

清远市焊缝质量探伤检测机构 - 第三方无损检测公司，联系我们

产品名称	清远市焊缝质量探伤检测机构 - 第三方无损检测公司，联系我们
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司
价格	200.00/件
规格参数	检测类型:委托检测 收费标准:电议 服务地区:广州，佛山，深圳，东莞，肇庆，中山
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
联系电话	132****2174 132****2174

产品详情

清远市焊缝质量探伤检测机构 - 第三方无损检测公司，联系我们

探伤检测，就是利用物理的、化学的、光学的以及磁学的方法，对材料内部结构进行无损探伤检测的一种方法。无损探伤检测的方法有：X光射线探伤、超声波探伤、磁粉探伤、渗透探伤（着色探伤）、涡流探伤、射线探伤、萤光探伤等方法。

超声波探伤检测公司建议查找致力于无损检测、理化试验的第三方机构，以及拥有的技术人员和***的设备仪器，能够承接工业产品、材料及零部件的物理性能检验。具有CMA/CNAS双资认证，可以提供各类产品的无损检测服务的公司。

随着现代工业的发展，对产品质量和结构安全性、使用可靠性都提出了越来越高的要求，无损检测技术具有不破坏试件，检测灵敏度高等优点，所以其应用日益广泛。华谨检测为您提供无损探伤、无损检测（RT、UT、MT、PT、TOFD）、无损评价，帮助企业深入的了解相关材料和设备构件的结构与质量状况，为您企业的产品质量与工艺提供技术支撑。

主要检测项目：

RT射线探伤

检测目的：检验材料检测机械零部件、原材料、焊缝等缺陷

检测范围：压力容器、建筑工程、船舶、法兰、管道、金属合金类及焊缝

UT超声波探伤

检测目的：探测金属及焊缝中存在的夹杂物、裂缝、缩管、白点、分层等缺陷。也可以测量金属厚度。

检测范围：探测金属铸锭、坯料、中厚板、大型锻件、压力容器等金属制品

MT磁粉探伤

检测目的：检测机械零部件、原材料、焊缝等缺陷

检测范围：铁磁性材料制品及零部件表面或近面

PT渗透探伤

检测目的：检测机械零部件、原材料、焊缝等缺陷

检测范围：各种金属制品及其零部件表面开口缺陷检测 作者：