

中文标题

年： 年度 期号

» 2013, Vol. 31 » Issue (35): 60-63 DOI: 10.3981/j.issn.1000-7857.2013.35.011

研究论文 本期目录 | 过刊浏览 | 高级检索 « 前一篇 | 后一篇 »

慢病毒介导的HPV16-E7基因RNAi细胞模型的建立

阿比达·阿不都卡德尔¹, 阿仙姑·哈斯木², 赛米热·艾尼瓦尔², 阿布力孜·阿布杜拉³, 盛磊³

1. 新疆医科大学第一附属医院, 乌鲁木齐 830011; 2. 新疆医科大学基础医学院, 乌鲁木齐 830011; 3. 新疆医科大学新疆地方病分子生物学重点实验室, 乌鲁木齐 830011

Construction of Lentivirus-mediated HPV16-E7 Gene RNAi Cell Model

ABUDUKADEER Abida¹, HASIMU Axiangu², AINIWAER Saimire², ABULIZI Abudula³, SHENG Lei³

1. The First Affiliated Hospital, Xinjiang Medical University, Urumqi 830011, China; 2. College of Basic Medicine, Xinjiang Medical University, Urumqi 830011, China; 3. Xinjiang Key Laboratory of Molecular Biology and Endemic Diseases, Xinjiang Medical University, Urumqi 830011, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献](#) [相关文章 \(3\)](#)