



银杏酚酸提高Tca8113 对化学治疗药物敏感性的研究

戴丽娜 苏勤 周陈晨 王辉 陈娇 张平

口腔疾病研究国家重点实验室, 四川大学 成都 610041

Ginkgolic acids can enhance the drug-sensitivity of Tca8113

DAI Li-na, SU Qin, ZHOU Chen-chen, WANG Hui, CHEN Jiao, ZHANG Ping.

State Key Laboratory of Oral Diseases, Sichuan University, Chengdu 610041, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章 \(15\)](#)

[点击分布统计](#)

[下载分布统计](#)

蜀ICP备09014039号

版权所有 © 《国际口腔医学杂志》编辑部

地址：四川成都人民南路三段14号 邮编：610041 电话：028-85502414 E-mail: gwyxkqyxfc@vip.163.com

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