

# 压缩机油检测指标 茂名市机油运动粘度检测

产品名称	压缩机油检测指标 茂名市机油运动粘度检测
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	300.00/个
规格参数	检测周期:5-7个工作日 检测费用:按项目收费 检测区域:广东省内
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

## 产品详情

压缩机油检测指标 茂名市机油运动粘度检测 佛山华谨检测按照国家标准（GB）、标准化组织标准（ISO）、美国材料试验协会标准（ASTM）等相关石油产品性能试验标准和产品质量标准，对润滑油、润滑脂、特种油、柴油、变压器油等一百余种油品的质量进行分析评价、故障诊断。检测报告获得70多个国家的互认，出具的油品质量评定报告具有公信力，可作为法律仲裁依据。

空气压缩机油、空压机油分类：空气压缩机油按压缩机的结构型式分往复式空气压缩机油和回转式空气压缩机油两种，每种各分有轻、中、重负荷三个级别。空气压缩机油按基础油种类又可分为矿油型压缩机油和合成型压缩机油两大类。压缩机油检测指标 茂名市机油运动粘度检测 压缩机油检测指标：

1.密度和相对密度：密度：在规定温度下，单位体积内所含物质的质量。

相对密度：一定体积石油产品在给定温度时的质量与相同体积纯水在标准温度时的质量之比。

在用油历次密度检测时：密度逐渐升高---蒸发损失的大小

2.凝点、倾点：润滑油在规定试验条件下冷却至停止流动时的高温。

凝点是前苏联试验方法、倾点时欧美方法，两者没有一一对应关系。

油品推荐使用环境温度低温度一般情况下应：高于倾点8-10 。

3.抗乳化性（破乳化时间、抗乳化度）：油水分离能力 添加剂加入的油品，其抗乳化性能会降低。

在用油抗乳化性能随着使用程度的变化会逐渐降低。

当油品中含水而呈现乳白色时，一般情况下会整体浑浊并极难分离，遇热源会发出“噼啪”爆裂声。

4.水分含量：包括--常规水分含量、微量水分含量

润滑油中水分一般以三种状态存在：游离水、乳化水、溶解水 在用油普遍含水大高于新油。

水分在润滑油中危害：腐蚀、锈蚀、黏度上升、凝固、气阻、导电等。压缩机油检测指标

茂名市机油运动粘度检测

[不锈钢材质成分检测 肇庆市钢筋化学成分检测](#)