

<<工业分析>>

图书基本信息

书名：<<工业分析>>

13位ISBN编号：9787511406958

10位ISBN编号：7511406955

出版时间：2011-1

出版时间：中国石化出版社

作者：龙彦辉 编

页数：382

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>

<<工业分析>>

内容概要

本书包括试样的采取和制备、硅酸盐分析、矿石分析、金属材料分析、煤分析、石油产品分析、日用化学品分析、肥料分析、农药及其残留分析、气体分析、水质分析、基本有机产品分析、其他精细化工产品分析、工业生产中的在线分析技术等内容。

<<工业分析>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 试样的采取、制备及分解第三章 硅酸盐分析第四章 矿石分析第五章 金属材料分析第六章 煤分析第七章 石油产品分析第八章 日用化学品分析第九章 肥料分析第十章 农药及其残留分析第十一章 天然气组成分析第十二章 水质分析第十三章 基本有机化工产品分析第十四章 其他精细化工产品分析第十五章 工业生产中的在线分析技术附表

<<工业分析>>

编辑推荐

工业分析是分析化学在工业生产中的应用，有指导和促进生产的作用，是国民经济各部门不可缺少的一种专业技术，它集生产、管理、鉴定、评价于一身，被誉为工业生产的“眼睛”，在工业生产中起着“把关”的作用。

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>