

《林业生物技术》

图书基本信息

书名：《林业生物技术》

13位ISBN编号：9787503849510

10位ISBN编号：7503849517

出版时间：2008-5

出版社：中国林业出版社

页数：311

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

《林业生物技术》

内容概要

《林业生物技术》

书籍目录

前言上篇 基础理论篇第1章 绪论第2章 基因工程第3章 蛋白质工程第4章 细胞工程第5章 发酵工程第6章 酶工程下篇 技术应用篇第7章 植物组织培养第8章 树林细胞培养和次生代谢物质生产第9章 菌根技术第10章 植物遗传图谱构建与基因定位第11章 植物基因的分离克隆第12章 植物遗传转化和应用第13章 生物质能技术参考文献

《林业生物技术》

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