

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 银杏叶提取物对大鼠结肠炎的治疗效果及机理研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

银杏叶提取物对大鼠结肠炎的治疗效果及机理研究

关键词: 结肠炎 银杏叶提取物 治疗

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 国家标准

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 孝感市中心医院

成果摘要:

该项目建立了急性DSS结肠炎模型,按Murano的评分方法计算每只大鼠的DAI,评估结肠炎严重程度。项目按试剂盒说明检测血清TNF- α 、IL-6的浓度,取结肠组织块培养24h,取上清,按试剂盒说明进行操作,检测培养上清液中TNF- α 、IL-6的浓度。项目采用TUNEL法检测,用Tiger电子计算机图像分析系统计算凋亡指数;用实时荧光定量RT-PCR分别检测bcl-2、bax、Fas和FasL的mRNA的表达量;应用SPSS11.5统计软件采用方差分析、LSD检验、Willcoxon符号秩检验处理数据。

成果完成人: 寇继光;池晨;钟敏华;袁岸龙;熊艳华;向琼红;田莲华;张雷;鲁斌;尹小伍;谢志斌;邹永光;余晓明;管晓峰;陈怡;

汪小凤

完整信息

行业资讯

- 纳米生物活性物质及其制品
- 绿亚制药工程
- 从盾叶薯蓣中提取皂素清洁生...
- 花粉系列药品制造技术
- 养阴排毒胶囊
- 枸杞多糖提取与纯化技术
- 维吾尔医新药“爱维心口服液”
- “雪莲注射液”的产业化
- “妇康源”系列消毒用品的研...
- 维吾尔新药—阿娜尔妇洁液

成果交流

推荐成果

- 细胞分子调节剂抑癌中药紫龙... 04-17
- 龙胆茎、叶有效成分的综合开发 04-17
- 化学模式识别评价中药黄芪质... 04-17
- 大豆皂甙、大豆异黄酮的生物... 04-17
- 威麦宁胶囊 04-17
- 强精宝口服液 04-17
- 苦菜中药效成分的分离及结构分析 04-17
- 大蒜素抗肿瘤的免疫学研究 04-17
- 薄层扫描色谱峰纯度检查方法... 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布