

甲醇燃料添加剂

简介

甲醇燃料添加剂是一种工业化学添加剂，其能最大限度的改善甲醇的稳定性，又称甲醇燃料稳定剂。

国家标准

- 1.甲醇燃料添加剂能最大限度的改善甲醇的稳定性。
- 2.甲醇，是一种稳定性极低的非常容易挥发的可燃性液体，温度64度时甲醇就能由液相变为气相，也就是甲醇蒸汽，甲醇蒸汽人体吸入过量，就会出现眼睛失明，视力模糊，头痛胸闷的中毒症状，对人体非常有害；
- 3.甲醇蒸汽如果在一个密闭的空间在量积聚，微弱的火星都能引燃，存在极大的安全隐患；同时大量蒸发也会降低油品质量，造成浪费。

特点

甲醇燃料是利用工业甲醇或燃料甲醇,加变性醇添加剂,与现有国标汽柴油(或组分油),按一定体积(或重量比)经严格科学工艺调配制成的一种新型清洁燃料.可替代汽柴油,用于各种机动车,锅炉炉使用.生产甲醇的原料主要是煤,天然气,煤层气,焦炉气等,特别是利用高硫劣质煤和焦炉气生产甲醇,既可提高资源综合利用又可减少环境污染.发展煤制甲醇燃料。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/6578.html>