

# 陇南油气管道检测 中杰勘测 陇南油气管道检测厂家

产品名称	陇南油气管道检测 中杰勘测 陇南油气管道检测厂家
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

### 临兴区块TC6井集气干线管道防腐检测实例

检测目的：新建输气管道深度是否达标，管道有无防腐层破损点，陇南油气管道检测，对整体防腐层绝缘状况进行评价

检测地点：吕梁临县克虎镇

检测管段：临兴区块TC6井集气干线管道

检测设备：LD-PCM埋地管道防腐层检测仪

序号	管段位置（米）	管道埋深（米）	绝缘电阻(欧*平方米)	防腐层分级	维修建议
1	0.0-50.0	1.89	16421	优	无
2	50.0-100.0	2.08	20000	优	无
3	100.0-150.0	1.54	20000	优	无
4	150.0-200.0	1.9	17802	优	无
5	200.0-250.0	1.2	4026	可	破损点维修、管道上方加土
6	250.0-300.0	1.3	20000	优	管道上方加土

从上表可以统计出外防腐层评定为：评为优级的有 250米，占全长的 83.3% 评为可级的有 50米，占全长的 16.7%

破损点统计为：

5点-6点之间有一破损点较大值为：70dBV

随着油气管道完整性管理理念的兴起，管道内检测技术也随之得到迅速发展。所谓管道内检测技术，就是在不影响油气管道输送条件下，通过使用智能检测设备（INTELLIGENT PIG）完成对管道存在缺陷的检测，并对所发现的缺陷进行适用性评价（FITNESS-FOR-PURPOSE）以进行科学合理的维修，陇南油气管道检测图片，它不仅保障管道安全运行，而且还可以延长管道使用寿命。

当前国内外所应用的智能检测器主要以漏磁检测技术（MFL）和超声检测技术（UT）为典型代表，经过近40多年的发展，得到了工业界的广泛应用，为管道安全运行和科学管理提供了重要决策依据，内检测技术正向更和更好适应性方向发展。

由于受到的约束条件较少，漏磁检测技术发展表现更为突出，各种形式的漏磁技术相继涌现，其中，轴向漏磁检测技术发展早并为成熟，继之又出现了横向漏磁检测技术、三维探头漏磁检测技术和螺旋磁场检测技术。

内检相当于给管道做“检查”，不仅需要专业设备，还需要专业的、有经验的人才。今年延长石油花了1000多万，邀请一家专业管道检测公司做“内检”，但也仅限于大口径管线。“小口径内检，可以说是无解之难题，外检相当于亡羊补牢，陇南油气管道检测价格，很难预警漏油事故”。

管道更换投资巨大，不可能一次性更换全部管道。细管线价格从8万元到15万元不等，陇南油气管道检测厂家，粗管线从80万到上百万不等，延长石油的1400公里管线，全部更换至少要花费七八个亿。再加上施工、青苗赔付等，差不多需要10亿元。

企业要考虑成本，他们也要考虑生活和身体健康，长期这样下去，难道只能忍受吗？目前他们只能加强管线巡查、检测，及时更换治理问题管道，完善管道泄漏应急预案，力争把危害程度降低。

陇南油气管道检测-中杰勘测-陇南油气管道检测厂家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](http://www.sxzhjkc.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。中杰勘测——您可信赖的朋友，公司地址：陕西省西安市雁塔区丈八北路380号，联系人：吴经理。同时本公司（[www.xagccl.com](http://www.xagccl.com)）还是从事油气管道检测，燃气管道检测，输油管道检测的服务商，欢迎来电咨询。