

<<有色冶金炉设计手册>>

图书基本信息

书名：<<有色冶金炉设计手册>>

13位ISBN编号：9787502424916

10位ISBN编号：7502424911

出版时间：2004-1

出版时间：冶金工业出版社发行部

作者：有色冶金炉设计手册编委会 编

页数：1084

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>

<<有色冶金炉设计手册>>

内容概要

全书共二十七章。

第一章至第七章主要介绍冶金炉设计计算的基础资料和常用的通用设备，其中筑炉材料一章介绍了筑炉技术和最新的筑炉材料。

第七章介绍了常用的冶金钢结构材料及部件的计算方法和例题。

第八章至二十六章全面介绍的19种有色冶金炉的设计，每种炉型均包括结构设计、计算方法及例题、实用炉型的结构参数和技术经济指标。

第二十七章介绍了新型冶金炉窑。

全书的公式省略了推导过程，给出了设计计算最常用的公式数据表和图表。

为便于结构设计，各章均附有典型炉的设计图。

书末的附录共7部分，各种常用数据共71个表。

<<有色冶金炉设计手册>>

书籍目录

绪论第一章 燃料及燃烧计算第二章 燃烧装置的选择和计算第三章 传热与平衡计算第四章 换热器第五章 汽化冷却与余热锅炉第六章 筑炉材料及砖砌体设计第七章 金属材料与钢结构第八章 回转干燥筒第九章 回转窑第十章 流态化焙烧炉第十一章 稀相流态化焙烧炉第十二章 鼓风炉第十三章 反射炉第十四章 诺兰达炉第十五章 闪速炉第十六章 转炉第十七章 连续吹炼炉第十八章 回转式精炼炉第十九章 烟化炉第廿章 竖罐炼锌蒸馏炉第廿一章 塔式锌精馏炉第廿二章 电阻炉第廿三章 式频铁芯感应电炉及工频无芯感应电炉第廿四章 真空电炉第廿五章 矿热电炉第廿六章 熔盐电解槽第廿七章 其它新型炉窑附录

<<有色冶金炉设计手册>>

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>