

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 中药及保健品连续式超细粉碎分级技术



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 中药及保健品连续式超细粉碎分级技术

关键词: 中药 保健品 粉碎分级

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新工艺

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式: 合作开发;技术服务

成果完成单位: 清华大学

成果摘要:

“中药及保健品连续式超细粉碎分级技术”具有连续化运转,单位产量大,劳动强度低;系统工作过程为闭路循环作业,同时可以实现产品包覆处理的均质化;空气作为载体,物料在系统内均采用气固两相流方式输送;实现组合粉碎方式;保证产品粒度分布的均匀性,其产品细度平均粒径 $\leq 15\mu\text{m}$ ,对于动植物类药物均可达到细胞破壁的程度;设备部件均采用优质不锈钢,满足GMP要求等特点。

成果完成人: 盖国胜;杨玉芬;杜力军;张兰英;蔡立;吴丽娟;邢东明;杜晓敏;姜锡朋;李霞;罗文礼;郝向阳;孙远明;徐盛明;刘家祥;蔡振芳

[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

赭朴丸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