

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 苦瓜多肽蛋白的研制开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

苦瓜多肽蛋白的研制开发

关键词: **多肽 多肽蛋白 苦瓜 提取技术 降血糖药 植物提取物**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 广西北生集团海玉农业开发有限责任公司

成果摘要:

多肽蛋白具有降低人体血糖水平功能, 可以制成治疗糖尿病患者的药物。苦瓜多肽蛋白的提取是根据多肽蛋白等电点的特点把苦瓜籽中的多肽蛋白分离提纯, 使苦瓜籽多肽蛋白的提取率达8%, 产品多肽蛋白含量85%以上。苦瓜多肽蛋白提取技术国内首创, 在国际上属于领先水平, 该技术已经应用于工业生产, 生产安全可靠, 并生产了十几吨多肽蛋白, 产品达到生产糖美含片的质量要求。

成果完成人: 杨远平;凌小云;王锋;郭宁平;吴云;陈泽群;黄希成

[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

>> 信息发市