

湖北聚甲氧基二甲醚

产品名称	湖北聚甲氧基二甲醚
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	8800.00/吨
规格参数	品牌:吉业升 型号:DMM3~8 用途:能显著降低柴油冷滤点
公司地址	湖北省武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村
联系电话	15307147230

产品详情

聚甲氧基二甲醚产品介绍

厂家销售负责人：魏经理

英文名	Polyoxymethylene dimethyl ethers
中文别名	聚甲醛二甲醚、聚氧亚甲基二甲醚、聚甲氧基甲缩醛
应用	能显著降低柴油冷滤点，可改善柴油在发动机中的燃烧质量，提高热效率。
产地	湖北武汉
性状	无色透明液体。
概述	聚甲氧基二甲醚(DMM3~8)是一种清洁燃料，是指结构式为 $CH_3(OCH_2)_nCH_3$ 的一系列物质。当n在3~8之间时，显著增加柴油的润滑性能，与燃油互溶性好，非常适合作为柴油添加剂组分。聚甲氧基二甲醚含氧量比较高，可达到51%，平均十六烷值达到76，可以改善柴油在发动机中的燃烧效率，在柴油中添加10%-30%，可以大幅降低污染物排放，减少硫化物、CO和NOx排放的尾气污染。国外聚甲氧基二甲醚的合成可以追溯到1948年，DuPont公司以无机酸为催化剂，用聚甲氧基醚与多聚甲醛和浓甲醛的缩醛化反应，主要得到了聚甲氧基二烷基醚。
包装	200公斤/铁桶。
价格	电议
销售方式	批发;零售
储存方法	密封包装。阴凉、干燥处存放。

用途：

DMM3-6可作为清洁柴油调和组分，物性与柴油相近，调和到柴油中使用不需要对车辆发动机供油系统进行改造。其十六烷值高达76，含氧量47%~50%，无硫无芳烃，在柴油中调合10%~20%，能显著降低柴油冷滤点，可改善柴油在发动机中的燃烧质量，提高热效率。同时DMM2、DMM3和DMM4也是一类溶解能力极强的溶剂。

包装：200公斤/铁桶。