

研究原著

SRB法检测大鼠原发肝癌细胞、骨髓间充质干细胞和HepG2细胞的抗肿瘤药物敏感差异

罗敏 周媛 宫卫东 周思朗 张婧 张积仁

南方医科大学珠江医院肿瘤中心

收稿日期 2007-6-29 修回日期 网络版发布日期: 2007-7-3

摘要

关键词 [肝肿瘤](#) [肿瘤干细胞](#) [间质干细胞](#) [SRB药物敏感实验](#)

分类号

Differences in chemosensitivity to anticancer drugs among hepatocarcinoma cells, bone marrow mesenchymal stem cells and HepG2 cells by SRB assay in rats

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(105KB\)](#)
- ▶ [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“肝肿瘤”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [罗敏](#)
- [周媛](#)
- [宫卫东](#)
- [周思朗](#)
- [张婧](#)
- [张积仁](#)
-