

论著

氯化镉对SHE细胞的恶性转化作用及转化细胞3H-TdR 掺入的研究

吕中明¹ 张伟¹ 告² 杨永年³

¹江苏省卫生防疫站毒理教研室; ²江苏省实验动物中心细胞室; ³南京医科大学卫生毒理研究室 南京 210009

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要

关键词

THE STUDY ON THE MALIGNANT TRANSFORMATION OF CdCl₂ AND 3H-TdR INCORPORATION WITH SHE CELLS

Lu Zhongming, ZhangWei ku, Yang Yongnian

Jiangsu Provincial Sanitary and Anti-epidemic station, Nanjing 210009

Abstract

Keywords

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(259k\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0k\)](#)
- ▶ [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

· [吕中明张伟告杨永年](#)