

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 复方免疫抗生素

请输入查询关键词

科技频道

搜索

复方免疫抗生素

关键词: [复方免疫抗生素](#) [抗感染药](#)

所属年份: 2003

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: 丹东市生物制品免疫技术应用研究中心

成果摘要:

该发明专利为一种由具有整体免疫调节作用的抗感染免疫调节基团和抗生素组合而成的复方免疫抗生素。其中免疫调节基团包括白细胞介素-2和左旋咪唑,还可以包括胸腺肽、转移因子、干扰素、IL-1rm、GM-CSF中的任一种、几种或者全部。该种由抗感染免疫调节基团和抗生素组合成的复方免疫抗生素,具有显著的协同抗感染作用,具有高效、速效、长效、广谱的优点。

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-非那甬胺的...](#) 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