

# 液压油检测 CMA资质机构

产品名称	液压油检测 CMA资质机构
公司名称	国联质量检测
价格	.00/件
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:国标、企标、地标等 检测周期:5-7天(特殊项目除外)
公司地址	西咸新区沣东新城协同创新港8号楼
联系电话	17792359878 18092379637

## 产品详情

液压油检测是指对液压系统中的液压油进行检测，以确保液压系统正常运行。液压油检测的主要目的是检测液压油的质量和性能，以及检测液压系统中是否存在污染物、水分、氧化物等不良物质。液压油检测的方法包括物理检测、化学检测和光学检测等。常用的液压油检测指标包括粘度、酸值、碱值、水分含量、氧化物含量、杂质含量等。通过液压油检测，可以及时发现液压系统中的问题，保证液压系统的正常运行，延长液压系统的使用寿命。

液压油检测是指对液压系统中使用的液压油进行性能指标的检测，以确保液压系统的正常运行。液压油检测项目包括运动粘度、密度、CCAI(碳芳香烃指数)、硫含量、闪点、硫化氢、酸值、1小时化学老化总沉淀物、残炭、倾点、水分、灰分、铝+硅、钒、钙、锌、磷、钠、净热值(总热值+硫+水分)、相容性、沥青质、红外光谱、非石油烃类含量、固含量、碱性氮、水溶性酸碱、减压蒸馏、模拟蒸馏、饱和烃含量、芳烃含量、沥青质含量、胶质含量(四组成)、芳烃含量、硫化氢(仲裁)、24小时热老化潜在总沉淀物、弹热值、总热值(弹热值+硫含量)等。

常用的液压油检测标准有：

GB T 263-2001 《液压油》

GB/T 302-2008 《液压传动用有机液压油》

GB 523-2000 《防锈油》

GB 973-88 《齿轮油》

JZ 204-87 《汽轮机油》

Q/WK H11-2009 《钢球泵油》

API RP 3-来福轴承油