

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 药理、毒理 >> 药理生理实验信号计算机采集分析系统



请输入查询关键词

科技频道

搜索

药理生理实验信号计算机采集分析系统

关键词: [实验信号](#) [药理生理实验](#) [信号采集](#) [数据采集](#)

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: 南京医科大学

成果摘要:

该系统是运用计算机与生物医学工程技术研制的计算机化的系统, 用于药理-药效研究, 具有实验信号采集、自动进行实验参数的计算处理等功能。该研究主要成果: 多通道模拟/数字转换电路; 计算机化药理学实验方法; 功能齐全的药效参数分析软件包; 在国内率先提出计算机进行血流动力学的重要参数外周阻力测量与分析的新技术。系统还可在一般的生理信号分析领域应用, 具有较强的实用价值。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[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...](#)

[酪酸梭菌双歧杆菌微生态活菌...](#)

[骨刺祛痛膏的研制与开发](#)

[GC/FID测定毒品在人体内残留时间](#)

成果交流

推荐成果

- [· 基于靶mRNA高级结构模拟与系统发...](#) 04-17
- [· 生物技术药物临床前药效和安全性...](#) 04-17
- [· 医院合理用药的药物动力学及药效...](#) 04-17
- [· 真菌抗生育活性物质的分离纯化及...](#) 04-17
- [· 药物动力学数学模型与新药的药物...](#) 04-17
- [· 新型有机锡类抗癌化合物的设计合...](#) 04-17
- [· 几种手性药物的高效液相色谱分析...](#) 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](#)

国科网科技频道 京ICP备12345678号