

<<化肥的质量标准与检测>>

图书基本信息

书名：<<化肥的质量标准与检测>>

13位ISBN编号：9787502617219

10位ISBN编号：7502617213

出版时间：2003-5

出版时间：中国计量出版社发行部

作者：刘善江 编

页数：219

字数：257000

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>

<<化肥的质量标准与检测>>

内容概要

本书全面阐述化肥在农业生产中的地位和作用、化肥的种类和性质、化肥的质量标准、及其科学检测方法；并着重介绍了真假化肥的简易鉴别方法，对制售假冒伪劣化肥坑农害农的违法行为的案例进行剖析，另外还简要介绍了合理施用化肥的技术。

本书通俗易懂，深入浅出，可供肥料生产企业、经销单位、肥料使用者、质量技术监督人员学习和作为培训教材。

<<化肥的质量标准与检测>>

书籍目录

第一章 肥料在农业生产中的地位和作用 第一节 概述 一、肥料的概念 二、肥料在农业生产中的作用 第二节 植物生长必须营养元素的来源 一、碳、氢、氧的供应 二、氮的供应 三、磷的供应 四、钾的供应 五、钙、镁、硫的供应 六、微量元素的供应 第二章 肥料的种类及其性质 第一节 氮肥的种类和性质 一、铵态氮肥 二、硝态氮肥 三、硝态铵态氮肥 四、氰氨态氮肥 五、酰胺态氮肥 第二节 磷肥的种类和性质 一、水溶性磷肥 二、枸溶性磷肥 三、难溶性磷肥 第三节 钾肥的种类和性质 一、氯化钾 二、硫酸钾 三、窑灰钾肥 第四节 复合肥料的种类和性质 一、磷酸铵 二、硝酸磷肥 三、磷酸二氢钾 四、硝酸钾 第五节 复混肥料的种类和性质 第六节 微量元素肥料的种类和性质 一、硫酸锌 二、硼砂 第七节 微生物肥料的种类和性质 第八节 有机肥料的种类和性质 第九节 叶面肥料的种类和性质 第三章 化肥的质量标准 第一节 氮肥的质量标准 一、铵态氮肥的质量标准 二、硝态铵态氮肥的质量标准 三、氰氨态氮肥的质量标准 四、酰胺态氮肥的质量标准 第二节 磷肥的质量标准 一、水溶性磷肥的质量标准 二、枸溶性磷肥的质量标准 第三节 钾肥的质量标准 一、农业用氯化钾 第四章 肥料质量的科学检测方法 第五章 当前肥料的质量状况 第六章 真假化肥的简易鉴别方法 第七章 对坑农害农制售不合格肥料行为的投诉和仲裁 第八章 制售假冒伪劣肥料坑农害农违法行为的案例剖析 第九章 肥料的合理施用技术附录

<<化肥的质量标准与检测>>

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>