

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 药理、毒理 >> 微量接种菌落计数法测定环丙沙星与庆大霉素联用的抗生素后效应

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 微量接种菌落计数法测定环丙沙星与庆大霉素联用的抗生素后效应

关键词: 环丙沙星 联用 庆大霉素 微量接种菌落计数法 抗生素后效应 测定

所属年份: 1998

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: 葛洲坝集团中心医院

成果摘要:

该项研究建立了一种PAE测定的新方法——微量接种菌落计数法,并与经典的菌落计数法进行比较,此法操作简便快速,且可节省人力,节约原材料约六分之五。应用此法研究了环丙沙星、庆大霉素单用及联用的PAE,结果表明此两药在不同浓度下,对临床分离的3种21株细菌的PAE呈相同作用,且联合PAE具有剂量信赖性。该成果为进一步推动体外PAE研究工作的开展提供了一种新的、简便的试验方法,具有较大的经济效益和社会效益。

成果完成人:

[完整信息](#)

#### 行业资讯

蛇毒蛋白(狼疮抗凝蛋白,L-氨...

200种常用药物对吗啡尿检试纸...

中国产东亚钳蝎毒素基因药物开发  
新疆产蝮蛇毒的研究

锂的生殖、发育、免疫及遗传...

无机氟的若干毒作用机制研究

曲马多对阿片类依赖的脱瘾治疗

阿片依赖患者的血液流变学、...

丙烯腈血液毒性作用研究

可卡因对雄性大鼠生长发育及...

#### 成果交流

#### 推荐成果

- [基于靶mRNA高级结构模拟与系...](#) 04-17
- [生物技术药物临床前药效和安...](#) 04-17
- [医院合理用药的药物动力学及...](#) 04-17
- [真菌抗生育活性物质的分离纯...](#) 04-17
- [药物动力学数学模型与新药的...](#) 04-17
- [新型有机锡类抗癌化合物的设...](#) 04-17
- [几种手性药物的高效液相色谱...](#) 04-17
- [核糖核酸酶抑制因子抑制肿瘤...](#) 04-17
- [钙通道阻滞对肝细胞保护作用](#) 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