

当前位置：科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 中药制剂中大孔树脂等有害物质残留量测定方法及15种制剂质量控制方法的研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

中药制剂中大孔树脂等有害物质残留量测定方法及15种制剂质量控制方法的研究

关键词：制剂 中药制剂 树脂 残留量 质量控制 有害物质

所属年份：2004

成果类型：应用技术

所处阶段：中期阶段

成果体现形式：其他应用技术

知识产权形式：

项目合作方式：技术服务;其他

成果完成单位：北京市药品检验所

成果摘要：

该课题为中药制剂中大孔树脂等有害物质残留量测定方法及15种制剂质量控制方法的研究。研究对5种中药制剂中大孔树脂等有害物质残留量进行了研究。首创了中药制剂中采用气相色谱法、高效毛细管柱、顶空进样技术、程序升温，在同一色谱中测定7种大孔树脂残留物和醋酸乙酯残留量。对15种中药制剂质量标准进行了研究。将HPLC、GC、TLC、ELSD检测等现代手段，首次用于相应制剂的鉴别和含量测定。该成果对促进中药质量标准科学化和现代化有重要的推动作用。

成果完成人：常增荣;邬国庆;杜勇;杜小伟;王京辉;张小茜

完整信息

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

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

楮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

>> 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