

<<农用化学品制造技术>>

图书基本信息

书名：<<农用化学品制造技术>>

13位ISBN编号：9787502370282

10位ISBN编号：7502370285

出版时间：2012-3

出版时间：科技文献出版社

作者：宋小平，韩长日 主编

页数：685

字数：537000

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>

<<农用化学品制造技术>>

内容概要

《精细化工品实用生产技术手册：农用化学品制造技术》介绍了上百种农业化学品的制造技术，对每个品质的产品性能、生产方法、生产配方、生产流程、生产工艺、产品标准和产品用途作了全面而系统的阐述。

是一本内容丰富、资料翔实、实用性很强的技术操作工具书。

本书对于从事农业化学品研究与开发和精细化工品研制开发的科研人员、生产人员以及高等院校相关专业的师生都具有参考价值。

<<农用化学品制造技术>>

书籍目录

第一章 植物生长调节剂

- 1.1 增甘膦
- 1.2 调节膦
- 1.3 增产醇
- 1.4 5-硝基愈创木酚钠
- 1.5 矮壮素
- 1.6 矮健素
- 1.7 增产灵
- 1.8 乙烯利
- 1.9 三十烷醇
- 1.10 对氯苯氧乙酸钠
- 1.11 异戊烯基氨基嘌呤
- 1.12 6-苄基腺嘌呤
- 1.13 抗倒胺
- 1.14 吲哚乙酸
- 1.15 邻苯二甲酰-3-三氟甲基苯胺

.....

- 第二章 杀虫剂
- 第三章 杀菌剂
- 第四章 除草剂
- 第五章 化学肥料
- 第六章 农用薄膜
- 第七章 农副化工产品
- 第八章 其他农用化学品
- 参考文献

<<农用化学品制造技术>>

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>