

湖南双酚芬 孝义金精化工 双酚芬

产品名称	湖南双酚芬 孝义金精化工 双酚芬
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

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，双酚芬批发，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！双酚芬

以下内容由本公司为您提供，今天我们来分享双酚芬的内容，希望对大家有所帮助：

使用双酚芬的急救措施：

吸入：如果吸入，请将患者移到新鲜空气处。

皮肤接触：脱去污染的衣着，用肥皂水和清水冲洗皮肤。如有不适感，就医。

眼睛接触：分开眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗。如有不适感，就医。

食入：饮水，双酚芬多少钱，禁止催吐。如有不适感，就医。

对保护施救者的忠告：将患者转移到安全的场所。咨询医生。
出示此化学品安全技术说明书给到现场的医生看。

本期内容就跟大家分享到这里了，更多关于双酚芬的精彩资讯请继续关注我们吧！

双酚A相关内容

公司主营：工业酚，双醚酚，双酚A，9H-酚，9-酚酮，双醚酚批发，双酚A批发，双酚A，CAS 3236-71-3双酚A，CAS 117344-32-8双醚酚，BPEF双醚酚，BPF双酚A等。欢迎来电咨询！双酚A

本公司跟您一起分享双酚A的相关内容：双酚A

如何对双酚A进行正确操作？法制备双酚A：法是以气体为催化剂，巯基羧酸为助催化剂， $n(\text{酚酮})/n(\text{巯基羧酸})=(6\sim 10)/1\sim 0.38$ ，反应温度 $55\sim 60^\circ\text{C}$ ，反应时间8h，收率80%，重结晶后纯度达到99.9%[3]。大过量的使用，一方面可保证获得良好的收率，另一方面又起到溶剂的作用，使反应在 $50\sim 60^\circ\text{C}$ 时仍在液态下进行。温度过高将加剧副产物的生成。

也有提到加入气体的同时加入金属氯化物作为助催化剂，包括二价、三价、四价金属氯化物等，也得到良好收率，此时， $n(\text{酚酮})/n(\text{氯化锌})=20/10\sim 5/1$ ，反应温度 $70\sim 80^\circ\text{C}$ ，反应时间4h，收率97%[4, 5]。

法的优点是技术较为成熟，原料消耗低，产品质量好，双酚A生产厂家，适宜大规模生产，缺点是生产工艺复杂，设备多，并且腐蚀性强，湖南双酚A，对设备腐蚀严重，整个装置需要昂贵的耐腐蚀性材料。

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

公司主营：工业酚，双醚酚，双酚A，9H-酚，9-酚酮，双醚酚批发，双酚A批发，双酚A，CAS 3236-71-3双酚A，CAS 117344-32-8双醚酚，BPEF双醚酚，BPF双酚A等。欢迎来电咨询！双酚A

本公司跟您一起分享双酚A的相关内容：双酚A

双酚A在缩合反应中可以用到的催化剂的种类：首先是杂多酸催化剂，这是用的比较多的一种催化剂，包括了十二磷钨杂多酸，十二磷钼杂多酸，硅钨杂多酸等。其次是离子交换树脂催化剂，这里面又包括阴离子交换树脂和阳离子交换树脂。接着是质子酸交换树脂，包括硫酸和盐酸等催化剂。是固体酸催化剂。

公司从事工业酚、双醚酚、双酚A、9-酚酮等产品的生产，销售和批发等业务，欢迎新老客户莅临指导，共商合作！

湖南双酚芬-孝义金精化工-双酚芬多少钱由孝义市金精化工有限公司提供。湖南双酚芬-孝义金精化工-双酚芬多少钱是孝义市金精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：田经理。