

图书基本信息

书名：<<无机化学丛书 第四卷 氮 磷 砷分族>>

13位ISBN编号：9787030028273

10位ISBN编号：7030028279

出版时间：1998-10-01

出版时间：科学出版社

作者：项斯芬

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>

内容概要

本书是<<无机化学丛书>>第四卷第12, 13, 14专题, 主要论述第VA族各元素的存在形成、物理和化学性质、有关元素的同位素及各类化合物的性质、用途及合成方法。

本书可供高等院校师生以及从事化学化工方面的科技人员参考。

书籍目录

- 12. 氮
 - 12.1 引言
 - 1.1 氮的存在和意义
 - 1.2 氮的同位素
 - 1.3 氮的键合特征
 - 1.4 氮的氧化还原性
 - 12.2 分子氮
 - 2.1 氮气的制备
 - 2.2 分子氮的性质和化学键
 - 2.2.1 分子氮的物质理性质和化学性质
 - 2.2.2 分子氮的结构和化学键
 - 2.3 活性氮
 - 2.4 分子氮的配位化合物
 - 2.4.1 双氮配合物的制备
 - 2.4.2 双氮配合物的结构
 - 2.4.3 双氮配合物的化学键
- 2

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>