

丙炔醇乙氧基化合物pme 海源化工 烟台丙炔醇

产品名称	丙炔醇乙氧基化合物pme 海源化工 烟台丙炔醇
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

在反应初期，丙炔醇浓度增加较快，丙炔醇乙氧基化合物pme，随着反应进行，丙炔醇浓度增加缓慢。而对于1, 4-，反应初期浓度增加减少，而随着反应进行其浓度大幅增加。为了增加丙炔醇的选择性常常采用初始浓度很低的甲醛原料液，这使得反应后丙炔醇的浓度更低，分离过程中需要处理大量的反应介质，分离工序复杂，耗能巨大。

河南海源精细化工有限公司是一家正规的丙炔醇，1，丙氧基化丙炔醇，4-生产厂家，公司实力，年生产丙炔醇近千吨。

丙炔醇用途(Used)：广泛应用于医yao（黄磺an类、纳等）、药品（丙炔醇特）的生产；石油工业中可制成钻杆、油管缓蚀剂；钢铁工业中做为添加剂，可防止钢材的氢蚀脆化；电镀行业可制成光亮剂。

包装（Package）：180公斤/桶（高密度聚乙烯包装桶或镀锌桶）

注意事项：防止与人体接触，一旦接触，烟台丙炔醇，要迅速用清水冲洗。

河南海源精细化工有限公司是从山东省东阿县引资的，集研发、生产和销售于一体的高新技术企业，位于台前县产业集聚区化工园区，注册资金1000万元。占地面积60785平方米，新建装置生产能力为：年产1200吨丙炔醇并产2400吨丁炔二醇。服务跟质量是我们一直以来的追求，没有挑剔的客户，只有不好的产品质量和不完善的服务！

丙炔醇乙氧基化合物pme-海源化工(在线咨询)-烟台丙炔醇由河南海源精细化工有限公司提供。丙炔醇乙氧基化合物pme-海源化工(在线咨询)-烟台丙炔醇是河南海源精细化工有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：吴经理。