

检测、硫含量、苯胺甜齿、粘度、残炭、辛烷值、十六烷值等，还有柴油润滑性、多环芳烃、挥发物、氧化安定性、锥入度、锥入度、压力旁油、相似粘度、极压性能等指标。

检测、硫含量、苯胺甜齿、粘度、残炭、辛烷值、十六烷值等，还有柴油润滑性、多环芳烃、挥发物、氧化安定性、锥入度、锥入度、压力旁油、相似粘度、极压性能等指标。

油品检验请咨询本公司李工

行业资讯

欧洲地区限定条件是孔隙度小于20%，埋深大于4500m。经过数十年的发展，目前国际地质与工程领域基本形成了对致密气定义的共识：致密砂岩气指基质的覆压渗透率小于0.1 mD，无自然产能或产能很低，应用常规开发技术无法经济有效开发的砂岩储层中赋存的天然气。

中国对致密划分标准与国际基本一致，在2014年4月1日实施的国家标准《致密砂岩气地质评价方法》（GB/T30501 - 2014）中，定义致密砂岩气为：覆压基质渗透率不大于0.1mD的砂岩类气层，单井一般无自然产能或自然产能低于工业气流下限，但在一定经济条件和技术措施下可获得工业天然气产量。值得一提的是，0.1mD以下的砂岩储层，岩心渗透率应力敏感性极强，覆压渗透率比空气渗透率低一个数量级，因此不能以空气渗透率作为划分的标准。