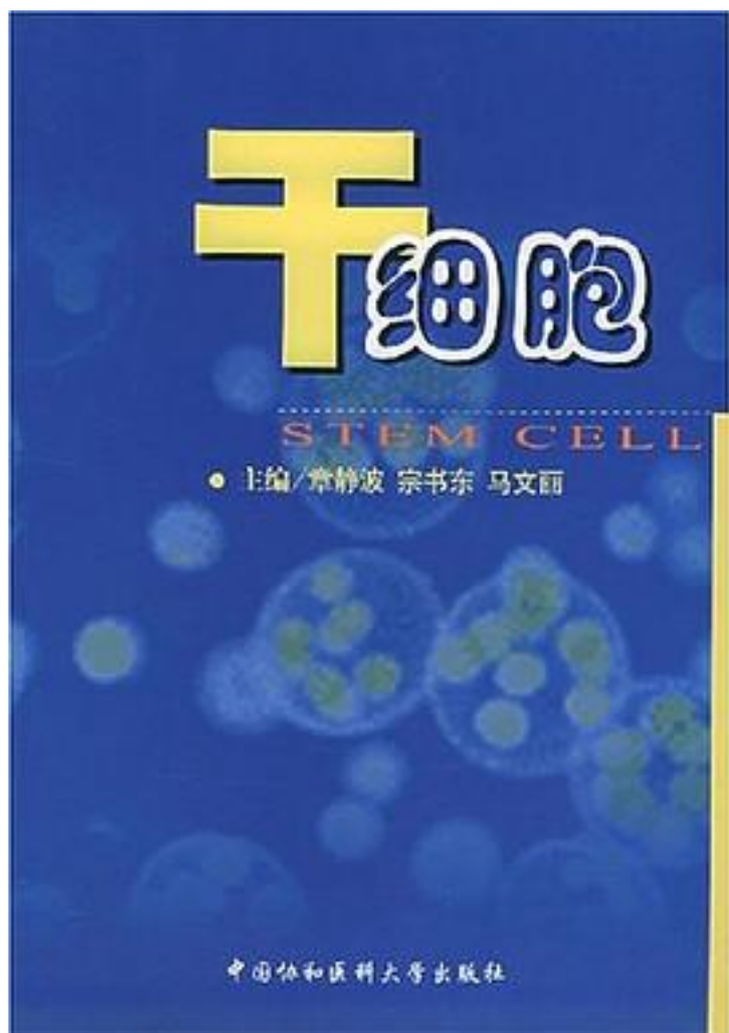


# 干细胞



[干细胞\\_下载链接1](#)

著者:章静波 宗书东 马文丽

出版者:中国协和医科大学出版社

出版时间:2003-2

装帧:

isbn:9787810723589

干细胞研究是一门学问，一种技术，一个新兴的产业。目前的进展已预示着它巨大的医

学生物学理论意义及实用前景，为此多次被科学家评为当代生物医学发展的最前沿，从事生物学、医学、尤其是生物工程学研究人员对干细胞应有深入的了解。

本书收集了国内外最新内容，从干细胞的概念、性质、鉴定等说起，逐一剖析每一种组织干细胞，包括神经干细胞、造血干细胞、皮肤干细胞、肝脏干细胞、肌肉干细胞、生殖干细胞等的分离、鉴定、培养、扩增以及可能的应用。在本书的最后附有目前鉴定各种干细胞的标记以及中英文专业名词对译与释义。这无疑对初始涉及干细胞学习与研究者有莫大的帮助。因此本书适用于大学师生，有关科研人员，尤其可供用干细胞进行生物工程研究，器官移植的临床工作者参考。

作者介绍:

目录: 第一章 干细胞概述 第二章 胚胎性干细胞 第三章 神经干细胞 第四章 造血干/祖细胞的生成与调控 第五章 间充质干细胞 第六章 表皮干细胞 第七章 生殖干细胞 第八章 肝脏干细胞和胰脏干细胞 第九章 肌肉干细胞 第十章 肠粘膜干细胞 (略)  
..... (收起)

[干细胞\\_下载链接1](#)

标签

评论

---

[干细胞\\_下载链接1](#)

书评

---

[干细胞\\_下载链接1](#)