

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 中药质量评价及技术平台构建



请输入查询关键词

科技频道

搜索

中药质量评价及技术平台构建

关键词: 中药 构建 技术平台 质量评价

所属年份: 2007

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

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: 上海中医药大学/上海市中医药研究院

成果摘要:

本技术应用现代色谱方法,建立了部分中药材的定性鉴别和含量测定方法,并对所采集样品进行分析,提出了含量(限量)标准,总结出了国内外能接受的、能较确切反映内在质量的中药材质量标准,部分质量标准已被2005年版《中国药典》收载;同时采用现代分离技术制备了200余种中药化学对照品,包括为中国药典中已收载但无定性、定量标准的中药材,制备了部分中药化学对照品,采用紫外光谱、红外光谱、核磁共振和质谱等方法对化学对照品的结构、纯度及理化性质进行了研究。本技术主要用于中药饮片、中成药企业、中药进出口贸易企业、保健品企业、药品检验机构。

成果完成人:

[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

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