

<<实用毒理学手册>>

图书基本信息

书名：<<实用毒理学手册>>

13位ISBN编号：9787800106798

10位ISBN编号：7800106799

出版时间：1991年04月

出版时间：中国环境科学出版社

作者：纪云晶 主编

页数：873

字数：742000

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>

<<实用毒理学手册>>

内容概要

本书根据实际需要，着重介绍以常见的和新的化学毒物（工业、环境、生物等），农药，药物，食品添加剂，化妆品等的毒性、毒理、中毒的诊断治疗和卫生标准等内容；同时还介绍卫生管理、法规等。

全书共分五篇，即毒理学总论、毒理学研究方法、应用毒理学、临床毒理学、化学毒物管理等等。

本书可供从事毒理学、药理学科学工作者，医学院师生，各级卫生防疫系统和卫生医师和防疫人员，职业病临床医师，环境、食品和化妆品监测人员及卫生、环保、劳保等管理人员学习参考。

<<实用毒理学手册>>

书籍目录

第一篇 毒理学总论 第一章 绪论 第二章 毒物代谢 第三章 毒性作用及其影响因素 第四章 毒理学评价与应用 第二篇 毒理学研究方法 第五章 毒理学常用实验方法 附件 第六章 毒理病理学检查方法 第七章 免疫毒理学研究方法 第八章 行为毒理学研究方法 第九章 生殖毒理学研究方法 第十章 器官毒理学研究方法 第三篇 应用毒理学 第十一章 农药 第十二章 食品添加剂 第十三章 药物 第十四章 化妆品及洗涤剂 第十五章 金属 第十六章 有机溶剂 第十七章 刺激性和窒息性气体 第十八章 天然毒素 第十九章 其他毒物 第四篇 临床毒理学 第二十章 总论 第二十一章 金属及类金属中毒 第二十二章 农药中毒 第二十三章 药物中毒 第二十四章 窒息性及刺激性气体中毒 第二十五章 其他化学物质中毒 第五篇 化学毒物管理 第二十六章 化学毒物的管理及法规 第二十七章 化学毒物的安全性及危险度评估 第二十八章 制订有害物质卫生标准的原则和方法附录

<<实用毒理学手册>>

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>