

<<金属铝熔盐电解>>

图书基本信息

书名：<<金属铝熔盐电解>>

13位ISBN编号：9787502453930

10位ISBN编号：7502453938

出版时间：2010-10

出版时间：冶金工业出版社

作者：陈利生，余宇楠 主编

页数：124

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>

<<金属铝熔盐电解>>

内容概要

本书按照铝电解生产的工艺流程，分别介绍了铝电解基础知识，铝预焙阳极电解槽及附属设备，铝电解用原料与原材料，铝电解槽的安装、焙烧和启动，铝电解生产正常操作，电解槽的正常生产管理，铝电解生产中的常规测量，槽寿命与故障处理，氧化铝输送和烟气净化，铝电解生产的计算机控制，铝电解生产主要经济技术指标，清洁生产与节能减排。

本书为高职高专冶金技术相关专业的教材，也可作为行业职业技能培训教材或工程技术人员的参考用书。

<<金属铝熔盐电解>>

书籍目录

1 铝电解基础知识2 铝预焙阳极电解槽及附属设备3 铝电解用原料与原材料4 铝电解槽的安装、焙烧和启动5 铝电解生产正常操作6 电解槽的正常生产管理7 铝电解生产中的常规测量8 槽寿命与故障处理9 氧化铝输送和烟气净化10 铝电解生产的计算机控制11 铝电解生产主要经济技术指标12 清洁生产与节能减排参考文献

<<金属铝熔盐电解>>

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>