

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 药理、毒理 >> 诱导细胞凋亡蛋白其编码序列及用途

请输入查询关键词

科技频道

搜索

诱导细胞凋亡蛋白其编码序列及用途

关键词: [细胞凋亡](#) [基因药物](#) [新基因](#)

所属年份: 2001

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: 发明专利

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 中国科学院上海生命科学研究院生物化学与细胞生物学研究所

成果摘要:

本发明提供了一种新的细胞凋亡相关蛋白-CIDE-C蛋白以及编码CIDE-C蛋白的多核苷酸。CIDE-C蛋白是CIDE家族的一个新成员。本发明还公开了CIDE-C蛋白及其多核苷酸的制法和用途。本发明还公开了此CIDE-C蛋白用于治疗多种疾病(如凋亡相关疾病)的方法。本发明还提供了含CIDE-C蛋白的药物组合物。

成果完成人: 赵慕钧;梁亮;李载平

[完整信息](#)

行业资讯

[蛇毒蛋白\(狼疮抗凝蛋白,L-氨...](#)

[200种常用药物对吗啡尿检试纸...](#)

[中国产东亚钳蝎毒素基因药物开发
新疆产蝮蛇毒的研究](#)

[锂的生殖、发育、免疫及遗传...](#)

[无机氟的若干毒作用机制研究](#)

[曲马多对阿片类依赖的脱瘾治疗](#)

[阿片依赖患者的血液流变学、...](#)

[丙烯腈血液毒性作用研究](#)

[可卡因对雄性大鼠生长发育及...](#)

成果交流

推荐成果

- [基于靶mRNA高级结构模拟与系...](#) 04-17
- [生物技术药物临床前药效和安...](#) 04-17
- [医院合理用药的药物动力学及...](#) 04-17
- [真菌抗生育活性物质的分离纯...](#) 04-17
- [药物动力学数学模型与新药的...](#) 04-17
- [新型有机锡类抗癌化合物的设...](#) 04-17
- [几种手性药物的高效液相色谱...](#) 04-17
- [核糖核酸酶抑制因子抑制肿瘤...](#) 04-17
- [钙通道阻滞对肝细胞保护作用](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布