

甲醇

产品名称	甲醇
公司名称	成都市迎辉化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市武侯区成双大道219号
联系电话	86-02883399008 18980736326

产品详情

名称：甲醇 别名：木醇，木精 外观与性状：无色澄清液体，有刺激性气味。微有乙醇样气味，易挥发，易流动，燃烧时无烟有蓝色火焰，能与水、醇、醚等有机溶剂互溶，能与多种化合物形成共沸混合物，能与多种化合物形成溶剂混溶，溶解性能优于乙醇，能溶解多种无机盐类，如碘化钠、氯化钙、硝酸铵、硫酸铜、硝酸银、氯化铵和氯化钠等。易燃，蒸气能与空气形成爆炸极限6.0%-36.5%（体积）。有毒，一般误饮15ml可致眼睛失明。熔点（ $^{\circ}\text{C}$ ）：-97.8，EINECS号200-659-6，Cas号：【67-56-1;170082-17-4】，MDL：MFCD00004595，Beilstein：1098229，相对密度（水=1）：0.79，折光率：1.3301 沸点（ $^{\circ}\text{C}$ ）：64.8，相对蒸气密度（空气=1）：1.11，饱和蒸气压(kPa)：13.33(21.2 $^{\circ}\text{C}$)，燃烧热(kJ/mol)：727.0，临界温度（ $^{\circ}\text{C}$ ）：240，临界压力(MPa)：7.95，辛醇/水分配系数的对数值：-0.82/-0.66，闪点（ $^{\circ}\text{C}$ ）：11，爆炸上限%(V/V)：44.0，引燃温度（ $^{\circ}\text{C}$ ）：385，爆炸下限%(V/V)：5.5，溶解性：溶于水，可混溶于醇、醚等多数有机溶剂。化学性质：甲醇对金属特别是黄铜有轻微的腐蚀性。易燃，燃烧时有无光的淡蓝色火焰。蒸气能与空气形成爆炸混合物。爆炸极限6.0%-36.5%(vol)。纯品略带乙醇味，粗品刺鼻难闻。有毒可直接侵害人的肢体细胞组织。特别是侵害视觉神经网膜，致使失明。正常人一次饮用4-10g纯甲醇可产生严重中毒。饮用7-8g可导致失明，饮用30-100g就会死亡。作用与用途：甲醇是最简单的饱和醇，也是重要的化学工业基础原料和清洁液体燃料，它广泛用于有机合成、医药、农药、涂料、染料、汽车和国防等工业中。用于制造甲醛和农药（杀虫剂、杀虫螨）、医药（磺胺类、合霉素类）等的原料、合成对苯二甲酸二甲酯、甲基丙烯酸甲酯、丙烯酸甲酯的原料之一、醋酸、氯甲烷、甲胺和硫酸二甲酯等多种有机产品。等，并用作有机物的萃取剂和酒精的变性剂等。用作基本有机原料、溶剂及防冻剂。主要用于制甲醛、香精、染料、医药、火药、防冻剂等。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、硫酸二甲脂等多种有机产品，也是农药、医药的重要原料之一，经常作为气相色谱和液相色谱分析的溶剂。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。请致电成都市迎辉化工有限公司，公司将以最专业的态度为您提供相关服务，从业多年来在业内有着良好的口碑，集聚了丰富的经验，相信选择我们就是选择了放心，相信我们提供的甲醇是经得起考验的，我公司将是你理想中的选择公司，即使我们暂时不能达成共识，我们同样也可以为您提供相关的咨询服务或是成为生活中的朋友，公司热诚欢迎您的来电咨询或来址考察，指导，希望能一起携手共创美好明天！ 网址：<http://cdsyhgh66.cn.alibaba.com> 联系人：吴经理 手机：13981960898