

镇江市车用柴油氧化安定性检测

产品名称	镇江市车用柴油氧化安定性检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

柴油是一种轻质的石油产品，主要是在催化裂化过程中所形成的一种物质，当然也可以通过煤液化制取，主要分成轻柴油还有重柴油，这两者沸点的范围有一定的区别，一般是作用在正规的车辆或者铁路机车上面，不过对于汽车而言，柴油的检测是非常重要的，那么柴油检测指标有哪些呢？

柴油检测项目

柴油检测指标有哪些呢

氧化性的检测方法很简单，主要是通过氧化后进行冷却，然后进行过滤，就可以有效起到改变的作用。同时还需要有效检测硫含量，这种检测的方法很是简单，主要是按照GB/T380方法进行测定。可以把适量的样品直接放在灯中燃烧，在经过燃烧之后就会形成二氧化硫，然后作为滴定指示剂即可。按GB/T258方法进行测定，这种方法是在溶液中加入100毫升的石油产品进行主要的测试。

柴油检测还有哪些项目

在检测时需要检测内部的灰粉以及闪点，不过每一项检测都需要严格的按照标准，比如灰粉的检测需要按照GB/T508方法进行测定。主要检测方法简单，是指把不超过100份的测试样品放入到锅中，用电热板加热之后使用。另外还可以用GB/T261方法去检测闪点，测试的样品很简单，可以直接放在杯子中进行搅拌，搅拌之后较低的温度就可以作为闪点。一般柴油的温度会有所区别，所以这种检测方法是比较有效的。