

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 新型抗精神病药利培酮原料药及其制剂

请输入查询关键词  科技频道

### 新型抗精神病药利培酮原料药及其制剂

关键词: **利培酮 抗精神病药**

所属年份: 2006	成果类型: 应用技术
所处阶段: 成熟应用阶段	成果体现形式: 企业标准
知识产权形式: 发明专利	项目合作方式: 合作开发
成果完成单位: 中国矿业大学	

成果摘要:

该组于2002年开始研制新型抗精神病药利培酮,先后完成了原料药制备工艺、理化常数确定、纯度检验、含量测定、稳定性试验和质量标准制订等研究工作,2003年完成中试工艺的研究及临床样品的生产,并于2003年启动临床,山东大学齐鲁医院国家药品临床研究基地参加了该次临床试验,并于2003年底圆满完成,临床试验证明:利培酮为一有效的抗精神分裂症药物,生产的利培酮片与进口的维思通等效。同时利培酮也是一个安全性较好的药物。2005年1月份获得了新药证书及生产批件。

成果完成人: 张桂森;王兴涌;朱永超;段练;单文志;纪延光;陈亮;李丙英;张义华;吴春艳

[完整信息](#)

#### 行业资讯

- 甾体活性化合物的研制及合成...
- 醋酸祛炎舒松的工艺改进
- 基因工程生长激素及生长因子...
- 一种单甲氧基聚乙二醇-胰岛素...
- 长效复方消炎磺注射液的研制
- 磺基甜菜碱中型试验
- 化学合成生产硫酸伪麻黄碱
- 氨氯地平
- 结合态孕马混合雌激素提取方法
- 人绒毛膜促性腺激素(HCG)的纯...

#### 成果交流

#### 推荐成果

- [基于内源性物质的寡肽活性物...](#) 04-17
- [中国独创的一类抗癌新药-铭铂](#) 04-17
- [靶向PKC-alpha mRNA的反义药...](#) 04-17
- [维生素E的高效液相色谱分析法](#) 04-17
- [稀有金属锆-有机酸系列化合物...](#) 04-17
- [圈卷产色链霉菌变株](#) 04-17
- [\(S\)-异丝氨酸的合成](#) 04-17
- [抗前列腺增生药物-非那甞胺的...](#) 04-17
- [病毒抑制剂的设计合成及活性测定](#) 04-17

#### Google提供的广告

>> 信息发布