

压缩机油成分检测，压缩机油第三方检测机构

产品名称	压缩机油成分检测，压缩机油第三方检测机构
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

压缩机油是指一类石油产品。用于润滑压缩机的汽缸、阀及活塞杆密封处。要求有较高的抗氧化安定性、高的闪点，通常闪点应较压缩机压缩时的最高温度高出40。其粘度应适合压缩机的类型和工作条件。

压缩机油检测范围

DGA(矿油型)、DGB(特定矿油)、KGC(常用合成液)、DGB(非烃合成液)、DGE(常用合成液)等。

压缩机油检测项目

黏度检测、黏温性检测、闪点测试、消泡性检测、积碳倾向性检测、氧化安定性检测、防腐防锈性检测、油水分离性检测、挥发性检测等。

压缩机油检测标准

- 1、SAE MS 1003-2012 润滑剂,工业用油和相关产品的D型压缩机油规格
- 2、KS M 2500-2010 压缩机油
- 3、SNI 7069.17-2008 分类和规格. 润滑油. 第17部分：压缩机油润滑

- 4、SAE MS 1003-2-2004 润滑剂、工业用油和相关产品D类型压缩机油.规范.补充件
- 5、SAE MS 1003-2002 润滑剂,工业用油和相关产品的D型压缩机油规格
- 6、CSN 65 6236 Cast.1-1991 压缩机油的氧化稳定性试验
- 7、CNS 2974-1988 压缩机油
- 8、STAS 11245-1979 压缩机油添加剂 P2A75添加剂
- 9、GOST 9243-1975 用含硫原油加工成的压缩机油KS-19.规范
- 10、GOST 1861-1973 压缩机油.技术条件
- 11、CSN 65 6650-1969 压缩机油

压缩机油检测流程

- 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；

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供资质检测报告，致力于成分检测、配方分析、元素分析、工业诊断、未知物分析、模拟测试、大型仪器测试、可行性验证等服务。