南通液压油酸值检测 污染度、倾点检测

产品名称	南通液压油酸值检测 污染度、倾点检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

液压油就是利用液体压力能的液压系统使用的液压介质,在液压系统中起着能量传递、抗磨、系统润滑、防腐、防锈、冷却等作用。

油品检测实验室通过一系列先进的检测手段,根据油品的质量指标和使用性能,分析油品(包括润滑油和燃料油)的内在质量和理化性能,评定油品的质量优劣,可对设备在用润滑油和燃料油情况进行定期跟踪监测,及时发现油品的劣化倾向和污染原因,为设备制定合理的润滑方式和换油周期。为您的生产生活保驾护航。

液压油检测项目(在用油) 序号 检测项目 检测标准 样品量

- 1外观目测/
- 2运动粘度(40) GB/T265、GB/T11137、ASTM 445 50(ml)
- 3 微量水 GB/T1113、SH/T0207、ASTM 6304 50(ml)
- 4 酸值 GB/T7304、GB/T4945、ASTM 664、ASTM 974 50(ml)
- 5 污染度 NAS1638、ISO4406 200(ml) 6 元素分析(ICP) GB/T17476、ASTM 5185 50(ml)

液压油检测项目(新油)

序号 检测项目 检测标准 样品量

- 2运动粘度 @40 GB/T265 50(ml)
- 3运动粘度 @100 GB/T265 50(ml)
- 4 粘度指数 GB/T1995

- 5 水分 GB/T260 100(ml)
- 6 开口闪点 GB/T3536 100(ml)
- 7 倾点 GB/T3535 50(ml)
- 8 泡沫特性 GB/T12597 400(ml)
- 9 机械杂质 GB/T511 100(ml)
- 10 铜片腐蚀(100 /3h) GB/T5096 50(ml)

油品检测范围 : 润滑油检测、航空油料检测、发动机油检测、润滑脂检测、变压器油检测、涡轮机油检测、燃料油检测、空压机油检测、齿轮油检测、液压油检测、冷冻机油检测、车辆齿轮油检测、抗燃油检测、重油检测、柴油检测、透平机油检测、汽轮机油检测等。