

<<果蔬营养诊断与矫治>>

图书基本信息

书名：<<果蔬营养诊断与矫治>>

13位ISBN编号：9787530834671

10位ISBN编号：7530834673

出版时间：2003-9

出版时间：天津科学技术出版社

作者：李喜宏

页数：362

字数：284000

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>

<<果蔬营养诊断与矫治>>

书籍目录

第一章 果蔬营养元素 第一节 必需营养元素 一、基本概念 二、必需营养元素在植物体内的含量
三、必需营养元素在植物体内的主要作用 第二节 各种营养元素的生理功能 一、碳、氢、氧
的生理功能 二、氮的生理功能 三、磷的生理功能 四、钾的生理功能 五、钙的生理功
能 六、镁的生理功能 七、硫的生理功能 八、氯的生理功能 九、铁的生理功能 十
、锰的生理功能 十一、硼的生理功能 十二、锌的生理功能 十三、铜的生理功能 十四
、钼的生理功能 第三节 各种营养元素失调症状 一、氮素营养失调症状 二、磷素营养失调症
状 三、钾素营养失调症状 四、钙素营养失调症状 五、镁素营养失调症状 六、硫素营
养失调症状 七、氯素营养失调症状 八、铁素营养失调症状 九、锰素营养失调症状 十
、硼素营养失调症状 十一、锌素营养失调症状 十二、铜素营养失调症状 十三、钼素营养
失调症状 第二章 果蔬营养元素的土壤环境及管理 第一节 土壤环境 一、土壤物理环境 二、土壤化
学环境 第二节 土壤养分状况及管理 一、土壤氮素肥力及管理 二、土壤磷素肥力及管理
三、土壤钾素肥力及管理 四、土壤中钙素肥力及其对植物的有效性 五、土壤中镁素肥力及其
对植物的有效性 六、土壤中硫素肥力及其对植物的有效性 七、土壤中铁素肥力及其对植物的
有效性第三章 果蔬营养及土壤养分指示测定第四章 主要果蔬营养诊断参考文献

<<果蔬营养诊断与矫治>>

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>