

压力容器无损检测 锅炉焊缝超声波探伤

产品名称	压力容器无损检测 锅炉焊缝超声波探伤
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司材料检测部
价格	500.00/件
规格参数	
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	13928673434 13928673434

产品详情

华谨检测是一家专业的第三方无损检验检测机构，公司经过多年的努力和发展，已具有一定的规模和实力，并拥有一支稳定可靠的专业技术团队，我们将以zhuoyue的服务品质、专业的检测技术实力，给客户

提供公证、准确、的检验检测服务。公司成立多年来先后取得“检验检测机构资质认定证书（CMA），特种设备检验检测机构核准证，实验室认可证书（CNAS），欢迎来电咨询。压力容器无损检测(含气瓶无损检测)：压力容器是盛装气体或者液体，承载一定压力的密闭设备。压力容器无损检测一般分为电力工业锅炉压力容器无损检测、固定式压力容器无损检测、移动式压力容器无损检测X射线探伤：利用X射线或 射线在穿透被检物各部分时强度衰减的不同，检测被检物中缺陷的一种无损检测方法。超声波探伤：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，当超声波束自零件表面由通至金属内部，遇到缺陷与零件底面时就分别发生反射波来，在萤光屏上形成脉冲波形，根据这些脉冲波形来判断缺陷位置和大小。磁粉探伤：磁粉探伤是用来检测铁磁性材料表面和近表面缺陷的一种检测方法。当工件磁化时，若工件表面有缺陷存在，由于缺陷处的磁阻增大而产生漏磁，形成局部磁场，磁粉便在此处显示缺陷的形状和位置，从而判断缺陷的存在。渗透探伤：着色（渗透）探伤的基本原理是利用毛细现象使渗透液渗入缺陷，经清洗使表面渗透液支除，而缺陷中的渗透残瘤，再利用显像剂的毛细管作用吸附出缺陷中残瘤渗透液而达到检验缺陷的目的。