

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 治疗高热症的药物及其制备方法

请输入查询关键词

科技频道

搜索

治疗高热症的药物及其制备方法

关键词: 药物 高热症 中成药 生产工艺

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: 吉林敖东力源药业股份有限公司

成果摘要:

该发明专利提供了一种治疗高热症的药物及其制备方法。其中的活性成分包括: 柴胡挥发油、白芷挥发油、葛根提取物和白芷提取物。该药物为中药复方制剂, 具有明显的解热、镇痛、抗炎、抗细菌和抗病毒作用。该药物的制备方法包括了以柴胡、白芷、葛根为原料, 提取其中的活性成分的过程, 并通过特殊工艺过程实现原料药挥发油的稳定。该专利特别提供了该药物的注射针剂和冻干粉针剂型。

成果完成人:

[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

[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