

# 生产pta的有哪些上市公司-厦门有哪些PTA企业？-股识吧

## 一、什么企业用pta?

精对苯二甲酸（PTA）PTA的应用比较集中，世界上90%以上的PTA用于生产聚对苯二甲酸乙二醇酯，其它部分是作为聚对苯二甲酸丙二醇酯（PTT）和聚对苯二甲酸丁二醇酯（PBT）及其它产品的原料精对苯二甲酸是生产聚酯纤维、树脂、胶片及容器树脂的主要原料，被广泛应用于化纤、容器、包装、薄膜生产等领域。

PTA的原料为二甲苯，二甲苯的原料为石油。

而PTA是聚酯的原料，聚酯又是涤纶的原料，而化纤中80%为涤纶，化纤占纺织业原料36%的份额

## 二、在国内生产PTA（精对苯二甲酸）主要厂家有哪些？

翔路 扬子 仪化 逸盛

## 三、生产聚丙烯的上市公司有哪些

a股市场里生产聚丙烯的上市公司有3家公司：1、000627天茂集团：天茂集团是一家拥有新能源化工、医药化工和金融保险业为主的上市公司，省级企业技术中心，湖北省博士后产业基地。

主要产品有二甲醚、甲醇、聚丙烯、布洛芬。

目前中南地区最大的能源化工生产基地。

布洛芬原料药生产和销售规模位居世界第三和国内第一，是国内唯一通过欧洲cos认证和美国fda现场检查的企业；

国内最大的皂素生产和供应商；

全部制剂药生产车间都通过了gmp认证；

磷酸氟达拉滨、盐酸格拉司琼、米力农、氟马西尼等原料药通过了美国fda认证；

武汉药物公司的化学实验室可同时进行五个以上药物的研究和六个公斤级化合物的生产。

2、601208东材科技：四川东材科技集团股份有限公司是一家生产电容器用聚丙烯薄膜的企业。

公司的主要产品包括电工聚酯薄膜、电工聚丙烯薄膜、电工云母带、电工柔软复合绝缘材料、电工层（模）压制品、绝缘油漆及树脂、无卤阻燃片材、电工非织布和

电工塑料等。

公司为高新技术企业，拥有国家级企业技术中心、博士后科研工作站，并获国家科技部批准组建国内唯一的国家绝缘材料工程技术研究中心。

公司主导产品取得美国UL实验室安全认证，并通过SGS测试，符合欧盟ROHS、REACH环保要求。

公司生产的“无卤阻燃树脂d125”产品荣获“国家重点新产品”称号，公司生产的“东方”牌电容器用聚丙烯薄膜和电工聚酯薄膜被四川省人民政府授予“四川名牌产品”。

3、000637茂化实华：茂名石化实华股份有限公司是一家以石油化工为主的企业。

公司主要经营范围是生产和销售聚丙烯、液化气、烃推进剂、新型液化气、润滑油、石油制成品、塑料产品等石油化工、精细化工、塑料加工等。

## 四、PTA上市公司有哪些

恒逸石化（000703），荣盛石化（002493）涉及PTA

## 五、厦门有哪些PTA企业？

佳龙石化是PTA生产商，经营PTA贸易的公司则有很多，较大的有厦门国贸和厦门象屿

## 六、生产PTA的上市公司有哪些

生产PTA的上市公司有：桐昆股份、恒力股份、荣盛石化、恒逸石化、珠海港、S仪化、黑化股份等。

1、桐昆集团股份有限公司（601233）：主营业务：各类民用涤纶长丝的生产、销售，以及涤纶长丝主要原料之一的PTA(精对苯二甲酸)的生产。

2、恒力石化股份有限公司（600346）：主营业务：聚酯切片、民用涤纶长丝、工业涤纶长丝、聚酯薄膜、工程塑料和热电产品的生产、研发和销售

3、恒逸石化股份有限公司（000703）：主营业务：对石化行业的投资；

有色金属、建筑材料和机电产品及配件；

货运代理；

经营本企业及本企业成员单位资产产品和生产、科研所需的原材料、机械设备、仪器仪表、零配件及相关进出口业务。

产品名称：精对苯二甲酸（PTA）、聚酯切片、聚酯瓶片、涤纶预取向丝(POY)、涤纶全拉伸丝(FDY)、涤纶拉伸变形丝(DTY)、涤纶短纤4、荣盛石化股份有限公司（002493）：主营业务：化工品和化学纤维的开发、生产和销售。

