

# 丁炔二醇价格 海源化工 南阳丁炔二醇

产品名称	丁炔二醇价格 海源化工 南阳丁炔二醇
公司名称	河南海源精细化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	台前县产业集聚区化工园区
联系电话	18539371666 18539371666

## 产品详情

四川大学吴琦等以1, 4-丁炔二醇为原料, 选择性加氢合成1, 4-丁烯二醇, 丁炔二醇乙氧基化物, 结果表明采用2%Pd-0.5%Pb/B催化剂体系具有较好的催化活性和寿命, 该催化剂循环10次, 南阳丁炔二醇, 未见其活性明显下降。大连理工大学刘倩等采用化学还原法合成出Pd纳米立方体, 将形貌和尺寸可控的纳米Pd溶胶应用于1, 4-丁炔二醇催化加氢的反应中结果表明, Pd形貌对催化剂的活性和选择性均有影响, {111}晶面的催化活性高于{100}晶面, 截角立方体状的纳米Pd对1, 4-丁烯二醇的选择性可达96%。CN106040246A公开了一种镍基催化剂的制备方法以及在合成1, 4-丁烯二醇反应中的应用, 催化剂采用溶胶凝胶法制备, 活性组分为金属镍、金属铜、金属锌, 载体为二氧化硅, 该催化剂具有成本低, 活性好的优点。CN106397129A公开了丁炔二醇加氢连续生产丁烯二醇联产丁醇的系统及工艺, 具有发明流程简单, 运行稳定, 丁炔二醇价格, 杂质分离效果好的优点。

河南海源精细化工有限公司是集开发, 生产和销售于一体的化工企业, 技术力量雄厚, 拥有先进的生产设备, 完善的产品检测手段和质量控制体系, 并具有独立自主的新产品开发能力, 可为用户提供高品质的产品和完善的技术服务。热情欢迎海内外客商与我们建立互信、互利、稳定的合作关系。丁炔二醇广泛应用于生产丁醇及其下游产品、维生素B6的主要原料, 还可以用于镀镍的增亮剂、防腐抑制剂等领域。

丁炔二醇 (BDO) 作为一种有机化工产品 and 精细化工原料, 近年来发展迅速, 介绍了BDO市场及下游产业链情况。在BDO供过于求的严峻形势下, 积极拓展其下游产品, 开拓新的市场增长点具有重要意义。本文重点对煤制BDO产业链中的丙炔醇, 丁炔二醇磺丙基醚钠盐, 1, 4-丁烯二醇, 3-丁烯-1-醇三种精细化学品的用途和研发进展等进行了分析, 在此基础上提出发展建议。丁炔二醇 (BDO) 是一种重要的有机化工产品, 是附加值较高的精细化工产品 and 合成革的主要原料, 主要用于生产聚对苯二甲酸丁炔二醇 (PBT)、 $\gamma$ -丁内酯 (GBL)、聚氨酯 (PU)、四氢呋喃 (THF)、共聚多酯醚 (COPEs)、聚四亚甲基基乙二醇醚 (PTMEG)、N-甲基吡咯烷酮 (NMP)、聚乙烯吡咯烷酮等, 此外还用于合成维生素B6、农药、除草剂以及

溶剂、增湿剂、增塑剂、医yao中间体、链增长剂和胶粘剂等。

丁炔二醇价格-海源化工(在线咨询)-南阳丁炔二醇由河南海源精细化工有限公司提供。河南海源精细化工有限公司位于台前县产业集聚区化工园区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前海源化工在原料、中间体中享有良好的声誉。海源化工取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。海源化工全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。