

生产乙酯厂家 济宁乙酯 华潍新型材料

产品名称	生产乙酯厂家 济宁乙酯 华潍新型材料
公司名称	潍坊华潍新型材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊市奎文区宝通东街
联系电话	13506466784

产品详情

分子结构数据

摩尔折射率：22.35

摩尔体积 (m³/mol)：98.0

等张比容 (90.2K)：216.0

表面张力 (dyne/cm)：23.5

极化率 (10⁻²⁴cm³)：8.86

，其蒸气与空气可形成爆性混合物。遇明火、高热能引起燃烧。与氧化剂接触会猛烈反应。在火场中，受热的容器有炸的危险。其蒸气比空气重，潍坊乙酯厂家，能在较低处扩散到相当远的地方，遇明火会引着回燃。

理化常数

编号：32127

CAS号：141-78-6

中文名称：醋酸乙酯

英文名称：ethyl acetate；acetic ester

别名：醋酸乙酯

分子式：C₄H₈O₂；CH₃COOCH₂CH₃ 外观与性状：无色澄清液体，有芳香气味，易挥发

分子量：88.10

蒸汽压：13.33kPa/27

闪点：-4

熔点：-83.6

沸点：77.2 粘度：0.441 (25)

折射率：1.3723

溶解性：微溶于水，济宁乙酯，溶于醇、酮、醚、氯等大多数溶剂

密度：相对密度(水=1)0.90；相对密度(空气=1)3.04

稳定性：稳定

危险标记：7(液体)

主要用途：用途很广，主要用作溶剂，及用于染料和一些中间体的合成

潍坊华潍新型材料有限公司主要经营苯类、醇类、酮类、酯类等化工原料，是潍坊的液体化工经销商之一，欢迎新老客户来电咨询！

反应中硫主要作用

催化剂

吸水剂

为了分离醋酸乙酯一般用饱和碳酸钠溶液

因为饱和碳酸钠溶液可以降低醋酸乙酯在水中的溶解度，生产乙酯厂家，同时可以吸收没有反应的乙醇。

醋酸乙酯的制取：先加乙醇，再加硫，然后加热（可以控制实验）。

酯化反应是一个可逆反应。为了提高酯的产量，必须尽量使反应向有利于生成酯的方向进行。一般是使反应物酸和醇中的一种过量。在工业生产中，究竟使哪种过量为好，一般视原料是否易得、价格是否便

宜以及是否容易回收等具体情况而定。在实验室里一般采用乙醇过量的办法。

潍坊华潍新型材料有限公司主要经营苯类、醇类、酮类、酯类等化工原料，是潍坊的液体化工经销商之一，欢迎新老客户来电咨询！

生产乙酯厂家-济宁乙酯-华潍新型材料(查看)由潍坊华潍新型材料有限公司提供。潍坊华潍新型材料有限公司是从事“销售甲醇”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：高总。