

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 抗疟新药—双氢青蒿素复方

请输入查询关键词

科技频道

搜索

抗疟新药—双氢青蒿素复方

关键词: [双氢青蒿素复方](#) [抗疟药](#)

所属年份: 2004

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: 发明专利

项目合作方式: 合作开发

成果完成单位: 广州中医药大学

成果摘要:

研制了双氢青蒿素的3个复方(疟疾片-CV8, ARTECOM, ARTEKIN), 组成均含有双氢青蒿素(DHA)和磷酸哌喹(PQP), 综合了二药的优点, 克服了二药的缺点, 组成一个既优于DHA又优于PQP的复方新药; 具有速效、高治愈率、低毒、短疗程、服用方便等优点, 同时减少了双氢青蒿素用量, 节约资源, 降低成本, 有利于在全球疟疾流行国家推广应用。大量临床研究资料证明了双氢青蒿素哌喹复方的优效和安全性, 为这些新药向全球推广使用提供了重要的依据。

成果完成人: 李国桥;张美义;焦岫卿;王新华;宋健平;符林春;郭兴伯;陈沛泉;简华香

[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

>> 信息发布

[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