

## 纳米醇基汽油 独特性能

产品名称	纳米醇基汽油 独特性能
公司名称	清大绿洲新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区闵庄路3号清华科技园10栋B2层
联系电话	010-88856991

## 产品详情

清大绿洲纳米醇基汽油是以普通化工原料甲醇为主要原料，添加少量添加剂，在常温常压下对甲醇进行变性处理后与部分组分油复合而成的一种清洁廉价的汽车燃料，也称甲醇汽油。纳米醇基汽油是普通甲醇汽油的升级产品，克服了普通甲醇汽油低温难启动、易腐蚀、不稳定等技术难题。清大绿洲纳米醇基汽油采用了多项专利技术，在汽车上的适用范围和使用效果与国标汽油基本一致，并通过国家石油产品质量监督检验中心的检验，其独特性能表现如下：

- (1)能有效抑制金属腐蚀，减缓对橡胶部件的溶胀。
- (2)稳定性好，醇与油有机相溶，常温下存放六个月以上不分层不乳化。
- (3)低温易启动，高温不气阻，可在（-40 ~40 ）的环境下正常使用。
- (4)互溶性好。清大绿洲纳米醇基汽油已实现全天候（一年四季）、全车型（各种汽油电喷车）、全互溶（与各种汽油任意混溶）使用。
- (5)清洁环保。甲醇燃料含氧量高，燃烧充分，有害气体排放比石化汽油低70%以上，有利于环境保护，有绿色环保燃料之称。
- (6)经济节油。纳米醇基汽油与93#石化汽油在经济性上相比成本优势显著。

合作方案详见：[http://www.zsnyw.com/cjqy/zsnyw\\_cjqy/about/about-6.html](http://www.zsnyw.com/cjqy/zsnyw_cjqy/about/about-6.html)