

广东BPF双酚芴 金精化工厂 BPF双酚芴长期供应

产品名称	广东BPF双酚芴 金精化工厂 BPF双酚芴长期供应
公司名称	孝义市金精化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省吕梁市孝义市下堡镇昔颛堡村
联系电话	18234359156 18234359156

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：孝义市金精化工有限公司

BPF双酚芴相关内容

公司主营：工业芴，双醚芴，双酚芴，9H-芴，9-芴酮，双醚芴批发，双酚芴批发，BPF双酚芴，CAS 3236-71-3双酚芴，CAS 117344-32-8双醚芴，BPEF双醚芴，BPF双酚芴等。欢迎来电咨询！BPF双酚芴

以下内容由本公司为您提供，今天我们来分享BPF双酚芴的内容，希望对大家有所帮助：

双酚芴作为一种重要的多苯环结构的热固性环氧树脂，是可以降低其树脂固化后的交联密度的，而苯环数目的增加提高了分子链的刚性。它被广泛的使用与绝缘材料、胶黏剂等的领域。双酚芴的分子式为C₃₁H₂₆O₄，分子量462.54，CAS号47758-37-2，常温常压下为白色结晶性粉末，熔点153℃，相对密度1.271，闪点147℃，具有类似萘的特征性芳香气味，难溶于水，但溶于乙醇、等部分。

前工业上采用纸板桶（内衬塑料袋）密封包装双酚芴产品，一般储存在干燥、阴凉、通风的库房内，该产品的主要用途为用作光化学及液晶中间体。由于双酚芴具有刺激性与毒性，因此在操作使用产品时，需避免与皮肤、眼睛相接触，确保安全，此外，对于废弃的产品，不得直接排放至外界，必须要进行相关处理，无害后方可废弃。

以上就是关于BPF双酚芴的分享，希望能给大家提供到帮助，了解更多关于BPF双酚芴的问题欢迎来电咨询，如您需要，竭诚为您服务。

BPF双酚芬相关内容

公司主营：工业芬，双醚芬，双酚芬，9H-芬，9-芬酮，双醚芬批发，双酚芬批发，BPF双酚芬，CAS 3236-71-3双酚芬，CAS 117344-32-8双醚芬，BPEF双醚芬，BPF双酚芬等。欢迎来电咨询！BPF双酚芬

本公司跟您一起分享BPF双酚芬的相关内容：BPF双酚芬

双醚芬的合成方法是什么？我们用乙二醇苯醚作为该制备方法的反应物和溶剂，然后用浓度大于98.3%的做催化剂、-巯基丙酸作为主催化剂，让反应物在一个温和的环境中与芬酮发生反应，生成双醚芬。

上面的化学方法制备双醚芬的优点就就是反应时产生的温度较低，大大降低了危险系数，其次就是反应时间短，但是转化率却很高，可以达到90%以上。不仅转化率高，广东BPF双酚芬，终得到的产物的纯度也是十分不多的，高达99.7%以上。

公司从事工业芬、双醚芬、双酚芬、9-芬酮等产品的生产，销售和批发等业务，如果需要请拨打电话联系！

公司主营：工业芬，BPF双酚芬价格，双醚芬，双酚芬，9H-芬，9-芬酮，BPF双酚芬长期供应，双醚芬批发，双酚芬批发，BPF双酚芬，CAS 3236-71-3双酚芬，BPF双酚芬批发价格，CAS 117344-32-8双醚芬，BPEF双醚芬，BPF双酚芬等。欢迎来电咨询！BPF双酚芬

以下内容由本公司为您提供，今天我们来分享BPF双酚芬的内容，希望对大家有所帮助：

双酚芬

中文同义词: 双酚芬;9, 9-双(4-羟)芬;4, 4-(9-芬)二;9, 9-二(4-羟)芬;9, 9-双(4-氧化羟.基苯)芬

英文名称: 9, 9-Bis(4-hydroxyphenyl)fluorene

CAS号: 3236-71-3

分子式: C₂₅H₁₈O₂

分子量: 350.41

外观: 白色结晶粉末

熔点: 225-226

含量: 99.0%

用途: 用于新型功能材料的合成

包装: 纸板桶25kg/桶, 内衬聚乙烯塑料袋

以上就是关于BPF双酚芬的分享, 希望能给大家提供到帮助, 了解更多关于BPF双酚芬的问题欢迎来电咨询, 如您需要, 竭诚为您服务。

广东BPF双酚芬-金精化工厂-

BPF双酚芬长期供应由孝义市金精化工有限公司提供。孝义市金精化工有限公司是山西 吕梁 ,醚类的见证者, 多年来, 公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针, 满足客户需求。在金精化工领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈, 共创金精化工更加美好的未来。