

<<大学化学实验教程(上下)>>

图书基本信息

书名：<<大学化学实验教程(上下)>>

13位ISBN编号：9787811100525

10位ISBN编号：7811100525

出版时间：2005年09月

出版时间：安徽大学出版社

作者：董存智

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>

<<大学化学实验教程(上下)>>

内容概要

本教程根据教育部化学教学指导委员会关于化学实验教学基本要求，结合化学实验教学的实际情况，在原实验讲义的基础上，参考有关实验方面的最新成果，经过修改、补充、整理完成。

内容全面，自成体系，教程可以作为独立开设化学实验课程的教材。

减少验证性实验项目，增加综合设计性实验项目。

降低试剂消耗量。

引入绿色化学思想，在实验项目的选择、实验试剂的选用方面，注意实验本身的环境因素，尽量避免使用有毒、有害的化学试剂，尽量使化学试剂循环使用、重复使用，在有机合成项目的编排上注意产物的充分利用，尽量选择多步合成，使合成系列化。

在实验项目的编排上注意循序渐进，按照基本操作、基础实验、测量实验及综合设计实验的层次进行编排。

<<大学化学实验教程(上下)>>

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>