

# 空压机检测测试，上海空压机检测机构，第三方检测

产品名称	空压机检测测试，上海空压机检测机构，第三方检测
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

空压机一般指空气压缩机，是一种用以压缩气体的设备。空气压缩机与水泵构造类似。大多数空气压缩机是往复式活塞式，旋转叶片或旋转螺杆。离心式压缩机是非常大的应用程序。

### 空压机检测标准

- 1、DB31/T 1143-2019 空压机系统能效在线监测技术规范
- 2、GB/T 4974-2018 空压机、凿岩机械与气动工具 优先压力
- 3、DB31/T 1237-2020 空压机系统运行能效评估技术规范
- 4、GOST 23537-1979 航空用轴流空压机和涡轮机叶片.术语和定义

### 空压机检测范围

变频空压机、静音空压机、无油空压机、螺杆空压机、小型空压机、静音空压机、涡旋式空压机、高压空压机、大型空压机、滑片式空压机等。

### 空压机检测项目

压缩介质、压力检测、压强检测、打压试验、力学性能、热学性能、机械性能、含油量检测、动平衡检测、电容检测、指标测试等。

## 空压机检测流程

- 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）；

以上是有关空压机检测的相关介绍，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。