

榆林管道检测公司 中杰勘测 榆林管道检测

产品名称	榆林管道检测公司 中杰勘测 榆林管道检测
公司名称	陕西中杰勘测工程技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	陕西省西安市雁塔区丈八北路380号
联系电话	18092757673

产品详情

油气管道防腐检测的方法

检测方法：

- 1、标准管/地电位P/S测试；
- 2、密间隔电位CIPS测试；
- 3、直流电位梯度DCVG测试；
- 4、皮尔逊PEARSON检测；
- 5、漏磁智能清管检测；
- 6、多频管道电流法

工程实践证实：

用多频管道电流法是油气管道检测涂层缺陷更加合理准确有效

多频管道电流检测方法：

- 1、多频管道电流法——测量低频管道电流
- 2、ACVG交流电位梯度法（跨步电压法）——测量土壤中的泄漏电流

随着自动化仪表、计算机技术的深入发展，榆林管道检测厂家，各种动态检测技术也相继出现，如：压力点分析法、特性阻抗检测法、互相关分析法、压力波法、流量差监测法、管道瞬变模型法等等。

现代科学技术的飞速进步，使管道泄漏检测技术的新方法、新成果层出不穷。特别是传感器技术、计算机技术、探测技术、仪表自动化的融合，使检漏技术向智能化、多样化的发展提供了广阔的发展空间。

智能清管器应用了大量新近研发出来的电子技术和计算机技术，可依靠计算机对检测结果进行制图。不仅可用于管道检漏，榆林管道检测，而且可勘查管壁结蜡状况，记录管内压力和温度，检测管壁金属损失。

我国有大部分油气管道的运行时间已超过二十年，管道强度和涂层完整性都已进入危险期，榆林管道检测设备，整个油田管网已进入事故高发期，据统计，我国油田管道穿孔率为0.66次/（km.a）左右。近年来，由于原油价格上涨，国内受利益驱动疯狂地在输油管道上打孔盗油，严重干扰了正常的输油生产，给油田造成了巨大的经济损失。

长距离输油管道盗油事件也时有发生，且呈蔓延之势。例如中洛输油管道严重时每年发生盗油泄漏事故达300余起之多，榆林管道检测公司，给管道造成了严重的经济损失，同时造成了严重的环境污染。长输管道发生泄漏事故极其危险，因为除了损失油气产品之外，还会酿成火灾事故，严重威胁管道沿线国家和人民的生命财产安全。

油气管道泄漏还会造成严重的环境污染，尤其是油品流入土壤和河流的危害更大，会污染水土介质，造成动植物。

榆林管道检测公司-中杰勘测(在线咨询)-榆林管道检测由陕西中杰勘测工程技术有限公司提供。陕西中杰勘测工程技术有限公司（www.sxzhjkc.com）位于陕西省西安市雁塔区丈八北路380号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前中杰勘测在专用仪器仪表中享有良好的声誉。中杰勘测取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。中杰勘测全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.zjkc1.com）还是从事管道内窥检测，管道内窥检测厂家，管道内窥检测公司的服务商，欢迎来电咨询。