

<<可控气氛热处理>>

图书基本信息

书名：<<可控气氛热处理>>

13位ISBN编号：9787502445423

10位ISBN编号：7502445420

出版时间：2008-7

作者：陈永勇

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>

<<可控气氛热处理>>

内容概要

《可控气氛热处理》系统地介绍了可控气氛热处理原理与实际生产应用。应用化学平衡原理分析了可控气氛的制备；从热力学、动力学角度分析热处理气氛对热处理过程的影响。详细介绍了可控气氛制备设备、热处理设备以及气氛控制仪表。重点介绍了可控气氛密封箱式周期炉、推杆炉、井式炉的结构、电器控制、气氛控制。根据化学平衡原理和动力学原理解析可控气氛热处理工艺，对密封式箱式周期炉、推杆炉、井式炉典型热处理工艺的特点进行了分析。

<<可控气氛热处理>>

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>