

<<常用消毒剂 and 消毒方法>>

图书基本信息

书名：<<常用消毒剂 and 消毒方法>>

13位ISBN编号：9787502548360

10位ISBN编号：750254836X

出版时间：2003-10-1

出版单位：化学工业出版社

作者：郭新彪

页数：189

字数：142000

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>

## <<常用消毒剂 and 消毒方法>>

### 内容概要

本书为实用消毒指南丛书的第一分册，详细介绍了常用的消毒剂和一些消毒方法。全书共分六章，分别为消毒工作概述、常用物理消毒和灭菌方法、常用化学消毒剂、影响消毒效果的因素、消毒效果评价及氯化消毒副产物，书后还附有环氧乙烷消毒安全守则、过氧乙酸浓度简易测定法和简易合成法。

本书内容实用性强，语言通俗简明，特别突出了各种消毒方法的使用条件、注重事项以及个人防护措施等，对需要进行消毒工作的个人、家庭和单位等具有很强的指导作用。

## &lt;&lt;常用消毒剂和消毒方法&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 消毒工作概述 第一节 消毒灭菌的重要性 第二节 消毒灭菌的对象 第三节 消毒灭菌工作简介 第四节 滥用消毒剂的危害 第五节 合理使用消毒剂第二章 常用物理消毒和灭菌方法 第一节 热力消毒和灭菌方法 第二节 紫外线消毒的原理 第三节 电离辐射灭菌方法 第四节 微波消毒与灭菌方法 第五节 等离子体消毒与灭菌方法 第六节 过滤除菌 第七节 超声波消毒第三章 常用化学消毒剂 第一节 概述 第二节 醛类消毒剂 第三节 烷基化气体消毒剂 第四节 过氧化物类消毒剂 第五节 卤类消毒剂 第六节 醇类消毒剂 第七节 酚类消毒剂 第八节 胍类消毒剂 第九节 季铵盐类消毒剂 第十节 其他化学消毒剂 第十一节 复方化学消毒剂第四章 影响消毒效果的因素 第一节 消毒剂方面的因素 第二节 环境方面的因素 第三节 微生物方面的因素 第五章 消毒效果评价 第一节 热力消毒效果评价 第二节 紫外线照射消毒效果评价 第三节 环氧乙烷消毒效果评价 第四节 空气消毒效果评价 第五节 生活饮用水消毒效果评价 第六节 物体表面消毒效果评价 第七节 皮肤黏膜和手消毒效果评价第六章 氯化消毒副产物附录1 环氧乙烷消毒安全守则附录2 过氧乙酸浓度简易测定法和简易合成法参考文献

<<常用消毒剂 and 消毒方法>>

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>