

<<渔药科学使用7日通>>

图书基本信息

书名：<<渔药科学使用7日通>>

13位ISBN编号：9787109087675

10位ISBN编号：7109087670

出版时间：2004-1

出版时间：中国农业出版社

作者：陈辉

页数：153

字数：125000

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>

<<渔药科学使用7日通>>

内容概要

本书为无公害水产品生产中渔用药物安全使用的科普读物。

主要内容包括水产动物疾病防治过程中安全用药的原则及渔药生产、使用的相关法规条例，并结合水产养殖生产实际的需要，着重介绍了安全、合理使用渔药的基本知识；同时对应用较为普遍的部分渔用药物的性状、药理、鉴别方法、作用与用途、用法与用量和使用注意事项等做了详细的介绍。

本书内容丰富，实用性强，适用于广大基层养殖业者参考。

<<渔药科学使用7日通>>

书籍目录

前言第一讲 渔药的使用原则 第一节 渔药的概念 第二节 渔药生产、使用的相关规定 第三节 药物的作用类型和影响药物作用的因素 第四陈 渔药的安全性、毒性及残留第二讲 渔用药物的使用方法 第一节 水产动物疾病防治药物的分类 第二节 水产动物疾病防治药物的使用方法 第三节 药物治疗方法的选择 第四节 药物预防和治疗效果的判定 第五节 渔用药物使用中存在的问题第三讲 清毒和环境改良剂在水产动物疾病防治中的应用 第一节 含氯消毒剂 第二节 过氧化物类消毒剂 第三节 碱类 第四节 酸类 第五节 盐类 第六节 重金属盐类 第七节 碘和含碘消毒剂第四讲 抗微生物药在水产动物疾病防治中的应用 第一节 抗生素 第二节 喹诺酮类 第三节 磺胺类 第四节 抗菌增效剂 第五节 抗病毒药第五讲 常用中药在水产动物疾病防治中的应用第六讲 驱虫、杀虫药在水产动物疾病防治中的应用 第一节 抗原虫药 第二节 驱杀蠕虫药 第三节 杀寄生甲壳动物药 第四节 除害药第七讲 生物制剂在水产动物疾病防治中的应用 第一节 草鱼出血病疫苗 第二节 传染性胰脏坏死病疫苗 第三节 弧菌疫苗 第四节 气单胞菌败血症疫苗 第五节 微生态制剂附录

<<渔药科学使用7日通>>

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>