

佛山高明管道超声波探伤检测 管道焊缝无损检测

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 佛山高明管道超声波探伤检测 管道焊缝无损检测 |
| 公司名称 | 佛山市华谨检测技术有限公司环境检测部 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 管道焊缝无损:X射线检测、超声检测 磁粉检测:13928673434 超声检测:金属件无损探伤检测 |
| 公司地址 | 佛山市南海区大沥镇岭南路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

检测方法：超声检测

购买设备：CSM900HF型数字超声波探伤仪（金属焊缝通用型）

工件名称：厂区内管道修补焊接后进行焊缝探伤

工件规格：壁厚10-12mm（毫米），直径60-80cm（厘米）

资料介绍：随着我国工业的迅速发展，管道焊接焊缝接头越来越多，特别是在一些煤矿、化工、石油企业，焊接管道随处可见，这些焊接管道在安装及使用过程中由于焊接工艺问题（如未焊透、未融合）导致管道内部产生裂纹。特别是近几年化工、石油企业管道泄漏导致环境污染甚至产生爆炸等事故频频发生，国家和地方上对化工、石油企业安全问题也越来越重视。

过去，对管道焊缝探伤都是采用射线探伤（X射线或 γ 射线）进行检测，但实践证明射线检测裂纹（特别是微裂纹）的灵敏度比较低，尤其是对于厚壁管道焊缝的微裂纹很难发现。近年来，华谨检测在各工业企业对高压和常压管道焊缝进行了一些超声波探伤试验，这些试验，解决了焊接管道在生产和使用中的一些问题，取得的效果是满意的。