

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 盐酸地尔硫卓缓释微丸

请输入查询关键词

科技频道

搜索

盐酸地尔硫卓缓释微丸

关键词: [心绞痛](#) [药物包衣](#) [长效制剂](#) [缓释微球](#) [缓释药物](#) [降压药](#)

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 武汉春天生物工程股份有限公司

成果摘要:

药物缓释微丸是当今世界先进的剂型之一, 是药物剂型的发展方向, 它通过对药物包衣膜优选和设计, 结合先进的生产工艺制成微丸, 可准确控制药物释放位置, 延长释放时间。微丸直径一般在0.5-1.5mm范围内, 包衣膜厚度在50μm-100μm之间。该产品已被列入国家药物临床基本用药手册, 是治疗中、轻度高血压和稳定性心绞痛的一线药物。

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-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](#)