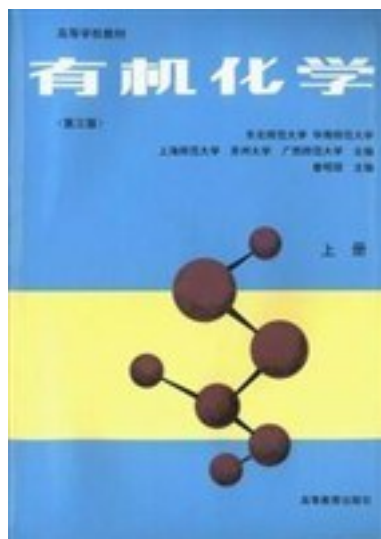


有机化学（上）



[有机化学（上）_下载链接1](#)

著者:尹冬冬

出版者:高等教育

出版时间:2003-4

装帧:平装

isbn:9787040110555

《有机化学(上)》是教育部“高等教育面向21世纪教学内容和课程体系改革计划”的一项研究成果，是面向21世纪课程教材和教育部普通高等教育“十五”国家级规划教材。《有机化学(上)》共有24章，分为四部分：基础篇、机理篇、合成篇与专论篇，分上、下两册出版。上册为基础篇，包括1~11章，主要介绍烷、烯、炔、苯、醇酚醚、羧酸、醛酮、含氮有机物等的命名、结构、性质及用途等。《有机化学(上)》配有有机分子立体形象及重要有机反应机理的MCAI光盘。《有机化学(上)》可供高等师范院校化学专业用作教材，也可供其它各类院校有关专业选用。

作者介绍:

目录:

[有机化学（上）_下载链接1](#)

标签

化学

Chemistry

有机化学

有机

学术研究

评论

o(╯^╰o#)

我看的是第二版，与胡宏纹有机的体例类似

就记得傅克烷基化反应和糖讲的很清楚

个人的入门书，总体感觉一般，机理讲解不细致

[有机化学（上）_下载链接1](#)

书评

[有机化学（上）_下载链接1](#)