

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 奥美拉唑胶囊

请输入查询关键词

科技频道

搜索

奥美拉唑胶囊

关键词: [奥美拉唑胶囊](#) [苯并咪唑](#) [抗溃疡药物](#)

所属年份: 1997

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: 西安利君制药有限责任公司

成果摘要:

奥美拉唑(Omeprazole)是由瑞典阿斯特拉公司首先开发并在瑞典首次上市的苯并咪唑类药物。本品是与以往药物作用机理完全不同的新一代抗溃疡药物。这旨第一个H+泵抑制剂,对H+--K+ATP酶有强烈抑制作用。可阻断胃酸分泌,促进溃疡愈合。其疗效高于西咪替丁20倍,副作用却远低于西咪替丁。本品主要适应症为胃及十二指肠溃疡,卓艾氏综合征幽门螺旋杆菌的清除(与其它药物合用等)。由于本品高效低副作用等独特优点,使其为广大医生、患者所接受。

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-非那甾胺的...](#) 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

>> 信息发市

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号