

<<最新中国农业行业标准（第七辑）>>

图书基本信息

书名：<<最新中国农业行业标准（第七辑）>>

13位ISBN编号：9787109161740

10位ISBN编号：7109161749

出版时间：2012-1

出版时间：中国农业出版社

作者：农业标准出版研究中心

页数：273

字数：553000

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>

内容概要

2011年初，我中心出版了《中国农业标准经典收藏系列·最新中国农业行业标准》（共六辑），将2004-2009年由我社出版的1

800多项标准汇编成册，得到了广大读者的一致好评。

无论从阅读方式还是从参考使用上，都给读者带来了很大方便。

为了加大农业标准的宣贯力度，扩大标准汇编本的影响，满足和方便读者的需要，我们在总结以往出版经验的基础上策划了《最新中国农业行业标准·第七辑》。

以往的汇编本专业细分不够，定价较高，且忽视了专业读者群体。

本次汇编弥补了以往的不足，对2010年出版的280项农业标准进行了专业细分，根据专业不同分为畜牧兽医、水产、种植业、土壤肥料、植保、农机、公告和综合8个分册。

书籍目录

出版说明

GB 25193--2010食品中百菌清等12种农药最大残留限量

GB 26130--2010食品中百草枯等54种农药最大残留限量

农业部1485号公告1—2010转基因植物及其产品成分检测耐除草剂棉花MONI445及其衍生品种定性PCR方法

农业部1485号公告—2—2010转基因微生物及其产品成分检测猪伪狂犬TK— / 9E / gl毒株(SA215株)及其产品定性PCR方法

农业部1485号公告—3—2010转基因植物及其产品成分检测耐除草剂甜菜H7—1及其衍生品种定性PCR方法

农业部1485号公告—4—2010转基因植物及其产品成分检测DNA提取和纯化

农业部1485号公告—5—2010转基因植物及其产品成分检测抗病水稻MI2及其衍生品种定性PCR方法

农业部1485号公告—6—2010转基因植物及其产品成分检测

耐除草剂大豆MON89788及其衍生品种定性PCR方法

农业部1485号公告—7—2010转基因植物及其产品成分检测耐除草剂大豆A2704—12及其衍生品种定性PCR方法

农业部1485号公告—8—2010转基因植物及其产品成分检测

耐除草剂大豆A5547—127及其衍生品种定性PCR方法

农业部1485号公告—9—2010转基因植物及其产品成分检测抗虫耐除草剂玉米59122及其衍生品种定性PCR方法

农业部1485号公告—10—2010转基因植物及其产品成分检测

耐除草剂棉花LLcotton25及其衍生品种定性PCR方法

农业部1485号公告—11—2010转基因植物及其产品成分检测抗虫转BT基因棉花定性PCR方法

农业部1485号公告—12—2010转基因植物及其产品成分检测

耐除草剂棉花MON88913及其衍生品种定性PCR方法

农业部1485号公告—13—2010转基因植物及其产品成分检测抗虫棉花MONI5985及其衍生品种定性PCR方法

农业部1485号公告 14—2010转基因植物及其产品成分检测

抗虫转8T基因棉花外源蛋白表达量检测技术规范

农业部1485号公告—15—2010转基因植物及其产品成分检测抗虫耐除草剂玉米MON88017及其衍生品种定性PCR方法

农业部1485号公告16—2010转基因植物及其产品成分检测抗虫玉米MIR604及其衍生品种定性PCR方法

农业部1485号公告—17—2010转基因生物及其产品食用安全检测外源基因异源表达蛋白质等同性分析导则

……
附录

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>