

# 茂名松香季醇脂厂家

产品名称	茂名松香季醇脂厂家
公司名称	广州市群林化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市荔湾区 芳村大道西619号1426室
联系电话	13422050606

## 产品详情

松香季醇脂厂家多少钱-松香树脂大量批发——想了解松香树脂，可来电咨询广州市群林化工有限公司

制备工艺将松香100.0g、催化剂铁1.0g和20.0g投入配有搅拌器、温度计、油水分离器和真空系统的反应釜中，用200kPa氮气置换反应体系中空气5次后，松香季醇脂厂家多少钱，开启真空系统，控制反应体系压力为30kPa，加热至230℃，搅拌反应6h后，即得产物松香酯，其收率92.3%、酸值20.3mgKOH/g、软化点96.4℃、加纳比色测得色泽3，其中松香酯的收率为所得产物的质量与松香和总质量的比值。制备方法一：松香酯包括以下制备步骤：A、将原料100kg松香抽真空减压蒸馏得到精制松香；B、在搅拌状态下，将A步骤制得的精制松香放入反应釜中，并依次加入5kg、15kg以及钴0.02kg，然后在真空压力下，加热至350℃，恒温搅拌、反应2小时；C、Chemicalbook将B步骤制得的物质放入蒸馏塔内，并放入蒽醌0.0001kg，4,4'-双(6-叔丁基-2-甲基苯酚)0.001kg，然后在真空压力下，加热至200℃的条件下进行蒸馏，制得松香酯。方法二：一种松香酯的制备方法，包括以下步骤：A、将松香抽真空减压蒸馏得到精制松香：其中，抽真空度为0.5千帕~1千帕；B、将所述精制松香加入反应容器中，依次加入催化剂，带水剂和，向所述反应容器中引入超声波，在超声波条件下，酯化反应30分钟~45分钟；其中，超声波的功率为1200瓦~1300瓦；所述催化剂为氧化锌和钴的混合物；所述带水剂为二甲苯；所述精制松香，催化剂，带水剂和的质量比为1：~0.02：0.3~0.5：0.2~0.45；C、减压蒸馏，干燥，得到松香酯。

欢迎咨询群林了解更多吧！

松香季醇脂厂家多少钱-松香树脂大量批发——想了解松香树脂，可来电咨询广州市群林化工有限公司

### 松香酯应用领域

胶粘剂方面：油性胶粘剂、溶剂型胶粘剂、氯丁wanneng胶、热熔胶等；

涂料油漆：粉末涂料、高固体份涂料、厚浆型涂料、磁漆、色漆等；

橡胶材料：氯丁橡胶、橡胶、丁基橡胶、合成橡胶等；

纺织皮革：印花粘合剂、织物胶粘剂、印花胶浆、印花增稠剂、皮鞋用胶、鞋材wanneng胶等；

包装材料：包装用胶、啤酒装箱用胶、医药封箱包装胶、食品包装用胶等；

油墨材料：油性油墨、溶剂型油墨、合成树脂型油墨、纸箱印刷油墨等。

欢迎咨询群林了解更多吧！

松香145树脂厂家——想了解高软化点树脂，可来电咨询广州市群林化工有限公司

季戊四醇主要用于涂料工业，可制成醇酸树脂涂料，可使漆膜的硬度、光泽度和耐久性得到提高。同时还用于色漆、清漆、印刷油墨等所需的松香脂的原料，还可制干油、阴燃涂料、航空润滑油等。另外，还用于医药、农药生产。季戊四醇分子中有四个相等的羟甲基团，具有很高的对称性，因此常作为多官能团化合物的原料。通过它的硝化可以制取季戊四醇四硝酸酯，是一种烈性炸药；酯化可以得到三丙烯酸季戊四醇三丙烯酸酯，用作涂料。还可以作为粘合剂阻燃剂，与聚磷酸铵配合可得膨胀型阻燃剂。同时作为聚氨酯的交联剂，在聚氨酯内部提供支链。

欢迎咨询群林了解更多吧！松香季醇脂厂家多少钱

茂名松香季醇脂厂家多少钱由广州市群林化工有限公司提供。茂名松香季醇脂厂家多少钱是广州市群林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：杨先生。