# 盐城市发电机柴油硫含量检测 0号柴油测试

| 产品名称 | 盐城市发电机柴油硫含量检测 0号柴油测试               |
|------|------------------------------------|
| 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 | 发电机柴油:0号柴油测试<br>周期:3-5天<br>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

## 服务内容

可对各类柴油进行检测,包括生物柴油,国三柴油,国五柴油,国四柴油等,检测项目包括柴油尾气检测,密度检测,凝点,闪点,十六烷值,硫含量,热值等,

柴油、生物柴油、汽车柴油、发电机柴油、电喷柴油、加油站柴油、染料柴油、调和用生物柴油、0号柴油、进口柴油、国产柴油、深圳柴油、东莞柴油、国三柴油,国五柴油,国四柴油、国 柴油、国 柴油、-10柴油、10柴油、三轮柴油、货车柴油、皮卡柴油、SUV柴油、商务车柴油、小货车柴油等车用柴油。

### 检测项目

成分、馏程、积碳、密度和相对密度、凝点、纯度、粘度指数、运动粘度(低温动力粘度、低温运动粘度)、倾点、热值、色度、闪点(开口闪点、闭口闪点)、冷滤点、残碳(微量)、10%蒸余物残炭、康氏残炭、黑烟、含水量、酸值、水分、灰分、标号、PH值、中和值、皂化值、总酸值、总碱值、不溶物、正戊烷不溶物、泡沫性、点、防锈性、防爆性、硝化度、硫化度、碳含量、氢含量、硫含量、氮含量、氯含量、清洁度、氧化度、击穿电压、、折光指数、水分离性、旋转氧弹、混溶试验、液相锈蚀、腐蚀试验、铜片腐蚀、勃氏粘度、烧结负荷、破乳化值、十六烷值、抗乳化性、燃油稀释、蒸发损失、抗乳化性、PQ指数、机械杂质、氧化安定性、工作锥入度、硫酸盐灰份、硫酸盐灰分、空气释放值、边界泵送温度、水溶性酸或碱、红外光谱分析、无卡咬负荷、高温高剪切粘度等。

#### 检测标准

GB 25199-2017 B5柴油

GB 252-2015普通柴油

GB 19147-2016车用柴油

ASTM 975-2015 柴油规格

ASTM 613-2015a 柴油十六烷值试验方法

GB/T 386-2010 柴油十六烷值测定法

ASTM 1839-2014 柴油燃料中戊酯的试验方法

ASTM 3524-2014 用气相色谱法测定废柴油机发动机油中柴油燃料稀释剂的试验方法

ASTM 3703-2007(2012) 航空涡轮燃料、汽油和柴油过氧化值试验方法

ASTM 4046-2014 光光度法测定柴油中烷基酯的试验方法

ASTM 4539-2010 用低温流动试验(LTFT)法测定柴油可滤性的试验方法

GB/T 9911-2018 船用柴油机辐射的空气噪声测量方法

GB/T 35137-2017 柴油润滑性评定用高频往复试验机

GB/T 35348-2017 柴油机 燃油滤清器 油/水分离效率的评定方法

GB/T 35363-2017 汽车发动机柴油滤清器和汽油滤清器

GB/T 35696-2017 船舶交流中压柴油发电机组及控制系统要求

GB 22757.1-2017 轻型汽车能源消耗量标识

GB/T 33551-2017 轻小型柴油机-泵直联机组性能评价规范

GB/T 33485-2017 大型游艇 主辅柴油机

GB/T 23507.3-2017 石油钻机用电气设备规范

SH/T 0921-2016 生物柴油及其调合燃料氧化安定性的测定 加速法

SH/T 0559-1993 柴油中烷基酯含量测定法(分光光度法)

AQ 1064-2008 煤矿用防爆柴油机无轨胶轮车安全使用规范

ASTM A983/A983M-2006(2011)e1 中速柴油机连续晶粒流动锻造碳素及合金钢曲轴规格