

湖北孝感甲醇 化学式CH₃OH 分析纯 厂家代理

产品名称	湖北孝感甲醇 化学式CH ₃ OH 分析纯 厂家代理
公司名称	武汉欣宇航化工有限责任公司
价格	17.00/千克
规格参数	耐水性:优级 规格:无色透明液体 CAS:67-56-1
公司地址	武汉市东西湖区宏图路
联系电话	18971018231 18971018231

产品详情

湖北孝感 化学式CH₃OH 分析纯 厂家代理 用途

- 1.基本有机原料之一，用于制造[氯](#)、和[硫酸二](#)等多种有机产品。也是农药（杀虫剂、杀螨剂）、医药（[磺胺类](#)、[合霉素](#)等）的原料，合成对[苯二甲酸二](#)、[丙烯酸](#)和[丙烯酸](#)的原料之一。
- 2.的主要应用领域是生产甲醛，甲醛可用来生产胶粘剂，主要用于木材加工业，其次是用作模塑料、涂料、纺织物及纸张等的处理剂。
- 3.另一主要用途是生产醋酸。醋酸消费约占需求的7%，可生产[醋酸](#)、[醋酸纤维](#)和[醋酸酯](#)等，其需求与涂料、粘合剂和纺织等方面的需求密切相关。
- 4.可用于制造[甲酸](#)，甲酸可用于生产甲酸、和其他精细化工产品，还可用作杀虫剂、杀菌剂、熏蒸剂、烟草处理剂和汽油添加剂。
- 5.也可制造，是一种重要的脂肪胺，以液氮和为原料，可通过加工分立为一、二、三，是基本的化工原料之一。
- 6.可合成为碳酸二，是一种环保产品，应用于医药、农业和特种行业等。
- 7.可合成为乙二醇，是石化中间原料之一，可用于生产聚酯和防冻剂。

8.可用于制造生长促进剂。可以使作物大量增产，保持枝叶鲜嫩、茁壮茂盛、在夏天也不会枯萎，可大量减少灌溉用水，有利于旱地作物的生长。

9.可合成蛋白，以为原料经微生物发酵生产的蛋白被称为第二代单细胞蛋白，与天然蛋白相比，营养价值更高，粗蛋白含量比鱼粉和大豆高得多，而且含有丰富的酸、矿物质和维生素，可以代替鱼粉、大豆、骨粉、肉类和脱脂奶粉。

10.用作清洗去油剂，MOS级主要用于分立器件，中、大规模集成电路，BV- 级主要用于超大规模集成电路工艺技术。

11.用作分析试剂，如作溶剂、化试剂、色谱分析试剂。还用于有机合成。

12.通常是一种比乙醇更好的溶剂，可以溶解许多无机盐。亦可掺入汽油作替代燃料使用。20世纪80年代以来，用于生产汽油辛烷值添加剂叔丁基醚、汽油、燃料，以及蛋白等产品，促进了生产的发展和市场需求。

13.不仅是重要的化工原料，而且还是性能优良的能源和车用燃料。与异丁烯反应得到MTBE（叔丁基醚），它是高辛烷值无铅汽油添加剂，亦可用作溶剂。除此之外，还可制烯烃和丙烯，解决资源短缺问题。

14.可用于生产二甲醚，二甲醚除了在日用化工、制药、农药、染料、涂料等方面有广泛的用途，还具有方便清洁、十六烷值高、动力性能好、污染少。易加压为液体、易储存等燃料性能。和二甲醚按一定比例配制而成的新型液体燃料称为醇醚燃料。它的燃烧效率和热效率均高于液化气。