

图书基本信息

书名：<<中华人民共和国标准物质目录2007年>>

13位ISBN编号：9787502625832

10位ISBN编号：7502625836

出版时间：2007-6

出版时间：全国标准物质管理委员会 中国计量出版社 (2007-06出版)

作者：全国标准物质管理委员会 编

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

国家一级、二级标准物质已在国民经济的各个领域得到广泛应用，为科学研究、工农业生产、贸易、产品检验等提供了可靠的保证。

本目录收录了由国家质量监督检验检疫总局批准、发布的一级标准物质 1334种，二级标准物质2346种，并按规定进行分类、编号，方便查询。

本目录可供从事标准物质的研制、生产、使用人员以及广大分析测试和管理工作者使用。

书籍目录

一级标准物质1．钢铁成分分析标准物质2．有色金属及金属中气体成分分析标准物质3．建材成分分析标准物质4．核材料成分分析与放射性测量标准物质5．高分子材料特性测量标准物质6．化工产品成分分析标准物质7．地质矿产成分分析标准物质8．环境化学分析标准物质9．临床化学分析与药品成分分析标准物质10．食品成分分析标准物质11．煤炭石油成分分析和物理特性测量标准物质12．工程技术特性测量标准物质13．物理特性与物理化学特性测量标准物质二级标准物质1．钢铁成分分析标准物质2．有色金属及金属中气体成分分析标准物质3．建材成分分析标准物质4．核材料成分分析与放射性测量标准物质5．高分子材料特性测量标准物质6．化工产品成分分析标准物质7．地质矿产成分分析标准物质8．环境化学分析标准物质9．临床化学分析与药品成分分析标准物质10．食品成分分析标准物质11．煤炭石油成分分析和物理特性测量标准物质12．工程技术特性测量标准物质13．物理特性与物理化学特性测量标准物质附录附录 ．标准物质管理办法附录 ．一级标准物质技术规范(JJF 1006—1994)附录 ．全国标准物质管理委员会工作章程附录 ．标准物质分类编号索引

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>