

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



药物分析与鉴定 | 药理、毒理 | 化学药 | 中药及天然药物 | 药剂 | 生物制品 | 专题资讯

当前位置：科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 回奶中成药-断奶灵

请输入查询关键词

科技频道

搜索

回奶中成药-断奶灵

关 键 词：断奶灵 中成药 回乳药

所属年份：2002

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：蚌埠市社会福利院

成果摘要：

凡是哺乳妇，都有断奶问题，老法断奶，母婴分离，婴儿器闹不安，胀阴回奶，乳房及上肢肿痛剧烈，苦不堪言，影响母婴心身健康。乳汁多在乳管内结块，常发炎肿痛，易误诊“小叶增生”、“乳房瘤”“癌”而手术等后遗症，造成终身不幸。该发明的特点：具有通经活络，消肿散结，营养滋补功效，断奶服药期内，母婴不分离，照常喂奶，顺其自然。乳汁逐日减少，终止分泌，科学断奶，无老法胀阻回奶之苦，无乳房及四肢剧痛感，更无乳汁结块等后遗症，不含激素，无毒副作用。药内含有丰富酶及各种营养物质，既是断奶良药，又是营养佳品。解决了人们长期渴望解决而没有解决的母婴断奶和营养问题。

成果完成人：吴友祥；

[完整信息](#)

行业资讯

纳米生物活性物质及其制品

绿亚制药工程

从盾叶薯蓣中提取皂素清洁生...

花粉系列药品制造技术

养阴排毒胶囊

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

成果交流

推荐成果

- | | |
|------------------------------------|-------|
| · 细胞分子调节剂抑癌中药紫龙... | 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... | 04-17 |
| · 大豆皂甙、大豆异黄酮的生物... | 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 |
| · 大蒜素抗肿瘤的免疫学研究 | 04-17 |
| · 薄层扫描色谱峰纯度检查方法... | 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 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号