

缓冲罐检测机构

产品名称	缓冲罐检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
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

缓冲罐主要用于各种系统中缓冲系统的压力波动，使系统工作更平稳。缓冲罐的缓冲性能主要通过压缩罐内的压缩空气来实现。

缓冲罐检测标准

- 1、KS I 3242-2014 再生塑料缓冲罐
- 2、T/HNJB 12-2023 加氢站用非焊接高压氢气缓冲罐
- 3、DIN EN 17692:2021-07 中央供暖锅炉 - 间接加热不通风(封闭)金属加压缓冲罐的主要规范 - 要求、测试和标记
- 4、MSZ 8365-1962 缓冲包装材料

缓冲罐检测范围

气体缓冲罐、不锈钢缓冲罐、真空缓冲罐、蒸汽缓冲罐、压力缓冲罐、空气缓冲罐、天然气缓冲罐等。

缓冲罐检测项目

密封性检测、蒸发量检测、极限真空检测、缓冲性能检测、防锈性检测、耐低温性检测、物理性质检测、耐水性检测、机械性能检测、气密性检测、力学性能检测、成分分析、化学性质检测、抽气速率检测、抗冲击性检测、防腐蚀性检测等。

缓冲罐检测流程

- 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、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是缓冲罐检测相关介绍，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。