

物理化学简明教程



[物理化学简明教程 下载链接1](#)

著者:傅玉普,王新平

出版者:大连理工大学出版社

出版时间:2007-2

装帧:

isbn:9787561123607

《物理化学简明教程(第2版)》对传统教学内容的及时更新，提高课程教学内容的严谨性和科学性。物理化学许多传统教学内容中，某些定义、原理、概念的表述近20年来已作了许多更新，多半是采用IUPAC的建议或ISO以及GB中的规定。例如：热力学能的定义，功的定义及其正、负号的规定，反应进度的定义，标准态的规定，标准摩尔生成焓及标准摩尔燃烧焓的定义，混合物和溶液的区分及其组成标度的规定，渗透因子的定义，标准平衡常数的定义，转化速率的定义，活化能的定义，催化剂的定义，胶体分散系统的定义等，《物理化学简明教程(第2版)》参照相关标准作了全面及时的更新，以不断提高教学内容的严谨性和科学性。

作者介绍:

目录:

[物理化学简明教程 下载链接1](#)

[标签](#)

[化工](#)

[评论](#)

[物理化学简明教程 下载链接1](#)

[书评](#)

[物理化学简明教程 下载链接1](#)