

来源于成纤维细胞激活蛋白 α 的多肽疫苗FAP τ 的抗肿瘤效应

衣艳梅¹, 杜军², 陈东¹, 唐雯莹²

1.524023 广东湛江, 广东医学院基础医学院组织学与胚胎学教研室; 2.中山大学药学院微生物与生化药理学实验室

Anti-tumor Effect of Polypeptide Vaccine FAP τ from Fibroblast Activation Protein α

YI Yanmei¹, DU Jun², CHEN Dong¹, TANG Wenying²

1.Department of Histology and Embryology, School of Basic Medical Science, Guangdong Medical College, Zhanjiang 524023, China; 2.Department of Microbial and Biochemical Pharmacy, School of Pharmaceutical Science, Sun Yat-sen University

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章 (15)

鄂ICP备08002248号

版权所有 © 《肿瘤防治研究》编辑部

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn