

# 《元素丛书：碳》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2005年01月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787532849345

丛书名：元素丛书

## 目录

走进碳的世界

含碳化合物的通性

碳晶体

自然界中的碳循环

环境中的二氧化碳

二氧化碳的用途

一氧化碳

食物中的碳

层析法分离有机混合物

木炭

烃

原油加工

有机化合物的多样性

塑料

聚合物是怎样制得的

橡胶——一种加聚物

缩聚物

合成纤维

聚酯纤维与聚酯薄膜

含碳化学物质与环境问题

长话短说——碳

元素周期表

理解化学方程式

科技术语表

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)