

油(套)管检测修复一体化技术服务

油(套)管检测修复一体化技术服务,是对已使用过的油(套)管按照 API 标准进行清洗、探伤、修扣、试压等全套检测和修复工艺,延长油(套)管使用生命周期,是油田大幅降低成本的重要手段。安东检测是中国最早开展油(套)管检测修复一体化技术服务的独立第三方检测公司,也是中国目前唯一一家将此服务推向国际市场的独立第三方检测机构。

技术特色

- 严格遵循 API 规范,确保每一根油(套)管下井安全
- 独具特色的自主设计自动化检修生产线,可靠、快速、高效
- 提供 EPCC (设计、采购、施工、运行) 总承包服务
- 获得宝钢、天钢、日本 JFE 等国内外知名钢厂技术授权,检测修复能力得到充分认可
- 核心检修设备自主研发,已获得国内专利 18 项



服务范围

- 各类油(套)管
- 油(套)管检测修复自动化生产车间 EPCC 服务



服务能力

- API Q1、API Q2、API 5CT 资质
- 日本 JFE 公司 FOX/BEAR/LION、宝钢 BGT1/BGT2/BGC/BG-PT/BG-PC、天钢 TP-CQ/TP-JC/TP-FJ/TP-TS 等特殊扣授权
- 螺纹检验员 17 人、中国无损检测学会 (ChSNDT) 资质 40 人、美国无损检测学会 (ASNT) 资质 8 人
- 3 个检修车间,6 条生产线,280 台(套)各种数控车床、全自动超声波探伤机、漏磁探伤机、接箍拧接机、静水试压机等
- 年检修能力 60 万根

服务业绩

- 累积检修各类油(套)管 100 万根以上,服务客户包括:中石油塔里木油田、塔河油田
- 伊拉克哈法亚油田 API workshop EPCC 项目

