

# 中山金属焊接件 锻件无损检测 焊缝探伤检测

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 中山金属焊接件 锻件无损检测 焊缝探伤检测             |
| 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

焊接结构件是能源、化工、核电等设备中不可缺少的部件。在高效益的需求下,能源化工等设备正向大型化发展,并在焊接产品制造过程、使用过程和恶劣危险的环境检验中需要进行无损检测,以保证产品的安全,这是发展自动超声无损检测技术与设备的主要原因。随着先进超声传感器的开发,信号采集速度与计算机功能的提高,信号处理模式识别与人工智能软件的逐步成熟,焊接件超声波检测已逐步摆脱单一手工操作方式,进入了自动超声波检测的时代。

锻件检测具体产品：板材、棒材、管材、螺栓、丝杠等检测领域

铸件、锻件无损检测标准：

《钢结构工程施工质量验收规范》

《金属熔化焊接接头射线照相》

《钢焊缝手工超声波探伤方法及质量分级法》

检测依据：根据检测技术

无损检测是在不损害或不影响被检测对象使用性能的前提下，采用射线、超声、红外、电磁等原理技术仪器对材料、零件、设备进行缺陷、化学、物理参数的检测技术，无损检测是工业发展必不可少的有效工具。