

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 年产90吨高效萃取皂素新技术开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

年产90吨高效萃取皂素新技术开发

关键词: [萃取](#) [黄姜](#) [深加工](#) [皂角苷](#) [植物提取物](#)

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: 湖北唐氏俊银医药化工有限责任公司

成果摘要:

该项目采用该公司自主研发的“高效萃取皂素新技术”(2001年9月通过省级鉴定,认为该技术达到国内领先水平),对当地丰富的黄姜资源进行提取加工成甾体激素类药物的主要原料-皂素。计划总投资1400万元,新建一条年产90吨“皂素”生产线,满足市场需求。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[甲型肝炎减毒疫苗\(H2株\)的残...](#)

[胎盘/脐带血造血干细胞](#)

[重组人内毒素拮抗蛋白的研制](#)

[人用纯化VERO细胞狂犬病疫苗](#)

[人血浆综合利用](#)

[细粒棘球蚴重组抗原基因的克...](#)

[口服轮状病毒活疫苗](#)

[新生小牛血清](#)

[类人胶原蛋白](#)

[生物分离介质](#)

成果交流

推荐成果

- [蛋白质组技术平台的建立和应...](#) 04-17
- [人胸腺素α1基因克隆](#) 04-17
- [新型镇痛药金丝桃苷的研究开发](#) 04-17
- [用蚕表达HGM-CSF及其口服药物...](#) 04-17
- [用蚕表达丙肝抗原口服药物的研究](#) 04-17
- [蜂产品深加工及产业化开发](#) 04-17
- [姜黄素提取技术研究及应用](#) 04-17
- [天然保湿因子-有质酸\(玻璃酸\)](#) 04-17
- [香菇嘌呤提取及应用](#) 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