

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 重组人粒细胞集落刺激因子工业化生产



请输入查询关键词

科技频道

搜索

重组人粒细胞集落刺激因子工业化生产

关键词: 细胞 重组人粒细胞集落刺激因子 基因工程药 制药工艺

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: 金鲁生物工程有限公司

成果摘要:

工业化生产所需国产基础设施和CGMP标准厂房建设。开发规模: 100克/年。主要技术指标: 比活 1.2×10^6 mg蛋白以上; 纯度大于98%; 缩短抗生素应用时间70%。主要技术指标: 比活 1.2×10^6 mg蛋白以上; 纯度大于98%; 缩短抗生素应用时间70%。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

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

动物疫苗与动物药品的生产

食品和生物制品的冷冻干燥技...

双歧杆菌细胞活性制剂

抗菌融合蛋白BPI-IGG

成果交流

推荐成果

- [蛋白质组技术平台的建立和应用研究](#) 04-17
- [人胸腺素 \$\alpha 1\$ 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及其口服药物生白...](#) 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

Google提供的广告

>> 信息发布