

<<不可逆过程热力学>>

图书基本信息

书名：<<不可逆过程热力学>>

13位ISBN编号：9787502427207

10位ISBN编号：7502427201

出版时间：2001-4-1

出版时间：第1版 (2001年1月1日)

作者：K.S.福兰德,T.福兰德,S.克斯罗

译者：K.S.福兰德

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>

## <<不可逆过程热力学>>

### 书籍目录

#### 第一部分 理论

第1章 引言

第2章 不可逆过程的熵增量

第3章 通量等式

第4章 浓差电池的传输过程

第5章 离子交换膜中的传输过程

.....

#### 第二部分 应用

第8章 有液相连接和离子交换膜的电池电动势

第9章 阳离子交换膜的传输性质

第10章 生物体系中的能量转换

第11章 非等温体系的传输

附录1 热力学等式

附录2 Onsager互易等式

附录3 计算题答案

附录4 符号表

<<不可逆过程热力学>>

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>