

<<蔬菜瓜果农药残留检测技术>>

图书基本信息

书名：<<蔬菜瓜果农药残留检测技术>>

13位ISBN编号：9787504597625

10位ISBN编号：7504597627

出版时间：2012-6

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：人力资源和社会保障部教材办公室，等编

页数：131

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>

<<蔬菜瓜果农药残留检测技术>>

内容概要

本教材由人力资源和社会保障部教材办公室、中国就业培训技术指导中心上海分中心、上海市职业技能鉴定中心依据上海市1+X蔬菜瓜果农药残留检测技术（专项职业能力）职业技能鉴定细目组织编写。

教材从强化培养操作技能、掌握实用技术的角度出发，较好地体现了当前最新的实用知识与操作技术，对于提高从业人员基本素质，掌握蔬菜瓜果农药残留检测技术有直接的帮助和指导作用。

《1+X职业技术·职业资格培训教材：蔬菜瓜果农药残留检测技术》根据专项职业能力的特点，以能力培养为根本出发点，采用模块化的编写方式。

全书共分为6章，内容包括农产品安全监管、农药残留样品的采集、农药残留快速检测技术、农药残留定性定量检测前处理技术、农药残留常用仪器分析方法、农药残留分析要求和检测方法等。

本教材可作为蔬菜瓜果农药残留检测技术技能培训与鉴定的考核教材，也可供全国中、高等职业院校相关专业师生参考使用，以及相关从业人员培训使用。

<<蔬菜瓜果农药残留检测技术>>

书籍目录

第1章 农产品安全监管第1节 农产品安全监管的意义第2节 农产品污染及其产生原因第3节 农产品安全监管人员的主要工作职责第4节 农产品安全质量标准和生产技术规范第2章 农药残留样品的采集第1节 农药残留样品采集技术第2节 农药残留样品的预处理第3章 农药残留快速检测技术第1节 农药残留快速检测概述第2节 农药残留快速检测第4章 农药残留定性定一砷前处理技术第1节 农药残留前处理原理第2节 农药残留前处理方法第5章 农药残留常用仪器分析方法第1节 色谱法第2节 色谱-质谱联用技术第6章 农药残留分析要求和检测方法第1节 农药残留分析的质量要求第2节 国内农药残留检测方法

<<蔬菜瓜果农药残留检测技术>>

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>