第一图书网, tushu007.com

<<化学中的电子过程>>

图书基本信息

书名:<<化学中的电子过程>>

13位ISBN编号:9787030140937

10位ISBN编号:7030140931

出版时间:2004-9

出版时间:科学出版社

作者:姜月顺 杨文胜 编著

页数:448

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

第一图书网, tushu007.com

<<化学中的电子过程>>

内容概要

本书在介绍小分子、有机化合物和配位化合物的前线轨道特性基础上,描述了振动光谱、紫外光电子能谱、电子光谱中的电子过程,化学反应中前线轨道的相互作用,电化学与光谱电化学,电子顺磁共振与磁性,光化学及色素-蛋白复合物中电子转移、质子转移和能量转移过程。

第一图书网, tushu007.com

<<化学中的电子过程>>

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