

《化学絮凝剂作用原理》

图书基本信息

书名：《化学絮凝剂作用原理》

13位ISBN编号：9787030158239

10位ISBN编号：7030158237

出版时间：2005-10

出版社：科学出版社

作者：徐晓军

页数：271

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

《化学絮凝剂作用原理》

内容概要

《黑英语:高级(附VCD光盘1张)》以胶体化学和表面化学为基础,通过对水中污染物及性质、絮凝剂絮凝作用机理、絮凝过程及动力学、无机和有机高分子絮凝剂结构特性和合成方法、絮凝及分离过程和等方面的阐述,系统全面地分析和介绍了化学絮凝剂的作用原理、污染物性质、化学絮凝剂合成方法和应用特点。

《化学絮凝剂作用原理》

精彩短评

1、有作用的工具书

《化学絮凝剂作用原理》

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