高分子化学



高分子化学_下载链接1_

著者:潘祖仁 编

出版者:化学工业出版社

出版时间:2011-9

装帧:平装

isbn:9787122107985

《高分子化学(第5版)》教材自1986年初版以来,已多次重印并再版三次,《高分子化学(第5版)》为第五版。全书共分9章。在绪论中介绍了高分子的基本概念、聚合物的分类和命名、聚合反应等内容。其余各章分别就缩聚和逐步聚合、自由基聚合、自由基共聚合、聚合方法、离子聚合、配位聚合、开环聚合、聚合物的化学反应进行详细的介绍。每章末都附有本章提要和习题,其中计算题还提供了参考答案。

《高分子化学(第5版)》作为四大化学并列教材,适用于工科、理科、师范大学使用,也可供大专、业余大学及科研、生产技术人员参考。

作者介绍:

目录:

高分子化学_下载链接1_

标签

化学	
高分子	
课本教材	
科研书籍	
公司经营发展类	
评论	
多数高校都用的这本教材,内容涵盖较广,不过基本概念讲得不够细,需要自己。习题大致还可以。	己多总结
 高分子化学	
书 评	