

扬州市油品中颗粒杂质检测 粘度测试

产品名称	扬州市油品中颗粒杂质检测 粘度测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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 13906137644

产品详情

提供各类油品进行成分分析，性能检测，确定油品质量，包括馏程，凝点，酸值等检测

油品检测的目的

确定油品的质量，确定设备的磨损润滑状态，通过分析油样确定设备润滑故障原因。

油品检测种类及项目

抗爆性，芳烃含量，烯烃含量，有机氯含量，铅含量，硫含量，碘值，硫醇，铜片腐蚀，机械杂质，磷含量等。

煤油油品检测

辛烷值，承载能力，表观粘度，腐蚀试验，机械杂质，运动粘度，戊烷不溶物，起泡性，闪点，实际胶质，蒸汽压，硫suan盐灰分等。

原油油品检测

荧光性，旋光性，凝固点，粘度，化学成分，杂质含量，密度溶解性等。

油品检测

柴油油品检测

硫含量，多环芳烃含量，闪点，机械杂质，总酸值，光谱元素分析，失效分析，氧化安定性，灰分，流程，铜片腐蚀等。

汽油油品检测

抗爆指数，有机氯含量，无机氯含量，硫醇，铜片腐蚀，未洗胶质等。

石蜡检测

熔点，不挥发物，耐磨性能，耐介质性能，耐气候性能，附着力，硬度，含油量等。

润滑油油品检测

粘度，闪点，灰分，皂化值，蒸发损失，极压性，扭矩指数，剪切安定性，杂质，液相锈蚀试验，戊烷不溶物等。

检测标准

1GB/T 255-1977石油产品馏程测定法

2GB/T 258-2016轻质石油产品酸度测定法

3GB/T 259-1988石油产品水溶性酸及碱测定法

4GB/T 260-2016石油产品水含量的测定 蒸馏法

6GB/T 264-1983石油产品酸值测定法

7GB/T 265-1988石油产品运动粘度测定法和动力粘度计算法

8GB/T 266-1988石油产品恩氏粘度测定法