

# 广州柴油质量检测,车用柴油硫含量分析公司

产品名称	广州柴油质量检测,车用柴油硫含量分析公司
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司环境检测部
价格	.00/件
规格参数	检测标准:国标 检测范围:全国各地 检测方式:邮寄样品或上门采样
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	13928673434 13928673434

## 产品详情

随着能源安全和环境问题日益成为制约可持续发展的焦点问题，越来越多的加快了开发绿色可再生能源的步伐。

柴油zui重要用途是用于车辆、船舶的柴油发动机。与汽油相比，柴油能量密度高，燃油消耗率低。柴油具有低能耗，所以一些小型汽车甚至高性能汽车也改用柴油。

柴油是轻质石由产品，复杂烃类(碳原子数约10~22)混合物。为柴油机燃料。主要由原由蒸馏、催化裂化、热裂化、加氢裂化、石由焦化等过程生产的柴油馏分调配而成。也可由页岩油加工和煤液化制取。分为轻柴油(沸点范围约180~370 )和重柴油(沸点范围约350~410 )两大类。广泛用于大型车辆、铁路机车、船舰。

感观鉴别优质与劣质柴油的方法(个人经验，只供参考，详情需找第三方检测机构进行化验)

一、颜色：通常车用优质的柴油应为无色、浅黄或浅棕色的透明液体。稍透明无混浊现象。而颜色发黑发暗呈酱油色，为低牌号掺配油。有混浊现象的是混入水分或杂质的劣质油。

二、气味：优质柴油油味正常。劣质柴油有刺激性气味，比如有异味或腥辣难闻的再生油。

三、手感：优质柴油手感黏度小。手感太稠是混入了其它润滑油的劣质柴油。

## 柴油牌号是否符合标准要求的简易鉴别方法

先确认柴油标注的牌号，取少量柴油，将柴油放入冰箱内，将温度控制在该牌号柴油的低温度(例如将0号柴油放置在0 ~ 5 的环境内)，观察是否有蜡质析出，如有蜡质析出则表明燃油牌号不符合要求。

还在为找一家收费便宜、办事效率高、出报告又快的第三方检测机构而发愁吗?

华谨检测--是一家的第三方检测分析机构。可提供柴油、车用柴油、机油、润滑油、液压油等各种油品类的检测分析服务。出具CMA、CNAS资质认证报告。不要为了节省化验费而错过过价值资源，多一份化验，少一步弯路。我们的优势在于以更短的检测周期和更低的服务，为客户节约成本和周期，帮助客户快速获取准确有效数据，并为客户提供后期技术服务。

## 油品检测机构常规检测范围：

轻柴油(10 5 0 -5 -10 -21 -35#)、重柴油(10 20 30#)、生物柴油、染料柴油、柴油尾气等、车用柴油、国五、国六柴油、0# 柴油、普通柴油、生物柴油、机油、齿轮油、液压油、导热油，抗磨液压油、润滑油、润滑、车用尿素等。  
希望您在需要做检测化验认证的时候。会想起我，我一直都在.....

## 车用柴油技术指标(GB/T 19147-2016)

序号 检测项目 检测标准 样品量

1 外观 目测 /

2 硫含量 SH/T0689 20(ml)

3 10%蒸余物残炭 GB/T 17144 20(ml)

4 灰分 GB/T 508 50(ml)。

5 铜片腐蚀(50 , 3h) GB/T 5096 50(ml)

6 水分 GB/T 260 100(ml)

7 机械杂质 GB/T 511 100(ml)

8 运动粘度(20 ) GB/T 265 50(ml)

9 凝点 GB/T 510 50(ml)

10 冷滤点 SH/T 0248 50(ml)

11 闪点(闭口) GB/T 261 100(ml)

12 十六烷指数(含馏程、密度) SH/T 0694 /

13 馏程 GB/T 6536 200(ml)

14 密度(20 ) ISO 12185 20(ml)

15 肪甲 GB/T23801 20(ml)

16 度 GB/T258 50(ml)

17 润滑性 SH/T0765 50(ml)

18 氧化性 SH/T0175 1000(ml)

19 十六烷值 GB/T386 1000(ml)

20 多环芳烃含量 SH/T0806 20(ml)。