

# 《无机化学丛书 第三卷 碳 硅 锗分族》

## 图书基本信息

书名：《无机化学丛书 第三卷 碳 硅 锗分族》

13位ISBN编号：9787030001290

10位ISBN编号：703000129X

出版时间：1998-10-01

出版社：科学出版社

作者：郝润蓉

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《无机化学丛书 第三卷 碳 硅 锗分族》

## 内容概要

本书是《无机化学丛书》第三卷，第9，10，11专题，分别叙述碳、硅、锗分族的无机化学，介绍了碳、硅、锗、锡、铅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。

## 书籍目录

### 9.碳

#### 9.1元素碳

##### 1.1概述

##### 1.1.1碳的存在形式

##### 1.1.2碳的同位素

##### 1.1.3碳的成键型式

##### 1.1.4碳的化学性质

##### 1.1.5碳的分析

##### 1.2石墨

##### 1.2.1石墨的生产和应用

##### 1.2.2石墨的结构

##### 1.2.3石墨的物理性质

##### 1.3金钢石

##### 1.3.1金钢石的结构和性质

##### 1.3.2金钢石的人工合成

##### 1.4无定形碳及其它形式的碳

##### 1.4.1煤

##### 1.4.2焦炭

# 《无机化学丛书 第三卷 碳 硅 锗分族》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)