

图书基本信息

书名：<<ATC006 原子吸收光谱分析技术标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506663915

10位ISBN编号：7506663910

出版时间：2011-9

出版时间：中国标准出版社

作者：全国分析检测人员能力培训委员会秘书处，中国质检出版社第五编辑室 编

页数：584

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>

内容概要

本汇编收录了截止2010年底发布的与原子吸收光谱分析技术相关的标准86项, 其中国家标准78项, 行业标准8项。

其所收录的范围包括了原子吸收的通则及规程, 涵盖了黑色金属、有色金属、矿产资源、环境、食品及农副产品、能源及化工、医药卫生等7个领域。

本汇编所收集的国家标准和行业标准的属性(推荐性或强制性)已在目录中标明, 标准年号用四位数字表示。

鉴于部分标准是在标准清理整顿前出版的, 目前尚未修订, 故正文部分仍保留原样(包括标准正文中“引用标准”或“规范性引用文件”一章中的标准的属性), 但其属性以本汇编目录中标明的为准, 读者在使用这些标准时请注意查对。

鉴于本汇编收录的标准发布年代不尽相同, 汇编时对标准中所使用的计量单位、符号等未作改动。

书籍目录

- 一 通则及规程
- 二 黑色金属材料
- 三 有色金属材料
- 四 矿产资源
- 五 环境保护
- 六 食品与农副产品
- 七 能源与化工
- 八 医药与生物

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

《分析测试技术系列标准汇编:ATC 006原子吸收光谱分析技术标准汇编》是分析测试技术系列标准汇编之一。

全国分析检测人员能力培训参考资料。

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>