

苜泽甲醇。工业酒精。苯。乙酯。乙醇。

产品名称	苜泽甲醇。工业酒精。苯。乙酯。乙醇。
公司名称	湖北凌科化工科技有限公司
价格	3000.00/吨
规格参数	型号:合成 状态:液体 产地/产商:河南濮阳龙宇
公司地址	武汉市硚口区民意上街50号1-3层5322室
联系电话	18327259517

产品详情

型号	合成	状态	液体
产地/产商	湖北	规格	工业级
含量	99.9 (%)	密度	0.7918 (g/cm3)
执行质量标准	gb	包装规格	桶
CAS	67-56-1		

甲醇易燃，其蒸气与空气能形成爆炸混合物，甲醇完全燃烧生成二氧化碳和水蒸气，同时放出热量。方程式： $2\text{ch}_3\text{oh}+3\text{o}_2=2\text{co}_2+4\text{h}_2\text{o}$

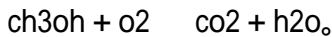
工业制法和储备工业上用[一氧化碳](#)

和氢气的混合气（合成气）在一定的条件下制备甲醇。甲醇可用做溶剂和燃料，也是一种化工原料，主要用于生产甲醛。甲醇分子中，碳原子以 sp^3 杂化轨道成键，氧原子以 sp^3 杂化轨道成键，为极性子。

甲醇是一种无色、透明、易燃、易挥发的有毒液体，常温下对金属无腐蚀性（铅、铝除外），略有酒精气味。分子量32.04，[相对密度](#)

0.792(20/4)，熔点-97.8 ，沸点64.5 ，燃烧热725.76kj/mol，闪点12.22 ，自燃点463.89 ，蒸气密度1.11，蒸气压13.33kpa(100mmhg 21.2)，蒸气与空气混合物[爆炸极限](#)6 ~ 36.5

%（体积比），能与水、[乙醇](#)、[yimi](#)、[苯](#)、[酮](#)、[卤代烃](#)和许多其他[有机溶剂](#)相混溶，遇热、明火或氧化剂易燃烧。燃烧反应式为：



[\[编辑本段\]](#)

用途

甲醇用途广泛，是基础的有机化工原料和优质燃料。主要应用于精细化工，[塑料](#)等领域，用来制造[甲醛](#)、[醋酸](#)

、氯甲烷、甲氨、[liusuanerjiazhi](#)等多种有机产品，也是[农药](#)

、医药的重要原料之一。甲

醇在深加工后可作为一种新型清洁燃料，也加入[汽油](#)掺烧。甲醇和氨反应可以制造[二jiaan](#)