

<<分析化学>>

图书基本信息

书名：<<分析化学>>

13位ISBN编号：9787501923144

10位ISBN编号：7501923140

出版时间：1999-02

出版时间：中国轻工业出版社

作者：郭若鹭 著

页数：298

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>

<<分析化学>>

内容概要

《分析化学》主要是根据全国轻工中专轻工分析专业教材建设与专业指导委员会1997年修订的《分析化学实验》教学大纲而编写的，与郭若鹭主编的《分析化学》理论教材相配套。

《分析化学》除用于指导学生实验外，也兼顾分析化学实验基础知识，适合于相近专业及有关工厂化验室应用。

<<分析化学>>

书籍目录

第一章：分析化学实验基础知识第二章：定性分析第三章：分析天平第四章：滴定分析第五章：重量分析第六章：分离方法

<<分析化学>>

编辑推荐

本书主要是根据全国轻工中专轻工分析专业教材建设与专业指导委员会1997年修订的《分析化学实验》教学大纲而编写的，与郭若鹭主编的《分析化学》理论教材相配套。

本书除用于指导学生实验外，也兼顾分析化学实验基础知识，适合于相近专业及有关工厂化验室应用。

<<分析化学>>

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>