产品名称：芳烃、PTA、聚酯切片及涤纶丝。

扩展资料：PTA的生产方法：以对二甲苯为原料，液相氧化生成粗对苯二甲酸，再经加氢精制，结晶，分离，干燥，得到精对苯二甲酸。

PTA为石油的下端产品。

石油经过一定的工艺过程生产出轻汽油(别名石脑油)，从石脑油中提炼出MX(混二甲苯)，再提炼出PX(对二甲苯)。

PTA以PX(配方占65% - 67%)为原料，以醋酸为溶剂，在催化剂的作用下经空气氧化(氧气占35% - 33%)，生成粗对苯二甲酸。

然后对粗对苯二甲酸进行加氢精制，去除杂质，再经结晶、分离、干燥、制得精对苯二甲酸产品，即PTA成品。

参考资料来源：桐昆股份-同花顺恒力股份-同花顺恒逸石化-同花顺荣盛石化-同花顺PTA-股票百科

## 七、pta工厂是什么

分进口和国产两个来源，国产量在75-80万吨/月，进口量在80-90万吨/月。

pta是精对苯二甲酸（pure terephthalic acid）的英文简称，在常温下是白色粉状晶体，无毒、易燃，若与空气混合，在一定限度内遇火即燃烧。一、pta生产过程 pta为石油的下端产品.石油经过一定的工艺过程生产出石脑油（别名轻汽油），从石脑油中提炼出mx（混二甲苯），再提炼出px（对二甲苯）。pta以px（配方占65% - 67%）为原料，以醋酸为溶剂，在催化剂的作用下经空气氧化（氧气占35% - 33%），生成粗对苯二甲酸.然后对粗对苯二甲酸进行加氢精制，去除杂质，再经结晶、分离、干燥、制得精对苯二甲酸产品，即pta成品.国际、国内有厂家生产粗对苯二甲酸，如三鑫石化的epta，韩国三南的qta等.生产工艺中少了后面的精制过程.成本低，具有价格优势，可满足不同聚酯企业需要.二、pta的用途 pta是重要的大宗有机原料之一，广泛用于与化学纤维、轻工、电子、建筑等国民经济的各个方面.同时，pta的应用又比较集中，世界上90%以上的pta用于生产聚对苯二甲酸乙二醇酯(简称聚酯，pet).生产1吨pet需要0.85 - 0.86吨的pta和0.33-0.34吨的meg（乙二醇）。聚酯包括纤维切片、聚酯纤维、瓶用切片和薄膜切片.国内市场中，有75%的pta用于生产聚酯纤维；

20%用于生产瓶级聚酯，主要应用于各种饮料尤其是碳酸饮料的包装；

5%用于膜级聚酯，主要应用于包装材料、胶片和磁带.可见，pta的下游延伸产品主

要是聚酯纤维. 简单地说, pta的原料是px, 源头是石油. 涤纶用pta占总量的75%, 而化纤中78%为涤纶. 这就是“ 化纤原料pta ”说法的由来

## 参考文档

[下载：生产pta的有哪些上市公司.pdf](#)

[《债券持有多久变股票》](#)

[《三一股票分红需要持股多久》](#)

[《买到手股票多久可以卖》](#)

[《买股票从一万到一百万需要多久》](#)

[《股票多久才能卖完》](#)

[下载：生产pta的有哪些上市公司.doc](#)

[更多关于《生产pta的有哪些上市公司》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/subject/53844020.html>