

丁炔二醇 濮阳海源精细化工 14 丁炔二醇

产品名称	丁炔二醇 濮阳海源精细化工 14 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

我国1,4-丁二醇工业起步较晚,丁炔二醇乙氧基化合物,传统装置生产规模小、生产落后、产品质量不稳定。国内四氢呋喃、一丁内脂、PBT、聚氨酯生产所需大部分原料依赖进口。近年来,由于工程塑料PBT及医药、聚氨酯等工业的发展,我国每年都要进口万吨以上1,4-丁二醇及部分下游产品来满足国内生产需要。1,4-丁二醇处于旺销状态,市场价格坚挺。

1,4-丁二醇是一种粘性的无色无臭的液体。具有吸水性,易溶于水、醇、酮、乙二醇醚、乙二醇醚酯,丁炔二醇,微溶于醚、酯、油醚、四氯化碳和苯。

1,4-丁二醇为无色油状液体,可燃,味苦,能与水混溶。溶于乙醇、乙二醇,微溶于醚。在冷却剂中凝固成无色针状结晶,与稀硝酸反应成丁二酸,遇碳酸钾溶液产生沉淀。禁忌物:强氧化剂、酰基氯、酸酐、强酸。

在炔醛法1,4-丁二醇生产过程中,会产生约3-4%左右的残液,丁炔二醇用途,主要含有轻组分(甲醛、乙炔等)、杂醇组分(甲醇、丁醇、丁炔二醇和1,4-丁二醇等)和少量焦油重组分。目前各厂家将此残液做为廉价的溶剂进行销售或焚烧处理从而解决残液的环保问题,显然这种方法造成资源的巨大浪费。通过分析可知,废液中含有附加值较高的化合物,14-丁炔二醇,若将其回收利用,不仅可提高资源的利用从而减低环保的压力,而且又为企业增加可观的经济效益。

丁炔二醇-濮阳海源精细化工-14-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是一家从事“丙炔醇,丁炔二醇,1,4-丁炔二醇”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“海源化工”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使海源化工在化工产品中赢得了客户的信任,树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！