

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 中药鉴定新方法-微量元素特征谱的计算机鉴别研究及应用



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 中药鉴定新方法-微量元素特征谱的计算机鉴别研究及应用

关键词: 中药 计算机鉴别 鉴定 微量元素特征谱 模式识别

所属年份: 1999

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: 广东药学院

成果摘要:

该研究提出了以微量元素作为中医药鉴别分类的特征, 结合计算机模式的识别技术, 可鉴别中药的真伪。该项研究思路新颖、方法先进、快速、准确。应用这种方法对中医药的真伪可起到规范和标准的作用, 对中医药的研究有着重要的意义, 该技术处于国内领先水平。

成果完成人: 吴忠;苏薇薇;何新新;郑少珠

[完整信息](#)

### 行业资讯

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

“阿尔纳”中草药保健护膝

宁夏栽培黄芪多糖的提取和分...

藏药“疏肝胶囊”新工艺应用研究

赭朴九味润燥糖颗粒的生产工...

藏药挥发油咽喉喷雾剂

### 成果交流

### 推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙金的研制](#) 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量的研究](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物学活...](#) 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

Google提供的广告

>> 信息发布