

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 萘哌地尔片

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 萘哌地尔片

关键词: 排尿障碍 萘哌地尔片 哌嗪类衍生物

所属年份: 2005	成果类型: 应用技术
所处阶段: 成熟应用阶段	成果体现形式: 国家标准
知识产权形式:	项目合作方式: 产权转让
成果完成单位: 北京德众万全医药科技有限公司	

**成果摘要:**

该项目研发了一类新药——萘哌地尔。该药是近乎理想的治疗良性前列腺增生症引起的排尿障碍治疗药, 是国家一类新药。萘哌地尔为哌嗪类衍生物, 为新型长效的选择性 $\alpha 1$ 肾上腺素受体阻滞剂, 并有钙拮抗和5-HT $1A$ 受体亲和性。可治疗因前列腺肥大导致的尿频、排尿困难、残余感等症状。临床应用证明, 该药可显著降低前列腺压力, 呈剂量依赖性改变尿流率和残余量, 适用于因前列腺肥大而引起排尿障碍等症状。临床前毒理研究表明, 本药毒性剂量较高, 是一种十分安全的药物。本品的副作用为头晕, 但发生率很低, 而且随着用剂量的减少, 此副作用迅速消失。

成果完成人:

[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-非那吡胺的...](#) 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