

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 基因工程乙肝疫苗(酵母重组)的大规模生产

请输入查询关键词

科技频道

搜索

基因工程乙肝疫苗(酵母重组)的大规模生产

关键词: [乙肝疫苗](#) [基因工程](#) [酵母重组株](#)

所属年份: 1997

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: 深圳康泰生物制品股份有限公司

成果摘要:

基因工程乙肝疫苗(酵母重组)产品质量达到美国默克公司标准,产量达4000万支/年,为设计能力的二倍,已占全国基因乙肝疫苗市场60%以上。被卫生部确定为替代血源性乙肝疫苗,为我国乙肝计划免疫事业做贡献。

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

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