

南京柴油十六烷值指数检测热值检测

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 南京柴油十六烷值指数检测热值检测 |
| 公司名称 | 江苏省广分检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 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 | 18662582269 18662582269 |

产品详情

柴油是在260 ~ 350 的温度范围内从石油中提炼出来的，主要由碳、氢和部分氧组成。柴油按馏分轻重分重柴油和轻柴油二种，其中重柴油适用于1000r/min以下的中、低速柴油机，轻柴油则适用于1000r/min以上的高速机。柴油的颜色为茶黄色或棕褐色，摇动气泡小，手感光滑，挥发慢。

柴油燃点较高，需要通过压缩的高温空气进行引燃，而高温高压酒决定了柴油机比较笨重，但是柴油机可以提供很大的功率，所以大功率机械基本都是柴油车如轮船、起重机、拖拉机、卡车、等都采用柴油机。柴油标号常见的有0#、-10#，它指的是柴油结冰的冰点温度。

性能指标及要求

柴油的主要指标有：燃烧性、蒸发性、流动性、安定性和腐蚀性等。

I油品检测

油品燃烧性能 包含热值、十六烷值、十六烷值指数、抗爆指数、辛烷值等

油品成分分析 配方分析、定性定量分析、全成分分析、未知物分析、杂质成分分析等

油品机械性能 包含抗拉强度、屈服强度、伸长率、弹性模量、冲击试验、弯曲试验等

油品安定性能 氧化安定性、旋转氧弹、诱导期

油品腐蚀性能 铜片腐蚀、硫含量、硫醇、玻璃器皿腐蚀、液相锈蚀、盐雾等

油品洁净性能 清洁度、机械杂质、灰分、残留、挥发分等

油品蒸发性能 馏程、蒸发量、蒸发损失、饱和蒸气压等