

油气管道检测咨询 东营油气管道检测 山东远大检验检测

产品名称	油气管道检测咨询 东营油气管道检测 山东远大检验检测
公司名称	山东远大检验检测有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市天平超越街商业楼2号楼08号
联系电话	13953891792

产品详情

无损检测人员工作注意事项？

山东远大检验检测有限公司，油气管道检测咨询，成立于2013年3月6日。位于山东省泰安市泰山脚下泰安高铁站附近，交通便利，环境优雅。公司注册资金1000万元。

公司主要服务范围：建设工程质量检测；无损检测技术服务；金属材料检测、塑料材料检测，钢结构检测，东营油气管道检测，油漆涂料检测，金属材料的预热、后热、焊接、

焊后热处理。

公司自2014年12月取得国家质量技术监督检验检疫总局特种设备检验检测机构无损检测机构核准证；2015年4月取得山东省环境保护厅颁发的二类源、二类射线装置辐射安全许可证；2015年7月通过了GB/T19001-2008质量管理体系认证；通过了GB/T24001-2004环境管理体系认证；通过了GB/T2008-2011职业健康安全管理体系认证。2016年12月取得山东省质量技术监督局计量资质认定（CMA）证书。

渗透检测的定义和作用

渗透检测(penetrant testing，缩写符号为PT)，又称渗透探伤，油气管道检测机构，是一种以毛细作用原理为基础的检查表面开口缺陷的无损检测方法。这种方法是五种常规无损检测方法（射线检测、超声波检测、磁粉检测、渗透检测、涡流检测）中一种，是一门综合性科学技术。

同其他无损检测方法一样，渗透检测也是以不损坏被检测对象的使用性能为前提，运用物理、化学、材料科学及工程学理论为基础，对各种工程材料、零部件和产品进行有效的检验，油气管道检测方法，借以评价它们的完整性、连续性、及安全可靠性。渗透检测是产品制造中实现质量控制、节约原材料、改进工艺、提供劳动生产率的重要手段，也是设备维护中不可或缺的手段。

着色渗透检测在特种设备行业及机械行业里应用广泛。特种设备行业包括锅炉、压力容器、压力管道等承压设备，以及电梯、起重机械、客运索道、大型游乐设施等机电设备。荧光渗透检测在航空、航天、舰艇、原子能等工业领域中应用特别广泛。

超声检测能力范围

- 1.可检测原材料（板材、复合板材、管材、铸件、锻件）及零部件中的缺陷。
- 2.检测焊接接头中的缺陷，如：未熔合、未焊透、裂纹等缺陷。
- 3.大厚度原材料检测
- 4.可确定缺陷的位置和相对尺寸

超声检测应用行业

超声波检测仪广泛应用于钢结构、锅炉压力容器、电力、石化、压力管道、冶金、航空航天、铁路交通、汽车、机械、高校等领域.....

油气管道检测咨询-东营油气管道检测-山东远大检验检测由山东远大检验检测有限公司提供。山东远大检验检测有限公司（www.sdzzjyjc.com）位于泰安市天平超越街商业楼2号楼08号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前远大检验检测在商业专用设备中享有良好的声誉。远大检验检测取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。远大检验检测全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。