

<<炉渣分析（上下）>>

图书基本信息

书名：<<炉渣分析（上下）>>

13位ISBN编号：9787030170705

10位ISBN编号：7030170709

出版时间：2006-7

出版时间：科学出版社

作者：王海舟

页数：1340

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>

<<炉渣分析(上下)>>

内容概要

为了满足技术进步和国民经济发展对各类炉渣全面性能指标测定的要求,本卷依托"全国分析测试体系"的研究成果,汇集了十余种炉渣中多种成分的各种先进、实用的分析技术和方法,形成了由电感耦合等离子体发射光谱、原子吸收光谱、X-射线荧光光谱、分光光度、红外线吸收、滴定法以及重量法等技术构成的完整的炉渣分析体系。

本书可作为从事分析化学研究的科研人员,从事检测工作的厂矿企业分析测试人员,商检、质检和分析测试部门的分析测试人员的常备工具书;也可作为大专院校分析化学等专业师生的教学辅助参考书。

<<炉渣分析（上下）>>

书籍目录

上册下册

<<炉渣分析(上下)>>

编辑推荐

《炉渣分析(上下)》可作为从事分析化学研究的科研人员，从事检测工作的厂矿企业分析测试人员，商检、质检和分析测试部门的分析测试人员的常备工具书；也可作为大专院校分析化学等专业师生的教学辅助参考书。

<<炉渣分析（上下）>>

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>