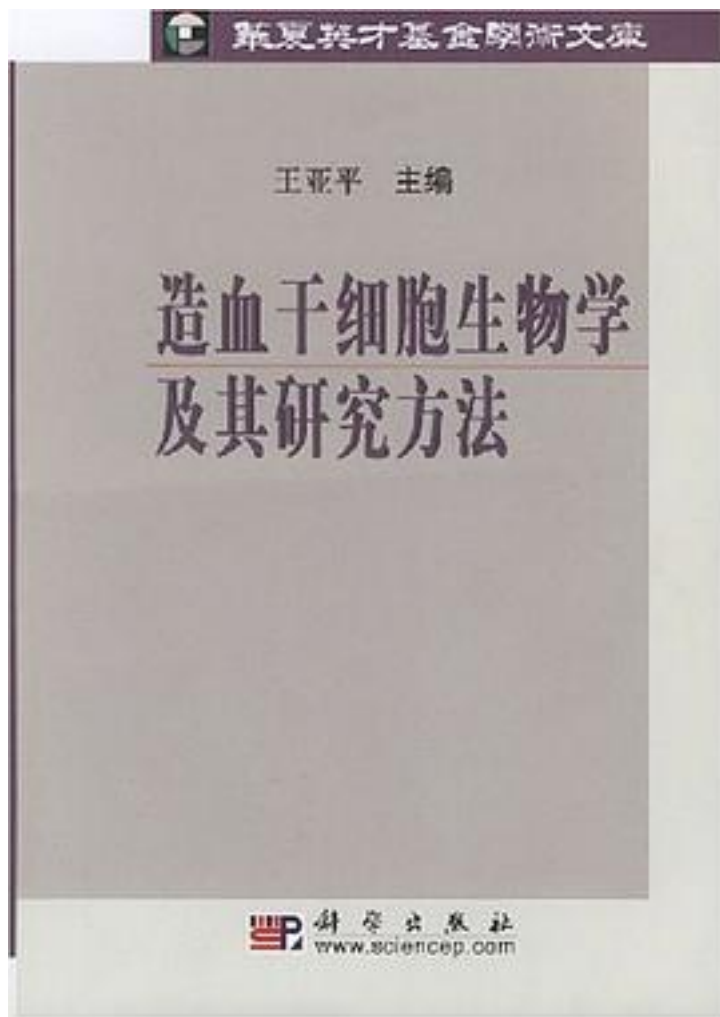


# 造血干细胞生物学及其研究方法



[造血干细胞生物学及其研究方法\\_下载链接1](#)

著者:王亚平

出版者:科学出版社发行部

出版时间:2007-3

装帧:简装本

isbn:9787030186188

《造血干细胞生物学及其研究方法》介绍了造血干细胞生物学的理论知识和最新研究进

展，造血干细胞的研究方法及其实际应用，内容较全面，资料翔实。《造血干细胞生物学及其研究方法》分两部分，第一部分介绍造血干细胞生物学的理论研究及进展，涉及造血干细胞的起源、迁移与定居；造血干细胞生物学特征；造血干细胞的分离、纯化及鉴定；造血干细胞与血细胞生成的调控；造血干细胞库的建立；造血干细胞移植等。第二部分介绍造血干细胞的研究方法，涉及造血干细胞的分离、纯化及鉴定技术；造血干细胞的冷冻、复苏；造血干细胞生物学特征检测；造血干/祖细胞体外培养技术等。

作者介绍:

目录:

[造血干细胞生物学及其研究方法\\_下载链接1](#)

标签

HSC研究

评论

-----  
[造血干细胞生物学及其研究方法\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[造血干细胞生物学及其研究方法\\_下载链接1](#)