

丙炔醇乙氧基化合物pme 威海丙炔醇 海源精细化工

产品名称	丙炔醇乙氧基化合物pme 威海丙炔醇 海源精细化工
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

催化剂在原料中的比例增加时，甲醛的转化率增加后又减小，丙炔醇的选择性基本上是增加的，供应丙炔醇，催化剂比例增大则能提供的活性中心数量也多，因此甲醛和乙炔与催化剂接触的机率增大，反映为甲醛的转化率升高。但是由于高压釜内液体体积有限，不可能制增加催化剂比例。当催化剂比例过大时，甲醛的转化率呈现下降趋势，这也说明对于气液固反映来说，丙炔醇乙氧基化合物pme，固话催化剂的比例是存在极限值的。

海源精细化工有限公司项目总投资5.2亿元，氧化丙炔醇，一期投资1.5亿元，主要建设科研楼、主控室、污水处理池、制气厂房、仓库、储运区、精制车间、合成厂房等。本项目建成投产后年可实现年产值2.9亿元、年利税总额3700万元，威海丙炔醇，提供就业岗位150个左右。当前各项设备完成投资7196.5万元，土建工程完成投资4869.2万元。

本公司所建项目在国内属于第四家，建设初期目标即定为高起点、高水平，把环保工作当做重中之重，与天津大学合作，在原东阿丰乐的生产工艺上，采用精馏精分技术，重价购置脱硫脱硝设备，从根本上空气污染。公司主要生产丙炔醇和联产丁炔二醇。

海源精细化工 丙炔醇

- 1、外观:透明液体。
- 2、标志:包装容器上应涂刷牢固清晰的标志，其内容包括产品名称、生产厂名称、地址、商标、净含量、标准编号及GB 190中规定的标志13（6.1类）的剧1毒标志及标志7（3类）的危险标志。

- 3、包装:产品应用干燥、清洁、具有防腐内衬的200L镀锌铁桶包装，每桶净重 18 ± 0.5 公斤。
- 4、运输:运输时应轻装轻卸，避免碰撞，并防止日晒雨淋。
- 5、贮存:工业丙炔醇应贮存在低温、通风、干燥、避光的地方。

丙炔醇乙氧基化合物pme-威海丙炔醇-海源精细化工(查看)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-威海丙炔醇-海源精细化工(查看)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。