

《高硫煤还原分解磷石膏的技术基础》

图书基本信息

书名：《高硫煤还原分解磷石膏的技术基础》

13位ISBN编号：9787502443832

10位ISBN编号：7502443835

出版时间：2007-7

出版社：冶金工业出版社

作者：宁平

页数：192

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《高硫煤还原分解磷石膏的技术基础》

内容概要

磷石膏是湿法磷酸生产过程中产生的工业废渣，是化学工业中排放量最大的固体废物之一。本书介绍了利用黄磷尾气和高硫煤还原磷石膏的技术基础和试验结果。全书共分七章，主要包括分别利用黄磷尾气和高硫煤还原分解磷石膏的热力学及动力学研究，利用热重分析仪对磷石膏的动力学研究，循环流化床分解磷石膏的冷态实验研究，磷石膏分解过程产生的烟气中的二氧化硫的回收及利用等。本书可供环境工程、能源工程以及湿法磷酸“三废”治理的工程技术人员和高等院校相关专业的师生阅读。

《高硫煤还原分解磷石膏的技术基础》

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:www.tushu000.com