

# 导热油低温动力粘度化验、 润滑油防锈性检查

产品名称	导热油低温动力粘度化验、 润滑油防锈性检查
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

## 产品详情

机油，即发动机润滑油，英文名称:Engine oil。密度约为 $0.91 \times 10^3(\text{kg}/\text{m}^3)$ 能对发动机起到润滑减磨、辅助冷却降温、密封防漏、防锈防蚀、减震缓冲等作用。被誉为汽车的"血液"，。发动机是汽车的心脏，发动机内有许多相互摩擦运动的金属表面，这些部件运动速度快、环境差，工作温度可达 $400^\circ\text{C}$ 至 $600^\circ\text{C}$ 。在这样恶劣的工况下面，只有合格的润滑油才可降低发动机零件的磨损，延长使用寿命。

### 检测产品：

汽油、柴油、燃料油、溶剂油、润滑油、液压油、润滑脂、齿轮油、防锈油、石蜡、石油沥青、石油焦、链条油、重油、生物醇油、变压器油、防指纹油、乙醇汽油、导热油、机油、涡轮机油、渣油、特种油、研磨油、切削油、轴承油、凡士林、煤焦油、机油活化剂等各类油品。

### 检测项目：

指标测试：馏程、积碳、密度、凝点、倾点、色度、闪点、倾点、密度、凝点、酸值、水分、灰分、酸值、色度、PH值、中和值、皂化值、总酸值、总碱值、不溶物、泡沫性、点、硫含量、防锈性、硝化度、硫化度、泡沫性、碳含量、氢含量、硫含量、氮含量、氯含量、清洁度、氧化度、击穿电压、折光指数、水分离性、泡沫特性、旋转氧弹、混溶试验、液相锈蚀、铜片腐蚀、勃氏粘度、烧结负荷、破乳化值、十六烷值、抗乳化性、粘度指数、机械杂质、运动粘度、燃油稀释、蒸发损失、腐蚀试验、抗乳化性、PQ指数、机械杂质、康氏残炭、运动粘度、粘度指数、开口闪点、闭口闪点、盐灰分、氧化安定性、工作锥入度、盐灰份、盐灰分、空气释放值、残碳（微量

)、边界泵送温度、铜片腐蚀试验、正戊烷不溶物、低温动力粘度、低温运动粘度、水溶性酸或碱、红外光谱分析、密度和相对密度、无卡咬负荷、高温高剪切粘度等。

测试标准：

GB/T 265、GB/T 6538、GB/T 3536、GB/T 3535、SH/T 0703、GB/T 260、GB/T 2433、GB/T 7304、GB/T 0251

SH/T 0251、AS5800、

机械杂质：GB/T 511等

蒸发损失：GB/T 7325 美国D2887、德国DIN 51581等

腐蚀试验：GB/T 391、SH/T 0195、英国IP 154和ISO 2160等

不溶物：GB/T 8926 和D4055、德国DIN 51365E和51392E等

点：GB/T 387