

中文标题

年： 年度 期号

科技导报 » 2014, Vol. 32 » Issue (4-5): 91-94 DOI: 10.3981/j.issn.1000-7857.2014.h1.015

研究论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

蛋白酪氨酸磷酸酶SHP2抑制剂高通量筛选模型的建立和应用

高炜¹, 邵伟², 苏刚², 李佳³, 谢小冬²

1. 兰州军区总医院普胸外科, 兰州 730050;
2. 兰州大学基础医学院, 甘肃省新药临床前研究重点实验室, 兰州 730020;
3. 中国科学院上海药物研究所, 国家新药筛选中心, 上海 201203

Establishment and Application of High-throughput Screening Model for SHP Inhibitors

GAO Wei¹, SHAO Wei², SU Gang², LI Jia³, XIE Xiaodong²

1. Department of General Thoracic Surgery, Lanzhou General Hospital of Lanzhou Military Command, Lanzhou 730050, China;
2. Key Lab of Preclinical Study for New Drugs of Gansu Province, School of Basic Medical Science of Lanzhou University, Lanzhou 730020, China;
3. National Center for Drug Screening, Shanghai Institute of Materia Medica, Chinese Academy of Science, Shanghai 201203, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(2\)](#)

版权所有 © 《科技导报》编辑部

地址：北京市海淀区学院南路86号科技导报社 邮编：100081

电话：010-62138113，传真：010-62138113 电子信箱：kjdbbjb@cast.org.cn