

研究原著

肿瘤细胞内特异表达TRAIL载体的构建及其在喉癌细胞株Hepa2中的表达

成诗银, 张惠中, 陈剑秋, 韩明坤

第四军医大学唐都医院耳鼻喉科

收稿日期 2005-7-8 修回日期 网络版发布日期:

摘要

关键词 [TRAIL, 聚合酶链反应, 端粒, 末端转移酶, 启动](#)

分类号

Cloning of secreted hTRAIL tumor-specific vector and expression in laryngeal carcinoma cell line Hepa2

...

第四军医大学唐都医院耳鼻喉科

Abstract

Key words

DOI

通讯作者 成诗银

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(188KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)

- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“TRAIL, 聚合酶链反应, 端粒, 末端转移酶, 启动”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [成诗银](#)
- [张惠中](#)
- [陈剑秋](#)
- [韩明坤](#)