

<<药用高分子材料及其应用>>

图书基本信息

书名：<<药用高分子材料及其应用>>

13位ISBN编号：9787562325239

10位ISBN编号：7562325235

出版时间：2006-11

出版时间：华南理工大学出版社

作者：屠美

页数：158

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：<http://www.tushu007.com>

## <<药用高分子材料及其应用>>

### 内容概要

药用高分子材料在经典药剂学中仅占辅料的一小部分，长期以来都被视为惰性物质，随着人们对药物由剂型中释放、被吸收过程的深入了解，现在已普遍地认识到药用高分子材料有可能改变药物从制剂中释放的速度或稳定性，从而影响其生物利用度和质量。

《药用高分子材料及其应用》主要介绍药用高分子材料在各种药物剂型中的应用，包括片剂、胶囊（胶丸）、微囊、包合物、经皮给药制剂、脂质体给药载体等，以及对制剂加工工艺的影响。全书完整，内容充实，叙述简明扼要。

可供高等学校药物制剂专业、生物医用材料专业、生物医学工程专业等教学使用，也可用作医学和药学有关专业的教材或教学参考书，并且可作为药物制剂生产与科研单位技术人员的参考书。

<<药用高分子材料及其应用>>

书籍目录

绪论第1章 药用生物材料在药物制剂中的作用第2章 片剂药用生物材料第3章 胶囊剂、微囊和包合药用生物材料第4章 经皮给药制剂材料第5章 脂质给药载体第6章 药用高分子包装材料参考文献

<<药用高分子材料及其应用>>

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:<http://www.tushu007.com>