

<<定量分析化学>>

图书基本信息

书名：<<定量分析化学>>

13位ISBN编号：9787109162747

10位ISBN编号：7109162745

出版时间：2012-1

出版时间：中国农业出版社

作者：周红 编

页数：282

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>

<<定量分析化学>>

内容概要

《全国高等农林院校“十二五”规划教材：定量分析化学》是编者根据定量分析化学教学的需要，在总结历年定量分析化学教学实践经验的基础上编写而成的。全书共分十章，内容包括：绪论，误差和数据处理，滴定分析法概论，酸碱滴定法，沉淀滴定与重量分析，配位滴定法，氧化还原滴定法，吸光光度法，电位分析法，几种仪器分析法。

<<定量分析化学>>

书籍目录

前言第一章 绪论第二章 误差和数据处理第三章 滴定分析法概论第四章 酸碱滴定法第五章 沉淀滴定与重量分析第六章 配位滴定法第七章 氧化还原滴定法第八章 吸光光度法第九章 电位分析法第十章 几种仪器分析法简介附录主要参考文献

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>