

<<中药配方颗粒研究>>

图书基本信息

书名：<<中药配方颗粒研究>>

13位ISBN编号：9787535953179

10位ISBN编号：7535953174

出版时间：2011-1

出版时间：广东科技出版社

作者：涂瑶生，谭登平 编

页数：455

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<中药配方颗粒研究>>

内容概要

《中药配方颗粒研究》共收录1998~2009年期间广东省中医研究所、广东省第二中医院、广东一方制药有限公司科技人员在国内有关专业期刊上发表的有关中药配方颗粒研究的学术论文七十余篇，分综述、工艺研究、质量研究、药理研究、临床研究五大部分

<<中药配方颗粒研究>>

书籍目录

综述单味中药浓缩颗粒研究报告\涂瑶生 郭用庄中药颗粒剂的优点及与其他中药剂型的比较\郭用庄 李同森“一方”单味中药浓缩颗粒的现代化、产业化进程与思考\涂瑶生中药超细粉体?其在中药配方颗粒中的应用\张孝娟 陈长洲 崔景朝试论中药配方颗粒质量标准的控制\郭用庄 翟旭峰、廖彩震等新技术在中药配方颗粒生产中的应用,\陈培胜 刘法锦 郭用庄中药配方颗粒研制回顾与产业化展望\陈长洲 冯艳妮微波提取技术在中药及天然药物提取研究中的应用\涂瑶生 毕晓黎中药配方颗粒国际化有关问题的思考\涂瑶生 毕晓黎工艺研究黄连中药饮片浓缩颗粒的提取工艺\王洛临 朱坤福 孙冬梅血竭配方颗粒?制备工艺的研究\陈向东 欧阳永健 刘法锦超临界二氧化碳萃取工艺制备丹参浓缩颗粒工艺研究\陈路林 范宋玲 程学仁大黄配方颗粒两种制备工艺的比较研究\涂瑶生 崔景朝 陈长洲等广藿香配方颗粒提取工艺研究\袁旭江 未盛山 涂瑶生影响含糖类中药配方颗粒干法制粒的因素\易贤兵 喻 亮 袁 丽中药配方颗粒干法制粒黏合剂的筛选\陈向东 刘法锦 詹发根等广佛手配方颗粒提取工艺研究\张建军 胥爱丽 涂瑶生质量研究单味葛根浓缩颗粒剂与葛根标准煎剂的等量性研究\李杰斌.....药理研究临床研究

<<中药配方颗粒研究>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>