

<<含能材料及相关物手册>>

图书基本信息

书名：<<含能材料及相关物手册>>

13位ISBN编号：9787118077858

10位ISBN编号：7118077852

出版时间：2011-10

出版时间：国防工业出版社

作者：田德余，赵凤起，刘剑洪 主编

页数：445

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>

## <<含能材料及相关物手册>>

### 内容概要

《含能材料及相关物手册》包括近二千种化合物的中英文名称、化学式、结构式、理化性能、热力学性能、燃烧爆炸性能、机械感度、静电火花感度等一系列性能数据，其中以标准生成热的数据尤为齐全，并列出了多种文献数据。

这些数据分散在各种杂志、特种文献和专著中，不易查找。

本手册能迅速、准确地提供相关数据，对学校、科研、企业、事业单位有很大的帮助，可大大提高工作效率，缩短科研、生产周期，适合于大专院校师生，相关科研、生产单位技术人员阅读或参考，尤其适合航天、兵器领域相关科研人员的阅读和查找。

## <<含能材料及相关物手册>>

### 书籍目录

无机物分子式索引  
无机物中文名索引  
无机物英文名索引  
有机物分子式索引  
有机物中文名索引  
有机物英文名索引  
高聚物(含混合物)中文名索引  
高聚物(含混合物)英文名索引  
无机物  
有机物  
高聚物(含混合物)  
附录  
主要参考文献  
元素周期表

<<含能材料及相关物手册>>

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>