

<<无机盐工业手册 上册>>

图书基本信息

书名：<<无机盐工业手册 上册>>

13位ISBN编号：9787502514921

10位ISBN编号：7502514929

出版时间：1996-1

出版时间：第1版 (1996年1月1日)

作者：天津化工研究院

页数：1096

字数：989000

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>

<<无机盐工业手册 上册>>

内容概要

本手册讲述无机盐工业的生产原理、生产设备、生产原料、生产工艺和方法。介绍了1200种无机盐产品，其中包括：产品性质、用途、生产方法、主要制法、流程、技术经济指标及物化数据。

手册之末还附有中文、英文、分子式索引；生产厂家产品和通讯录。

本手册分上、下两册出版。

本册包括通论和各论两部分。

在通论中讲述了生产原料、设备、工艺方法、生产原理等；在各论中对360种无机盐产品作了详细介绍

。

本手册可供从事无机盐工业的技术人员和管理人员使用，也可供有关人员及大专院校师生参考。

<<无机盐工业手册 上册>>

书籍目录

上册目录1 通论 1.1 生产无机盐的原料 1.1.1 化学矿物 1.1.2 各种天然含盐水 1.1.3 工业废料 1.1.4 化工原料 1.1.5 农副产品及其它 1.2 生产无机盐的主要过程及设备 1.2.1 矿石的破碎及磨碎 1.2.2 矿石的选别 1.2.3 矿热的热化学加工 1.2.4 矿石的湿法加工 1.2.5 过滤 1.2.6 电化学生产 1.2.7 溶液的精制 1.2.8 盐水相图和分级结晶 1.2.9 萃取 1.2.10 离子交换 1.2.11 电渗析 1.2.12 蒸发 1.2.13 结晶 1.2.14 干燥 参考文献2 各论 2.1 砷化合物 2.2 钡化合物 2.3 氯酸盐 2.4 溴化合物 2.5 碳酸盐 2.6 氯化物 2.7 铬化合物 2.8 氰化物 2.9 氟化物 2.10 非金属矿物产品 2.11 无机晶须 2.12 锰化合物 2.13 工业气体 2.14 硝酸盐

<<无机盐工业手册 上册>>

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>