

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 重组人白细胞介素-12研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

重组人白细胞介素-12研究

关键词: [白细胞介素-12](#) [基因工程](#) [基因重组](#)

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 武汉大学

成果摘要:

本研究采用昆虫活体--银纹夜蛾幼虫表达rhIL-12, 并经纯化获得rhIL-12产品。该rhIL-12产品稳定, 活性高, 安全性高, 具有广阔的应用前景。本研究成果具有自主知识产权。因此, 本研究及其产品具有深远的社会意义, 并将产生很大的经济效益。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[长效复方消炎磺注射液的研制](#)

[磺基甜菜碱中型试验](#)

[化学合成生产硫酸伪麻黄碱](#)

[氨氯地平](#)

[结合态孕马混合雌激素提取方法](#)

[人绒毛膜促性腺激素\(HCG\)的纯...](#)

[人绒毛膜促性腺激素\(HCQ\)生...](#)

[薯蓣皂素酶法生产工艺及环保...](#)

[人绒毛膜促性腺激素\(HCG\)的...](#)

[人绒毛膜促性腺激素\(HCG\)精\(...](#)

成果交流

推荐成果

- [基于内源性物质的寡肽活性物质研究](#) 04-17
- [中国独创的一类抗癌新药-铭铂](#) 04-17
- [靶向PKC-alpha mRNA的反义药物优...](#) 04-17
- [维生素E的高效液相色谱分析法](#) 04-17
- [稀有金属锆-有机酸系列化合物的抗...](#) 04-17
- [圈卷产色链霉菌变株](#) 04-17
- [\(S\)-异丝氨酸的合成](#) 04-17

Google提供的广告

>> [信息发布](#)