

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 生物活性王乳的研制与开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 生物活性王乳的研制与开发

关键词: **检测标准** **蜂乳** **活性蜂乳** **质量控制**

所属年份: 2001

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: 南京老山药业股份有限公司

成果摘要:

该项目研究内容为创造人工育王的仿生条件, 观察不同试验样品对蜂王幼虫生长速度的影响, 并与正常蜂王幼虫进行对照。通过对比试验数据, 结合冷藏和冻干条件, 制订科学、可行的王乳活性检测标准作为老山王浆系列产品型式检验的标准。

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