

《水处理实验技术》

图书基本信息

书名：《水处理实验技术》

13位ISBN编号：9787112061549

10位ISBN编号：7112061547

出版时间：2004-6

出版社：建筑工业

作者：李燕城

页数：242

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.tushu000.com

《水处理实验技术》

内容概要

《水处理实验技术(普通高等教育土建学科专业十五规划教材)》是高等工科院校给水排水工程专业、环境工程专业“水处理实验技术”必选课程试用教材。书中系统地介绍了实验优化设计,实验数据的分析处理和十九项水处理实验项目。为便于理解和掌握,还编排有大量水处理实验方案设计与实验数据处理的实例,理论与实践结合紧密。

《水处理实验技术》

书籍目录

绪论第1章 实验设计第2章 实验数据分析处理第3章 水处理实验第4章 污水处理参考文献

《水处理实验技术》

精彩短评

- 1、还行就是书皮有点旧了.....
- 2、书挺好的，邮的也不错，我第一次买，感觉挺好的，还会惠顾的，呵呵

《水处理实验技术》

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.tushu000.com