

齿轮油密度检测 运动黏度怎么检测？

产品名称	齿轮油密度检测 运动黏度怎么检测？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	运动黏度检测:齿轮油密度检测 周期:3-5天 检测范围:全国
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 13906137644

产品详情

汽轮机运行过程中，出现少量泡沫是正常的，但是大量泡沫多为不正常现象。排除结构方面（如回油管道段、油封漏油等）的，导致汽轮机油泡沫多的主要原因有以下几点：

- （1）油品氧化变质；
- （2）油中抗泡剂消耗过度；
- （3）外界污染，如水分、粉尘颗粒等污染。

汽轮机油检测项目

牌号鉴定、倾点、运动粘度、闪点、中和值、机械杂质、酸值、液相锈蚀、破乳化度、水分、灰分、氧化安定性、抗氨试验换油检测项目运动粘度变化率、酸值增加、水分、破乳化时间、液相锈蚀试验、氧化安定性、抗氨试验、清洁度等。

检测范围：

润滑油机油类：汽油机油、柴油机油、空气压缩机油、涡轮机油、冷冻机油、内燃机车柴油机油、农用柴油机油、电厂运行中汽轮机油质量、负荷喷油回转式空气压缩机油、机油检测。

润滑油齿轮油类：重负荷车辆齿轮油、工业闭式齿轮油、合成工业齿轮油、齿轮油检测

润滑油液压油类：10号航空液压油、液压油、液压油检测

润滑脂类：食品机械润滑脂、钙基润滑脂、钠基润滑脂、汽车通用锂基润滑脂、极压锂基润滑脂、通用锂基润滑脂、光学仪器用润滑脂、耐油密封润滑脂、压延机用润滑脂、钙钠基润滑脂、石墨钙基润滑脂、

铝基润滑脂、铁道润滑脂、航空润滑脂、（4号、50号高温润滑脂）、复合铝基润滑脂、钡基润滑脂。

润滑油其他油类：食品机械专用白油、航空喷气机润滑油、20号航空润滑油、L-AN 全损耗系统用油、热定型机润滑油、4839号抗化学润滑油、4802号抗化学润滑油、007,7008号通用航空润滑油。