

<<通用化工产品分析方法手册>>

图书基本信息

书名：<<通用化工产品分析方法手册>>

13位ISBN编号：9787502522650

10位ISBN编号：7502522654

出版时间：1999-1

出版时间：化学工业出版社

作者：《通用化工产品分析方法手册》编写组 编

页数：1120

字数：2529000

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>

<<通用化工产品分析方法手册>>

内容概要

本手册分两个部分，第一部分为无机化工产品，包括酸、碱、盐、氧化物及其他无机物；第二部分为有机化工产品，包括基本有机化工产品和一般有机化工产品，书中介绍了254种化工产品的现行有效的标准分析方法，包括分析原理、所用试剂和仪器、分析检验方法和步骤、计算，和技术指标。同时在分析产品时所涉及到的通用分析方法，书中以附录的形式列出，包括无机化工产品以通则和有机化工产品通则两部分。

书末附有词首汉字笔画顺序索引。

可方便查阅。

本书是从事化工生产，化工原料采购和销售部门以及科研部门的分析检验工作者必备的工具书。

<<通用化工产品分析方法手册>>

书籍目录

第一部分 无机化工产品 第一章 酸 无水氟化物 合成盐酸 高纯盐酸 亚磷酸 氢氟酸 氨基磺酸
浓硝酸 氟硅酸 硫酸 硫酸(蓄电池用) 氯磺酸 硼酸 磷酸 第二章 碱 氢氧化钠 氢氧化钠(化
纤用) 氢氧化钠(离子交换膜法) 氢氧化钡 碳酸钠 碳酸氢钠 第三章 盐 第一节 钾盐 第二节
钠盐 第三节 钙年盐 第四节 其他 第四章 氧化物、单质产品 一氧化铅 二氧化钛 二氧化硫 ...
... 第五章 其他无机化工原料 第二部分 有机化工产品 第一章 基本有机化工产品 第二章 一般有机化工
产品 附录 有机化工产品通则

<<通用化工产品分析方法手册>>

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>