

《打开生命之门--生物技术》

图书基本信息

书名：《打开生命之门--生物技术》

13位ISBN编号：9787506535045

10位ISBN编号：7506535041

出版时间：1998-04

出版社：解放军出版社

作者：桂耀林,等

页数：126

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《打开生命之门--生物技术》

内容概要

打开生命之门：生物技术，ISBN：9787506535045，作者：桂耀林等著

书籍目录

目录

- 一 独辟蹊径的‘试管庄稼’
- 细胞生命的基石
- 种在玻璃管里的植物
- 植物脱毒
- 由花粉长成的植株
- 试管受精
- 奇异的“土豆西红柿
- 探索“人造种子”
- 二 奇妙的胚胎移植
- 年生50头小牛的奇迹
- 有四对爸爸妈妈的“绵山羊”
- 全世界的“试管婴儿”执
- 面对“克隆绵羊”的争论
- 三 神通广大的基因工程
- 基因是什么
- 有趣的转基因技术
- 转基因植物大观
- 新奇的食用疫苗
- 别开生面的发光植物
- 活的“生物化工厂”
- 转基因鱼
- “超级鼠”和“超级猪”
- 基因工程带来的喜和忧
- 四 “小人国”的杰作
- 蛛丝塑料巧克力
- 化禾秆为“绿色石油”
- 大自然的清道夫“超级生物”
- “微型”采矿工
- 五 现代“魔罐”
- 奇妙的生物反应器
- 发酵罐里出药材
- 人造肉
- 固定化酶的妙用
- 六 绚丽夺目的前景
- 大有可为的生物技术
- 生物固氮
- 生物导弹
- 基因疗法
- 生物传感器
- 未来的生物电脑

《打开生命之门--生物技术》

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:www.tushu000.com