

山东生物醇油 生物醇油专用灶头 生物醇油工艺配方

产品名称	山东生物醇油 生物醇油专用灶头 生物醇油工艺配方
公司名称	济南智慧星农村实用技术服务部
价格	45.00/套
规格参数	
公司地址	济南市天桥区堤口路东口22号
联系电话	0531-85866799 15898919226

产品详情

生物醇油主要应用于各大中小城市的宾馆、酒店、单位食堂、柴油锅炉等使用柴油燃料的灶具和燃烧器，该技术工艺简单，小规模生产不需用电，大规模生产只需燃料罐、成品罐、油泵、阀门、管线等简单设施，固定资金投入小，上马快，见效快，是快速致富的好项目。有意者可以到我公司现场观摩，也可以考察我市在用酒店的使用效果。生产方法简单，无经验者学会只需一小时。化工原料全国各地石化行业都有售，添加剂我公司对购买技术方常年供应。所谓生物醇油的指：1、以工业甲醇为主要成分，通过相应的添加剂复配而成的液体燃料，其热值在16750KJ/kg左右。2、以国际1级甲醇为主要成分，加入20%以内的京烃类和相关添加剂而成，其热值高于21000KJ/kg。两者均以GB16663-1996醇基液体燃料国家标准为依据。生物醇油燃料的使用需要改造炉灶具，标准灶据由四川称都联民厨具厂提供。近日来，生物醇油的生产 and 用户都抱怨醇基燃料不挣钱，无明显节能效益。因而有些公司乘机推出“新技术”醇基燃料不挣钱，不省油是股风机惹的祸，又是灶具不节能惹的祸，并推销该公司炉头又是如何利用原子碰撞、旋风气流、纳米原理、强压输料，火焰呈射，再又通过加入抗爆、助燃、热值、催化、助氧剂等添加剂配制后，比燃用柴油节省50%以上，敢吹全国同行第一，全国同行中最最最最，以此误导了醇基爱好者四处奔波不息花费钱财，寻找能人高人……。就一个这么简单的醇基燃料经这些公司如此造势，对此，有必要普及醇基燃料知识，供醇基液体燃料创业者们参与。

一、生物醇油的热值是依据标准设定的 这个热值能表达什么呢？比较一下就明白：柴油炉1小时所消耗油6.8kg，其热值为21000KJ。改用一级品醇基燃料，需要7.8kg才能达到6.8kg柴油的热值。为了使生物醇油液体燃料完全燃烧，需要适量的空燃比。生物醇油的空燃比为1：1.5kg左右。要使生物醇油液体燃料在完全燃烧时的理论热值最大发挥出来，燃料能在气化状态下燃烧其理论热值为最高，达到了极限，使节能效率达最大。尽管按科学的方法去建立燃烧条件，发挥其极限热值，其极限热值才达到柴油的80%左右。这是生物醇油燃料本质的热值过低结果，因此，也无需要用到原子碰撞、纳米原理等“顶尖技术”去造势。联系人;刘睿-15898919226