

增城柴油不合格检测 柴油质量检测

产品名称	增城柴油不合格检测 柴油质量检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

增城柴油不合格检测 柴油质量检测

柴油质量好坏检测的5个小方法：1、直接观察鉴别法：

正常柴油不应包含杂质，否则容易堵塞燃油系统。通常车用**的柴油应为无色、浅黄色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，为低标号掺配油;有混浊现象的是混入水分或杂质的劣质柴油。

2、颜色鉴别法：

柴油颜色与柴油氧化安定性、色度等质量控制指标密切相关，可通过颜色来初步辨别柴油质量的好坏。

通常，质量好的柴油颜色呈现淡黄透亮，且放置一段时间不易变色。

3、气味鉴别法：

柴油味道有轻有重，正常情况下柴油味道不易太重。 **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。

4、密度鉴别法：

正常情况下，测定密度都比较容易，社会上销售的柴油密度波动从0.80-0.87之间都有。理论上是密度越大越耐烧，但密度过大，燃烧也不一定充分。而根据以往经验，高质量柴油的密度一般在0.835-0.842之间。

5、手感鉴别法：

优质柴油手感黏度小，手感黏度大是混入了其他润滑油的劣质柴油。或在使用过程中发现上述现象时，可以初步判别该柴油质量有问题。

以上方法为个人经验，详细检测可找专业的第三方检测机构进行全项检测。

柴油主要的检测项目有：

色度、氧化安定性、十六烷值或十六烷指数、硫含量、10%蒸余物残炭、酸度、馏程、闪点、凝点、铜片腐蚀、灰分、密度、水分、机械杂质、总污染物含量、运动粘度、润滑性、多环芳烃、脂肪酸甲酯含量。

柴油检测样品：

车用柴油(V0号、V-10号、V-20号、V-35号、V-50号、V5号、VI0号、VI-10号、VI-20号、VI-35号、VI-50号、VI5号)，船用柴油，各类柴油检测等。

柴油检测标准：

1 GB 11122-2006 柴油机油 2006-07-18 2007-01-01 现行

2 GB 25199-2017 B5柴油 2017-09-07 2017-09-07 现行

3 GB/T 32859-2016 柴油清净剂 2016-08-29 2017-03-01 现行

4 GB 20419-2006 农用柴油机油 2006-07-18 2007-01-01 现行

5 GB/T 17038-1997 内燃机车柴油机油 1997-10-14 1998-04-01 现行

6 GB/T 31090-2014 煤炭直接液化柴油组分油 2014-12-22 2015-06-01 现行

7 GB/T 13032-2010 船用柴油发电机组 2010-08-09 2010-12-01 现行

8 GB 19147-2016 车用柴油 2016年12月23日实施 2016年12月23日 现行