

医学实验动物学教程



[医学实验动物学教程 下载链接1](#)

著者:邵义祥 编

出版者:东南大学出版社

出版时间:2003-12

装帧:

isbn:9787810894050

本书系统地介绍了医学研究领域实验动物科学的基本概念、实验动物饲养、动物实验环境条件的要求以及实验动物的质量控制；介绍了常用实验动物的生物学特性、应用及饲养管理、阐述了动物实验所涉及的基本概念；详细描述了动物实验操作技术以及常用人类疾病动物模型的复制方法；论述了影响人和实验动物健康的主要疾病及其控制。本书注重实用性和指导性，适合于医学类形容生和本科生教学使用。对实验动物饲养管理人员和动物实验研究者也具有参考价值。

作者介绍:

目录: 第一章 绪论

第一节 实验动物科学的概念

第二节 医学研究与实验动物

第三节 实验动物科学发展概况

第四节 实验动物科学发展趋势

第五节 实验动物从业人员

第二章 实验动物的基本概念

第一节 实验动物的定义

第二节 实验动物的微生物学控制分类

第三节 实验动物的遗传学控制分类及命名

第四节 不同遗传

· · · · · (收起)

[医学实验动物学教程 下载链接1](#)

标签

评论

[医学实验动物学教程 下载链接1](#)

书评

[医学实验动物学教程 下载链接1](#)