

《工业分析专业教学实习与综合实验》

图书基本信息

书名：《工业分析专业教学实习与综合实验》

13位ISBN编号：9787502518981

10位ISBN编号：7502518983

出版时间：1998-9

出版社：化学工业

作者：顾明华

页数：265

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《工业分析专业教学实习与综合实验》

内容概要

本书是改革教学内容和课程体系的新教材。内容包括：无机化学教学实习、分析化学教学实习、有机化学教学实习和分析化学综合实验四部分。全书共安排了无机物制备、有机物制备和定性、定量分析等内容的实验36个，实验后并附有思考题。为便于学生获得化学分析操作工等级证书，制定了量化考核基本操作的评分细则。

本书的内容强化了有关课程中的基本操作，注重基本操作规范化的训练，实践性强。通过训练，培养学生严肃认真、实事求是的科学态度和良好的职业道德，不断提高分析问题和解决问题的能力。

《工业分析专业教学实习与综合实验》

书籍目录

《工业分析专业教学实习与综合实验》

编辑推荐

本书是改革教学内容和课程体系的新教材。内容包括：无机化学教学实习、分析化学教学实习、有机化学教学实习和分析化学综合实验四部分。全书共安排了无机物制备、有机物制备和定性、定量分析等内容的实验36个，实验后并附有思考题。为便于学生获得化学分析操作工等级证书，制定了量化考核基本操作的评分细则。本书的内容强化了有关课程中的基本操作，注重基本操作规范化的训练，实践性强。通过训练，培养学生严肃认真、实事求是的科学态度和良好的职业道德，不断提高分析问题和解决问题的能力。

《工业分析专业教学实习与综合实验》

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:www.tushu111.com