

广东柴油价格，广东柴油批发，广东国五柴油

产品名称	广东柴油价格，广东柴油批发，广东国五柴油
公司名称	东莞市粤达石油化工有限公司
价格	3.00/升
规格参数	中国石油:石油 柴油价格:柴油 广东:广东
公司地址	东莞市万江街道牌楼基社区泰新路贯诚大楼15号 (集群注册)
联系电话	23154272 13790220779

产品详情

油品知识

1、什么是油品的馏程？

馏程是指以油品在规定条件下蒸馏所得到的以初馏点到终馏点表示蒸发特征的温度范围。主要用来判定油品轻、重馏分组成的多少，控制产品质量和使用性能等。

2、什么是辛烷值？

代表点燃式发动机燃料抗爆性的一个约定数值。在规定条件下的标准发动机试验中，通过和标准燃料进行比较来测定。采用和被测定燃料具有相同抗爆性的标准燃料中异辛烷的体积百分数表示。测定辛烷值的方法不同，所得值也不一样，因此，引用辛烷值时应该指明所采用的方法。

3、什么是马达法辛烷值？

以较高的混合气温度（一般加热至149℃）和较高的发动机转速（一般达900转/分）的苛刻条件为其特征的实验标准发动机测得辛烷值。

4、什么是研究法辛烷值？

以较低的混合气温度（一般不加热）和较低的发动机转速（一般达600转/分）的中等苛刻条件为其特征的实验标准发动机测定的辛烷值。

5、什么是饱和蒸气压？

饱和蒸气压是用来说明油品蒸发能力的大小和油品在管道进油系统中形成气阻的可能性以及贮运时损失轻质馏分的倾向。汽油的饱和蒸气压大，挥发性就大，形成气阻的可能性也大，在贮运中，蒸发损失也就大。

6、什么是闪点？

闪点是指石油产品在规定条件下，加热到它的蒸汽与火焰接触发生瞬间闪火时的最低温度。油品越轻，闪点越低。油品的危险等级是根据闪点来划分的。从闪点可判断油品组成的轻重，鉴定油品发生火灾的危险性。用闭口闪点测定器测定的闪点称闭口闪点，一般用以测定轻质油品。闪点越高越安全。

7、什么是博士试验？

在升华硫存在下，用亚铅酸钠和轻质石油产品作用，以检查油中硫醇或硫化氢的试验。

8、什么是闭口闪点？

用规定的闭口闪点测定器所测得的闪点，以 表示。