腔检查。检查表面裂纹、起皮、拉线、划痕、凹坑、凸起、斑点、腐蚀等缺陷。
- 3.状态检查。当某些产品(如蜗轮泵、发动机等)工作后，按技术要求规定的项目进行内窥检测。
- 4.装配检查。当有要求和需要时，使用同三维工业内窥镜对装配质量进行检查;装配或某一工序完成后，检查各零组件装配位置是否符合图样或技术条件的要求;是否存在装配缺陷。
- 5.多余物检查。检查产品内腔残余内屑，外来物等多余物。超声波无损检测流程是怎样无损探伤 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生命安全。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。

[住宅区生活废水哪里可以检测台山污水检测公司](#)