

<<微机应用上机操作与习题集>>

图书基本信息

书名：<<微机应用上机操作与习题集>>

13位ISBN编号：9787502526412

10位ISBN编号：7502526412

出版时间：2004-9

出版时间：化学工业

作者：尤枫

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>

<<微机应用上机操作与习题集>>

内容概要

本书先概述淀粉的结构、性质、种类及分析方法，并简介淀粉化学品的主要品种及应用，然后分章系统地详细地阐述各种淀粉化学品的制备原理、生产工艺、产品应用、分析测试等内容，包括淀粉水解产物、淀粉发酵产物、淀粉衍生物、接枝共聚淀粉与淀粉系高吸水性物质、其他淀粉化学品等。

本书理论充分，工艺详尽，具有较强的实用性。

对从事淀粉化学品科研、生产、分析与应用的技术人员与管理人员有很大的参考价值。

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>