

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 生物技术药物临床前药效和安全性评价方法学的研究与应用



请输入查询关键词

科技频道

搜索

生物技术药物临床前药效和安全性评价方法学的研究与应用

关键词: [生物技术药物](#) [毒理学](#) [实验药理学](#) [药物安全性](#)

所属年份: 2001

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: 解放军军事医学科学院放射医学研究所

成果摘要:

主要研究生物技术药物临床前药理和毒理学评价的一些方法。解决在临床前评价过程中药理学动物模型、相关动物选择、抗体产生对安全性评价的影响等关键性技术问题。其特点是系统、规范和实用,理论和实践相结合。在法规性文件和标准操作规程的起草、适用于生物技术药物药效学评价的药理模型建立、观察动物种属差异、抗体产生的特点、毒性靶器官和生殖毒性特点等方面有创新。

成果完成人: 吕秋军;丁林茂

[完整信息](#)

行业资讯

- 甲型肝炎减毒疫苗(H2株)的残...
- 胎盘/脐带血造血干细胞
- 重组人内毒素拮抗蛋白的研制
- 人用纯化VERO细胞狂犬病疫苗
- 人血浆综合利用
- 细粒棘球蚴重组抗原基因的克...
- 口服轮状病毒活疫苗
- 新生小牛血清
- 类人胶原蛋白
- 生物分离介质

成果交流

推荐成果

- [蛋白质组技术平台的建立和应...](#) 04-17
- [人胸腺素α1基因克隆](#) 04-17
- [新型镇痛药金丝桃苷的研究开发](#) 04-17
- [用蚕表达HGM-CSF及其口服药物...](#) 04-17
- [用蚕表达丙肝抗原口服药物的研究](#) 04-17
- [蜂产品深加工及产业化开发](#) 04-17
- [姜黄素提取技术研究及应用](#) 04-17
- [天然保湿因子-有质酸\(玻璃酸\)](#) 04-17
- [香菇嘌呤提取及应用](#) 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