

论著

多药耐药蛋白ABCG2的生物化学和药理学

张建亭

印第安纳大学医学院Walther 肿瘤研究中心, 印第安纳波利斯 46202, 美国

收稿日期 2007-7-30 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [多药耐药; 耐药; ABC转运体; 乳腺癌耐药相关蛋白; ABCG2](#)

分类号

Biochemistry and pharmacology of the human multidrug resistance gene product, ABCG2

Jian-ting Zhang

Department of Pharmacology and Toxicology, Walther Oncology Center/Walther Cancer Institute and IU Cancer Center, Indiana University School of Medicine, Indianapolis, IN 46202, USA

Abstract

Key words [multidrug resistance](#) [drug resistance](#) [ABC transporter](#) [BCRP](#) [ABCG2](#)

DOI:

通讯作者 jianzhan@iupui.edu

作者个人主页 张建亭

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(1334KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [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“多药耐药; 耐药; ABC转运体; 乳腺癌耐药相关蛋白; ABCG2](#)

[”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [张建亭](#)