

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 牛肾上腺髓质细胞微囊

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 牛肾上腺髓质细胞微囊

关键词: [恶性肿瘤](#) [牛肾上腺髓质细胞微囊](#)

所属年份: 2004

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: 天津市紫波高科技有限公司

成果摘要:

该产品是用海藻酸钠-聚赖氨酸-海藻酸钠(APA)微囊包埋牛肾上腺髓质细胞制成, 将此微囊植入到有恶性肿瘤疼痛病人的蛛网膜下隙, 可以分泌脑啡肽和儿茶酚胺等物质, 起到镇痛作用。该产品疗效可靠, 有效期长, 无明显毒副作用。

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\(玻尿酸\)](#) 04-17
- [香菇嘌呤提取及应用](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布