

<<氯的含氧化合物生产与应用>>

图书基本信息

书名：<<氯的含氧化合物生产与应用>>

13位ISBN编号：9787502550561

10位ISBN编号：7502550569

出版时间：2004-2

出版时间：化学工业出版社

作者：方贤达 编著

页数：416

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>

<<氯的含氧化合物生产与应用>>

内容概要

本书全面论述了氯的含氧化合物的性质、制备方法、生产工艺、应用、安全和技术经济，其中包括许多应用价值很高的氯的含氧化合物，如作为消毒杀菌剂、漂白剂的一氧化氯、次氯酸、次氯酸钠、次氯酸钙、漂白粉；应用于农药、医药和染料的三氯化磷、氧氯化硫、氯乙酸、氯乙酰氯、苯甲酰氯、苯磺酰氯；作为消毒剂、除臭剂、漂白剂的二氧化氯；作为氧化剂的氯酸钠、作为干燥剂的高氯酸镁等金属高氯酸盐；作为高性能推进剂的有机含氧氯化物高氯酸羟胺、高氯酸硝酰以及非金属高氯酸盐、配合物等50多种氯的含氧化合物。

本书内容全面系统，实用性强。

打破了以往氯的含氧化合物的编排格局，全面涵盖了氯的含氧化合物。

本书面向无机盐化工生产、医药卫生用品生产、食品、洗涤等行业的技术人员及有关院校师生。

<<氮的含氧化合物生产与应用>>

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>