

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 长效血糖调节多肽

请输入查询关键词

科技频道

搜索

长效血糖调节多肽

关键词: [长效血糖调节多肽](#) [基因工程](#) [糖尿病](#) [治疗](#) [新药](#)

所属年份: 2007

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: 东北师范大学遗传与细胞研究所/国家教育部医药与农业基因工程研究中心

成果摘要:

长效血糖调节多肽属于基因工程1类新药, 用于治疗糖尿病。其主要特点包括3个方面: 一是长效, 每2天注射一次; 二是无副作用, 降血糖调至正常为止, 不引起低血糖; 三是不形成耐药性。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业

甲型肝

胎盘/脐

重组人

人用纯

人血浆

细粒棘

口服轮

新生小

类人胶

生物分

成型

推荐成果

- [蛋白质组技术平台的建立和应...](#) 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...](#) 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