

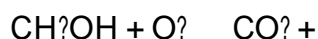
甲醇价格 济宁甲醇 华潍新型材料公司

产品名称	甲醇价格 济宁甲醇 华潍新型材料公司
公司名称	潍坊华潍新型材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊市奎文区宝通东街
联系电话	13506466784

产品详情

化学性质

甲醇由羟基组成的，具有醇所具有的化学性质。甲醇可以在纯氧中剧烈燃烧，生成水蒸气(I)和二氧化碳(IV)。另外，甲醇也和氟气会产生猛烈的反应。而且，甲醇还可以发生氨化反应(370 ~ 420)： $\text{NH}_3 + \text{CH}_3\text{OH} \rightarrow \text{CH}_3\text{NH}_2 + \text{H}_2\text{ONH}_2 + 2\text{CH}_3\text{OH} \rightarrow (\text{CH}_3)_2\text{NH} + 2\text{H}_2\text{ONH}_2 + 3\text{CH}_3\text{OH} \rightarrow (\text{CH}_3)_3\text{N} + 3\text{H}_2\text{O}$ 与水、乙醇、苯、酮、卤代烃和许多其他相混溶，遇热、明火或氧化剂烧。燃烧反应式为：



H_2O 具有饱和一元醇的通性，由于只有一个碳原子，因此有其特有的反应。例如：与氯化钙形成结晶状物质 $\text{CaCl}_2 \cdot 4\text{CH}_3\text{OH}$ ，与氧化钡形成 $\text{BaO} \cdot 2\text{CH}_3\text{OH}$ 的分子化合物并溶解于甲醇中；类似的化合物有 $\text{MgCl}_2 \cdot 6\text{CH}_3\text{OH}$ 、 $\text{CuSO}_4 \cdot 2\text{CH}_3\text{OH}$ 、 $\text{CH}_3\text{OK} \cdot \text{CH}_3\text{OH}$ 、 $\text{AlCl}_3 \cdot 4\text{CH}_3\text{OH}$ 、 $\text{AlCl}_3 \cdot 6\text{CH}_3\text{OH}$ 、 $\text{AlCl}_3 \cdot 10\text{CH}_3\text{OH}$ 等；与其他醇不同，由于-

CH_3OH 基与氢结合，甲醇多少钱，氧化时生成的甲酸进一步氧化为 CO_2 ；甲醇与氯不易发生反应，但易与其水溶液作用，生成二氯甲醚 $(\text{CH}_2\text{Cl})_2\text{O}$ ，因水的作用转变成 HCHO 与 HCl ；

与碱和石灰一起加热，产生氢气并生成甲酸钠： $\text{CH}_3\text{OH} + \text{NaOH} \rightarrow \text{HCOONa} + 2\text{H}_2$ ；

与锌一起蒸馏，发生分解，生成 CO 和 H_2O 。

潍坊华潍新型材料有限公司主要经营苯类、醇类、酮类、酯类等化工原料，是潍坊液体化工经销商之一。

甲醇系结构很简单的饱和一元醇，CAS号有67-56-1、170082-17-4，分子量32.04，沸点64.7 。。是无色有酒精气味易挥发的液体。有毒，误饮5~10毫升能双目失明，大量饮用会导致。用于制造甲醛等，并用作有机物的萃取剂和酒精的变性剂等。通常由碳与氢气反应制得。潍坊华潍新型材料有限公司主要经营苯类、醇类、酮类、酯类等化工原料，是潍坊的液体化工经销商之一，欢迎新老客户来电咨询！

制备方法

甲醇的生产，主要是合成法，尚有少量从木材干馏作为副产回收。合成的化学反应式为：



合成甲醇可以固体（如煤、焦炭）液体或气体（如及其他可燃性气体）为原料，经造气净化（脱硫）变换，除去二氧化碳，配制成一定的合成气。在不同的催化剂存在下，甲醇价格，选用不同的工艺条件。单产甲醇（分高压法低压和中压法），或与合成氨联产甲醇（联醇法）。将合成后的粗甲醇，经预精馏脱除，精馏而得成品甲醇。高压法为BASF实现工业合成的方法，但因其能耗大，加工复杂，材质要求苛刻，产品中副产物多，今后将由ICI低压和中压法及Lurgi低压和中压法取代。工业上合成甲醇几乎全部采用加压催化加氢的方法，济宁甲醇，工艺过程包括造气、合成净化、甲醇合成和粗甲醇精馏等工序。粗甲醇的净化过程包括精馏和化学处理。化学处理主要用碱破坏在精馏过程中难以分离的杂质，并调节pH值；精馏主要是脱除易挥发组分，以及难挥发组分乙醇、高碳醇和水。粗馏后的纯度一般都可达到98%以上。将工业甲醇用精馏的方法将含水量降到0.01%以下。再用次碘酸钠处理。经精馏得纯品甲醇。BV - 级甲醇的制备主要采用精馏工艺。以工业甲醇为原料，经精馏、超净过滤、超净分装，甲醇厂家，得高纯甲醇产品。一般均以工业甲醇为原料，经常压蒸馏除去水分，控制塔顶64 ~ 65℃，过滤除去不溶物即可。

潍坊华潍新型材料有限公司主要经营苯类、醇类、酮类、酯类等化工原料，是潍坊液体化工经销商之一。

甲醇价格-济宁甲醇-华潍新型材料公司由潍坊华潍新型材料有限公司提供。潍坊华潍新型材料有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东 潍坊 的醇类等行业积累了大批忠诚的客户。华潍新型材料带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！