

《未来的食物》

图书基本信息

书名：《未来的食物》

13位ISBN编号：SH13051-1310

10位ISBN编号：SH13051-1310

出版时间：1982

出版社：科学普及出版社

作者：[苏]涅斯梅亚诺夫（Н. С. Немец），[苏]别利科夫（В. В. Беликов）

页数：122

译者：徐新民,刘君礼

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

《未来的食物》

内容概要

书中说明了什么是食物，人们为什么迫切需要食物，简述了人类获取食物的历史和现状，论述了开辟新的食物来源的可能性和必要性，探讨了获取食物的远景方法。全书围绕着食物介绍了不少有关有机化学和生物化学的基础知识。

本书是科学普及读物，可供中学、大专院校学生，化学和食品方面的专业人员以及其他广大读者阅读。

《未来的食物》

书籍目录

困难的问题
卡路里和分子
生物化学入门
消化输送带
色、香、味
缩简环节
合成食物
今天和后天

《未来的食物》

精彩短评

- 1、在理科馆随便刨出来的。作者很有爱啊，还考虑到了色香味的问题。讲解分子式也能让我半懂不懂的==
- 2、这个书还有另外一个编译版，编译版的附录非常的有爱...附录1是各类食物的成分表（比较奇怪没有热量）其中还认真写了例如黄岩蜜桔这类天朝专有食物名词...附录2是食品色素添加各国标准表，苏丹红果然是人民公敌...

《未来的食物》

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