

# 无机化学丛书 第五卷 氧、硫、硒分族



[无机化学丛书 第五卷 氧、硫、硒分族 下载链接1](#)

著者:姚凤仪

出版者:科学出版社

出版时间:1998-10-01

装帧:

isbn:9787030016331

本书是《无机化学丛书》第五卷,第15, 16, 17专题, 分别叙述氧、硫、硒分族的无机化学,介绍了氧、硫、硒、蹄、补这五种元素的存在形式、物理和化学性质、化学分析方法,分类讨论了这些元素的化合物的性质、用途及合成方法.可供高等学校教师、高年级学生和研究生、科技人员参考.

作者介绍:

目录: 15.氧

15.1通论

1.1氧在自然界中的分布

1.2氧的同位素

1??2??1不稳定同位素

1.2.2稳定同位素

1.3氧原子和单质分子的结构

1.3.1氧原子的电子结构

1.3.2氧分子的电子结构

1.3.3 氧的分子结构和晶体结构

1.3.4 臭氧的分子结构

1.4 氧在形成化合物时的价键特征

1.4.1 以氧原子作为结构基础的成键情况

1.4.2 以氧分子作为结构基础的成

• • • • • (收起)

[无机化学丛书 第五卷 氧、硫、硒分族 下载链接1](#)

标签

评论

[无机化学丛书 第五卷 氧、硫、硒分族 下载链接1](#)

书评

[无机化学丛书 第五卷 氧、硫、硒分族 下载链接1](#)