

<<常见剧毒和高毒化学物品中毒防>>

图书基本信息

书名：<<常见剧毒和高毒化学物品中毒防治手册>>

13位ISBN编号：9787810906623

10位ISBN编号：7810906623

出版时间：2006-07-01

出版时间：苏州大学出版社

作者：周建华 编

页数：468

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>

<<常见剧毒和高毒化学物品中毒防>>

内容概要

《常见剧毒和高毒化学物品中毒防治手册》主要介绍《剧毒化学物品目录》（2002年版）中易引起中毒的化学物品和卫生部2003年颁布的《高毒物品目录》中54种高毒化学物品的理化特性、接触机会、毒性、危害性、中毒的临床表现及防治措施，包括现场和临床救治方法、现场检测和接触人员健康监护、生产场所防护措施和个人防护措施等。

《常见剧毒和高毒化学物品中毒防治手册》可供从事职业安全、职业卫生工作的人员和职业病防治工作的医生使用，也可供存有这些化学物品的企事业单位工作的领导、技术人员和员工参考。

<<常见剧毒和高毒化学物品中毒防>>

书籍目录

第1章 绪论第1节 常见剧毒和高毒化学物品种类 第2节 剧毒和高毒化学物品中毒原因、中毒特点和影响因素 第3节 剧毒和高毒化学物品中毒的主要临床表现和诊断第4节 剧毒和高毒化学物品中毒常用的救治方法第2章 金属、类金属类第1节 铅及其化合物第2节 汞及其化合物第3节 铬及其化合物第4节 镉及其化合物第5节 羰基镍及镍化合物第6节 锰及其化合物第7节 铊及其化合物第8节 钡及其化合物第9节 铋及其化合物第10节 钒及其化合物(五氧化二钒)第11节 铍及其化合物第12节 硒化氢第13节 砷及其化合物第14节 磷及其化合物第15节 氟及其化合物第3章 有机化合物类第1节 苯 第2节 正己烷第3节 二氯乙烷第4节 溴甲烷第5节 碘甲烷第6节 三氯乙烯第7节 四氯甲烷第8节 二硫化碳第9节 环氧乙烷第10节 苯胺第11节 二苯胺第12节 二甲基苯胺第13节 N-异丙基苯胺 第14节 萘胺第15节 硝基苯第16节 二硝基苯第17节 二硝基甲苯第18节 三硝基甲苯第19节 对硝基苯胺第20节 偏二甲基胍第21节 丙烯酰胺第22节 二氯代乙炔第23节 胍第24节 甲基胍第25节 丙烯醛第26节 氯乙醛第27节 氯甲基甲醚第4章 刺激性气体类第5章 化学窒息性气体类第6章 高分子化合物类第7章 农药类……附录 部分词语和英文速写词解释主要参考文献后记

<<常见剧毒和高毒化学物品中毒防>>

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>