

# 空压机油成分分析机构，北京空压机油检测分析中心

产品名称	空压机油成分分析机构，北京空压机油检测分析中心
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
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

空压机油用处在各种类型机械上以减少摩擦，保护机械及加工件的液体润滑剂，主要起润滑、冷却、防锈、清洁、密封和缓冲等作用。

### 空压机油成分分析范围

空压机油、空气压缩机油等。

### 空压机油成分分析标准

- 1、TB/T 3257-2011 铁路机车空气压缩机油
- 2、NB/SH/T 0538-2013 轻负荷喷油回转式空气压缩机油换油指标
- 3、GB 12691-1990 空气压缩机油

### 空压机油成分分析项目

主要成分定性分析、污染度分析、化验分析、腐蚀性分析、乳化物分析、失效分析、指定成分分析、未知成分分析等。

主要物理性能指标：粘度、粘度指数、水份、闪点、凝点和倾点、机械杂质、不溶物、斑点测试、抗氧化性、抗乳化性、抗泡沫性、抗磨性和极压性能等。

主要化学性能指标：XX酸值、XX碱值、防腐性、防锈性、所化安定性和添加剂元素分析等。

### 空压机油成分分析流程

- 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）；

以上是空压机油成分分析的相关介绍，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。