

<<冷坩埚法制取难熔材料>>

图书基本信息

书名：<<冷坩埚法制取难熔材料>>

13位ISBN编号：9787502441548

10位ISBN编号：7502441549

出版时间：2006-12

出版时间：冶金工业出版社发行部

作者：库兹明诺夫

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>

<<冷坩埚法制取难熔材料>>

内容概要

本书译自俄罗斯科学出版社2004年出版的Ty - ABK E MATEP A- I XO O O O - 一书。

全书共9章，分别介绍了冷坩埚中材料熔化的物理基础、冷坩埚中熔体的制取和保持、用于冷坩埚中直接高频熔化的工艺设备的基本部件、冷坩埚中难熔材料的合成和结晶、单晶生成、难熔和特纯玻璃的制取、晶体家族——菲安尼特、部分稳定的二氧化锆(PSZ)晶体、C-OX晶体。

本书可供从事新材料，特别是难熔材料研制、开发、生产的科研人员参考。

<<冷坩埚法制取难熔材料>>

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>