

<<高能量密度化合物>>

图书基本信息

书名：<<高能量密度化合物>>

13位ISBN编号：9787118035513

10位ISBN编号：7118035513

出版时间：2005-1

出版时间：国防工业出版社

作者：欧育湘/刘进全

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>

<<高能量密度化合物>>

内容概要

本书为论述高能量密度化合物(HEDC)的专著, 全书的重点为六硝基六氮杂异伍兹烷(HNIW, CL-20), 但也涉及了20世纪80年代后出现的一些新型HEDC。

全书共有5章, 第一章为综述, 第二至四章分述HNIW的性能、合成与制备、应用, 第五章简要介绍其他HEDC。

全书内容系统、全面、翔实, 既反映了作者近10年来的诸多科研成果, 又囊括了1998年-2003年的最新文献资料。

本书可供从事含能材料研究、生产及使用的工程技术人员使用, 也可作为高等学校有关专业研究生和高年级本科生的教材或教学参考书。

<<高能量密度化合物>>

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>