



蒸发度、滴点、锥入度/延长锥入度、压力分油、相似粘度、极压性能等指标。

高普检测有良好的内部机制、优良的工作环境以及良好的激励机制,由一群高素质、高水平检测人员组成,为客户提供一站式的检测服务。检测出具的检测报告得到众多国际机构认可,与油品检验请咨询本公司李工

## 行业资讯

石油的成分主要有：油质（这是其主要成分）、胶质（一种粘性的半固体物质）、沥青质（暗褐色或黑色脆性固体物质）、碳质。石油是由碳氢化合物为主混合而成的，具有特殊气味的、有色的可燃性油质液体。严格地说，石油以氢与碳构成的烃类为主要成分。构成石油的化学物质用蒸馏能分解。石油作为加工的产品，有煤油、苯、汽油、石蜡、沥青等。严格地说，石油以氢与碳构成的烃类为主要成分。分子量小的4种烃，全都是煤气。 [2]

石油中的烃类按其结构不同，大致可分为烷烃、环烷烃、芳香烃和不饱和烃等几类。不同烃类对各种石油产品性质的影响各不相同。