

微机应用上机操作与习题集



[微机应用上机操作与习题集 下载链接1](#)

著者:尤枫

出版者:化学工业

出版时间:2004-9

装帧:

isbn:9787502526412

《微机应用上机操作与习题集》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。《微机应用上机操作与习题集》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。

作者介绍:

目录:

[微机应用上机操作与习题集 下载链接1](#)

标签

评论

[微机应用上机操作与习题集 下载链接1](#)

书评

[微机应用上机操作与习题集 下载链接1](#)