

<<生物进化探秘>>

图书基本信息

书名：<<生物进化探秘>>

13位ISBN编号：9787501156337

10位ISBN编号：7501156336

出版时间：2002-5

出版时间：新华出版社

作者：(澳)爱德华·斯蒂尔 罗宾·林德利

页数：256

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<生物进化探秘>>

内容概要

本书主要包括：拉马克和达尔文的进化论遗产；RNA 是进化的开端；妙趣横生失体免疫系统等内容。

<<生物进化探秘>>

书籍目录

前言

致谢

译者的话

生物学中心法则概述

第一章 拉马克和达尔文的进化论遗产

第二章 RNA是进化的开端

第三章 妙趣横生的人体免疫系统

第四章 克隆选择理论

第五章 体细胞突变

第六章 体细胞—胚系的反馈

第七章 生物进化：超出免疫系统

后记

附录

<<生物进化探秘>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>