

《分子》

图书基本信息

书名：《分子》

13位ISBN编号：9787544765474

出版时间：2017-3

作者：[英]菲利普·鲍尔

页数：344

译者：刘熙

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.tushu111.com

《分子》

内容概要

书籍目录

前言

致谢

第一章 无形世界的工程师：制造分子

第二章 生命的征象：生物分子

第三章 承载压力：由分子而来的材料

第四章 燃烧：分子与能量

第五章 运动的精灵：分子马达

第六章 传递信息：分子通信

第七章 化学计算机：分子信息

索引

英文原文

精彩短评

1、可以解释清楚什么叫作“分子工程”

《分子》

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.tushu111.com