

论著

转染了细胞色素P4501A1基因重组表达质粒的CHL细胞CHL-1A1可代谢活化

蔡朱男, 董海涛, 余应年

浙江大学医学院病理生理教研室, 杭州 310031

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要

关键词

BIOACTIVATION OF POLYCLIC AROMATIC HYDROCARBONS IN CHL-1A1 CELL LINE ESTABLISHED BY TRANSFECTION OF RECOMBINANT HUMAN CYT P450 1A1 cDNA EXPRESSION PLASMID

Cai Zhunan, Dong Haitao, Yu Yingnian

Department of Pathophysiology, Zhejiang Medical University, Hangzhou 310031

Abstract

Keywords

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(252k\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0k\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [Email Alert](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 无 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [蔡朱男](#)
- [董海涛](#)
- [余应年](#)