

# 《糖生物学概述》

## 图书基本信息

书名：《糖生物学概述》

13位ISBN编号：9787030369895

10位ISBN编号：7030369890

出版时间：2013-5

页数：278

译者：马毓甲

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](http://www.tushu111.com)

# 《糖生物学概述》

## 内容概要

《糖生物学概述(原书第3版)》是一本为大学本科生和硕士研究生设计的糖生物学课程的教科书。《糖生物学概述(原书第3版)》分成两大部分，第一部分讲授聚糖（糖链）结构和生物合成，为后面的学习打下基础；第二部分内容是生物学中的聚糖，包括聚糖糖基化对蛋白质结构和功能的影响、糖基化与发育学、糖基化与疾病等热点课题，以及哺乳动物系统糖基化作用以外的一部分植物、细菌和病毒糖生物学等内容。

# 《糖生物学概述》

## 精彩短评

1、翻译的一般，强烈建议去ncbi上找第二版的Essentials of Glycobiology。

# 《糖生物学概述》

## 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](http://www.tushu111.com)