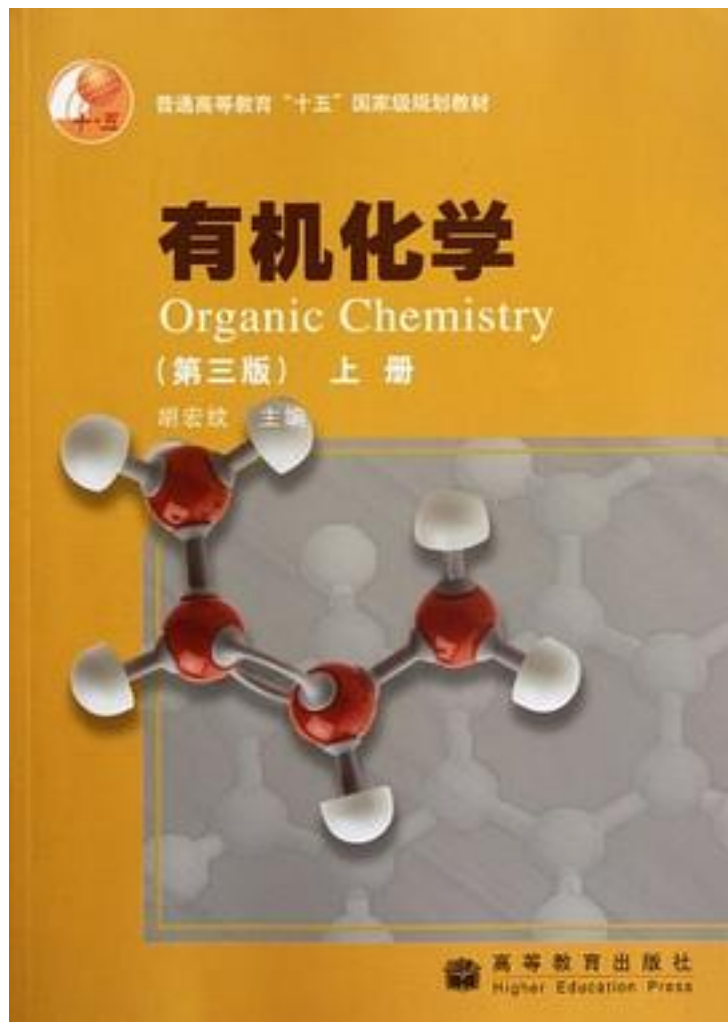


有机化学 (上册)



[有机化学 \(上册\) 下载链接1](#)

著者:龚跃法 编

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787562825494

《有机化学(上册)》是按照化学与化工学科教学指导委员会制定的《普通高等学校本科

化学专业规范》中涉及的知识要点编写的。全书共分二十二章，内容包括：有机化合物的分类和命名，有机化合物的结构理论，有机分子的弱相互作用与物理性质，有机化学中的取代基效应，有机化合物的酸碱性，碳氢键的化学，有机化学中的同分异构现象，简单烯键与炔键的化学，共轭烯键的化学，芳环的化学，碳卤键的化学，有机化合物的结构表征方法。每章后面还附有一定数量的习题。

《有机化学(上册)》可作为普通高等院校的理科、工科和医科等专业的师生作为有机化学课程学习的教材，也可作为其它各相关专业读者学习有机化学的参考书。

作者介绍:

目录:

[有机化学 \(上册\) 下载链接1](#)

标签

评论

[有机化学 \(上册\) 下载链接1](#)

书评

[有机化学 \(上册\) 下载链接1](#)