## 镇江市生物柴油硫含量检测 泡沫特性检测

产品名称	镇江市生物柴油硫含量检测 泡沫特性检测
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

实验室的能力和服务

油品质量评定: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。油品常规检测项目有:运动粘度、水分、闪点、凝点和倾点、硫含量、密度、馏程、酸值、碱值、色度、残炭、灰分、热值、总沉淀物、机械杂质、不溶物、水分离性、泡沫特性、针入度、滴点、钢网分油量等,以及油品内在质量的检测,如润滑油中磨损元素、污染元素和添加剂元素的含量,油品的有机和无机成分的确定,和油品污染度等级的确定。

机械设备磨损故障诊断:通过油品理化性能、元素含量、红外光谱和铁谱等检测数据,根据在用油品的理化性能变化、氧化程度和设备内部磨粒形态、大小、成份和浓度的情况,推断设备摩擦副的运行状况,磨损部位和程度,指导进行设备故障的预知性诊断维修。为客户提供有关设备用油选型,油品替代,现场设备润滑管理配套装备等技术咨询。

生物柴油的检验:生物柴油作为石油基柴油的替代或部分替代产品,是由植物油和动物油经酯转化等工艺,生成的长链脂肪酸单酯的混合物,具有绿色环保和节约能源的优势,目前在欧美市场已经广泛使用。我国目前已有许多企业在进行这方面的开发,但相应的国家产品标准和试验方法尚未出台,本实验室应市场需求,率先建立了符合美国ASTM

\*6751-06和欧盟EN14214:2003生物柴油产品规格的试验方法,已为众多企业解决了燃眉之急。