

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 精品肝素钠技术开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

精品肝素钠技术开发

关键词: **肝素钠** **联合酶解** **生产工艺**

所属年份: 1999

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 东营天东生化工业有限公司

成果摘要:

该工艺采用的是几种酶联合酶解的方法,使产品从开始就去一些难自理的杂质,使小分的杂质去除比较干净,使产品质量有很大的提高。而且利用联合酶解工艺,操作简便、收率高、产品质量好,对于提高产品的档次,增加经济效益是非常重要的。该工艺简便,快速、收率较以往工艺高10—15%,产品质量完全符合外商的要求。

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