

丙炔醇乙氧基化合物pme 海源化工 洛阳丙炔醇

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 丙炔醇乙氧基化合物pme 海源化工 洛阳丙炔醇 |
| 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

海源精细化工有限公司主要生产 丙炔醇(bingquechun)和联产丁que二醇，洛阳丙炔醇，均为重要的炔醇类化合物。丙炔chun主要用于合成药品，应用于电镀行业的光亮剂、除锈剂、石油开采，也可用作溶剂、氯代烃类的稳定剂、除cao剂、杀菌剂。丁que二醇广泛应用于生产丁er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、防腐等领域。

为提高丙que醇的选择性，可以采用的方法包括强化混合、提高催化剂比例、增大反应压力、降低温度、选用的良溶剂作为反应介质等。

贮运：贮存应在阴凉干燥处，须远离热源、火源和明火。遇热或碱可引起聚合；酸化水溶液则有耐聚合作用。久置，尤其遇光时易泛黄。有毒，应与强氧化剂、饲料类物品分开贮存。

理化性质：无色透明有刺激性气味的液体。相对密度0.9485(20)，熔点-58 ，沸点112.3 ，丙炔醇 价格，折射率1.429-1.431 (20)，丙炔醇乙氧基醚，闪点36 。

丙que醇的用途

- 1、用作溶剂、氯代烃类的稳定剂、除草ji、杀菌剂等。
- 2、用于石油开采。
- 3、有机合成的重要中间体。可用于丙xi醇、丙xi醛、维生素A、2-氨基嘧ding等。

有机合成的中间体。主要用于合成抗jun消yan药磺an嘧ding；经部分氢化制丙xi醇可以生产树脂，经完全氢化得正丙chun，可以用作乙胺丁醇的原料，以及制其他化工、医yao产品等。能抑制酸类对铁、铜及镍等金属的腐蚀、用作除锈剂。广泛用于石油开采。还可用作溶剂、氯代烃类的稳定剂、除草ji和杀虫ji。可用于生产丙xi醛、2-氨基嘧ding、-皮考琳、维生素A、安定剂、腐蚀抑止剂等。

河南海源精细化工有限公司是一家正规的丙que醇，丁炔二醇，1，丙炔醇乙氧基化合物pme，4-丁炔二醇生产厂家，公司实力雄厚，年生产丙.que醇近千吨

丙炔醇乙氧基化合物pme-海源化工(在线咨询)-洛阳丙炔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(www.hyjxhggs.com)是从事“丙炔醇,丁炔二醇,1,4丁炔二醇”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：吴经理。