

研究原著

小鼠品系影响胚胎移植成功率的比较研究

张庆玲 贺莉 杨玉芳 李祖国 丁彦青

南方医科大学基础医学院病理学教研室

收稿日期 2006-8-23 修回日期 网络版发布日期: 2006-8-30

摘要

关键词 [胚胎移植](#) [动物,基因修饰](#) [小鼠品系](#)

分类号

Effect of mouse strain on implantation rate of embryo transfer: A comparative study

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(203KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“胚胎移植”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [张庆玲](#)

· [贺莉](#)

· [杨玉芳](#)

· [李祖国](#)

· [丁彦青](#)

·