

<<常用渔药使用手册>>

图书基本信息

书名：<<常用渔药使用手册>>

13位ISBN编号：9787536471689

10位ISBN编号：7536471688

出版时间：2011-3

出版时间：四川科学技术出版社

作者：权可艳，李正军 编

页数：540

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>

## <<常用渔药使用手册>>

### 内容概要

《常用渔药使用手册》在参阅国家渔业行政管理部门、水产技术与推广单位等近年来印发的大量技术资料的基础上，本着通俗、实用的原则编写而成，可供广大水产养殖用药、教学科研、渔药生产经营与渔业管理工作的技术人员使用。

《常用渔药使用手册》的出版得到了“现代农业产业技术体系建设专项资金”的资助，在此致谢。由于该书涉及的内容较广，参阅的资料也较多，编写时间仓促，加之作者水平有限，编写中难免存在这样或那样的错误和不足，敬请读者批评指正。

## &lt;&lt;常用渔药使用手册&gt;&gt;

## 书籍目录

第一部分 渔药基本知识一、渔药的特点二、渔药的分类(一)环境改良剂(二)消毒剂(三)抗微生物药物(四)抗寄生虫药(五)代谢改善和保健药(六)生物制品(七)微生物制剂(八)中草药(九)其他三、渔药制剂与剂型的概念(一)按形态分类(二)按分散系统分类(三)按给药途径和方法分类(四)按制作方法分类四、渔药的剂型(一)气体剂型(二)液体剂型1. 溶液剂2. 注射剂3. 煎剂和浸剂4. 乳剂(三)半固体剂型1. 软膏剂2. 糊剂(四)固体剂型1. 散剂2. 片剂3. 颗粒剂4. 微囊剂五、渔药的基本作用(一)抑制和杀灭病原体(二)改良养殖环境(三)调节养殖水生动物的生理功能六、影响渔药药效的因素(一)药物的剂量、剂型(二)给药方式(三)动物状态1. 种属差异2. 生理差异3. 个体差异4. 机体的健康状况(四)环境因素1. 水温2. 有机物3. 酸碱度4. 溶氧5. 光照和季节6. 病原体的状态和抵抗力七、渔药给药方法和效果评价(一)泼洒法(二)悬挂法(三)浸浴法(四)浸沏法(五)涂抹法(六)内服法(七)灌服法(八)注射法八、渔药的质量标准九、渔药的管理与贮藏(一)渔药的质量管理(二)渔药的保管与贮藏十、渔药的鉴别(一)鉴别的目的和依据(二)鉴别的内容(三)鉴别的方法1. 外表观察2. 鉴别试验十一、渔药的残留与监控(一)渔药的残留及危害1. 残留的概念2. 残留限量及其确定依据3. 休药期及其制订4. 危害(二)渔药残留产生的原因1. 渔药的不规范使用2. 管理不完善3. 技术规范和标准缺乏4. 未能形成有效的监控网络(三)渔药残留的检测1. 检测的原则2. 检测方法的选择3. 样品的前处理4. 常用检测方法简介(四)渔药残留的控制1. 规范用药2. 法规、标准体系建设3. 完善管理4. 加强无公害渔药研究.....第二部分 渔药使用技术第三部分 渔用原料药

<<常用渔药使用手册>>

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>