

# 抗磨液压油成分分析，抗磨液压油第三方检测机构

产品名称	抗磨液压油成分分析，抗磨液压油第三方检测机构
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

抗磨液压油(HM液压油)是从防锈、抗氧液压油基础上发展而来的，它有碱性高锌、碱性低锌、中性高锌型及无灰型等系列产品,它们均按40'C运动粘度分为22、32、46、68四个牌号。可广泛用于工业、航运和移动式的液压及传动系统中。

### 抗磨液压油检测标准

- 1、 GJB 8444-2015 高压抗磨液压油规范
- 2、 NB/SH/T 0846-2010 抗磨液压油高压柱塞泵试验法
- 3、 SANS 1218-2008 液压油（抗磨型）
- 4、 PN C04048-1987 在叶片泵中测试石油产品液压油的抗磨性能

### 抗磨液压油检测范围

抗磨液压油、碱性高锌抗磨液压油、碱性低锌抗磨液压油、中性高锌型抗磨液压油、无灰型抗磨液压油等。

### 抗磨液压油检测项目

成分检测、含量检测、运动粘度检测、抗氧化性检测、闪点检测、倾点检测、抗泡性检测、黏温性检测、极压抗磨性检测、空气释放性检测、抗乳化性检测、防锈性检测等。

## 抗磨液压油检测流程

- 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；

以上是有关抗磨液压油检测的相关介绍，清析技术研究院可提供相关检测服务，提供资质检测报告，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，具备CMA/CNAS资质认可、实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。