

<<新领域精细化工丛书>>

图书基本信息

书名：<<新领域精细化工丛书>>

13位ISBN编号：9787502534295

10位ISBN编号：7502534296

出版时间：1900-01-01

出版时间：化学工业出版社

作者：叶文玉编

页数：226

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

工业循环冷却水系统中投加系列化学用品，其作用是保证水质条件符合使用要求，保证工业生产的长期安全运行。

生活用水中投加系列化学品的作用是提高生活用水的饮用质量，减少水中微量有害物质对人及其他生物的潜在危害。

工业废水、生活污水投加系列化学品，目的是消除污染，保护环境。

所以水处理用化学品是能满足上述各项要求的具有某些特定功能的化学品。

本书共分五章分别阐述了水处理常用的化学品及新开发的系列产品或改性产品。

内容包括工业循环冷却水的概况；阻垢剂及阻垢分散剂；缓蚀剂；杀菌灭藻剂和絮凝剂。

本书可供从事工业循环冷却水工程的生产技术人员、环境保护工程的技术人员以及与此相关的科研人员参考。

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>