

10、DB12/T 761-2018 在用涉氨压力管道定期检验与评定

11、T/CNSCPA 026-2023 核用压力管道定期检验规则

压力管道检测范围

核反应堆压力容器等。内筒管道材料为碳钢、不锈钢、钛合金、铜、铝、镍、钎焊、纤维增强塑料、陶瓷、玻璃、橡胶、塑料、复合材料、金属衬里、金属包覆、金属缠绕、金属衬套、金属衬垫、金属衬环、金属衬管、金属衬口。

压力管道检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

压力管道检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 4、签约（签订合同和保密协议）；
- 5、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，出具检测报告，售后服务）。

咨询热线：010-57012345 地址：北京市海淀区中关村大街100号 邮编：100080 网址：www.1700.cn