

焊管检测，焊管第三方检测机构

产品名称	焊管检测，焊管第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

焊接钢管也称焊管，是用钢板或带钢经过卷曲成型后焊接制成的钢管，一般定尺6米。焊接钢管生产工艺简单，生产效率高，品种规格多，设备投资少，但一般强度低于无缝钢管。

焊管检测标准

- 1、GB/T 37605-2019 耐蚀合金焊管
- 2、GB/T 37792-2019 耐蚀合金焊管通用技术条件
- 3、GB/T 27670-2011 车辆热交换器用复合铝合金焊管
- 4、YS/T 1446-2021 焊管用锆带
- 5、YS/T 658-2020 焊管用钛带
- 6、T/CEC 136-2017 输电线路钢管塔用直缝焊管
- 7、KS B 1522-2015 普通排管用钢对接焊管接头
- 8、JIS B2312-2015 钢制对焊管配件

焊管检测范围

一般焊管、镀锌焊管、吹氧焊管、电线套管、公制焊管、托辊管、深井泵管、汽车用管、变压器管、电焊薄壁管、电焊异型管、脚手架管和螺旋焊管。

焊管检测项目

成分分析、成分检测、焊接工艺评定、金相分析、扩口检测、爆破压力检测、指标检测、性能测试、超声波检测、直径检测、气密性检测等。

焊管检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关焊管检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。