

<<绿色农药与化肥中间体>>

图书基本信息

书名：<<绿色农药与化肥中间体>>

13位ISBN编号：9787502362829

10位ISBN编号：7502362827

出版时间：1970-1

出版时间：科技文献出版社

作者：汪多仁

页数：369

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>

<<绿色农药与化肥中间体>>

内容概要

随着国民经济的快速增长，社会生产对农药、化肥及其中间体的需求十分强劲。

《绿色农药与化肥中间体》系统地介绍了21世纪的绿色农药及化肥中间体，包括理化性质、工艺开发、应用拓展等内容。

这些新产品具有原料易得、生产工艺简单和高性能、高附加值的发展优势。

《绿色农药与化肥中间体》与生产实践紧密结合，普及与提高并重，国内外技术兼收并蓄，对开发和发展高新产品具有重要意义。

《绿色农药与化肥中间体》可供相关行业的管理人员、研发人员和技术人员阅读参考。

<<绿色农药与化肥中间体>>

书籍目录

第一单元 甲壳胺与衍生物一、纳米改性甲壳胺二、甲壳胺膜三、改性甲壳低聚糖四、甲壳胺固定化酶
第二单元 纳米化学品一、二氧化钛光催化降解农药二、纳米稀土荧光粉
第三单元 醛一、对羟基苯甲醛二、对氯苯甲醛三、粉末甲醛
第四单元 表面活性剂一、山梨醇脂肪酸酯二、复合磷酸酯三、蔗糖脂肪酸聚酯四、高纯粉末皂素
第五单元 氨与胺类化合物一、乙醇胺二、对氨基吡啶三、环己胺四、N, N' - 二甲基苯胺五、氨基乙酸六、双氰胺七、异丙胺
第六单元 氯化物一、氯乙酸二、三聚氯氰三、二氯苯四、氯乙酰氯
第七单元 酯类一、碳酸二甲酯二、1 - 萘乙酸甲酯三、乙酸异冰片酯四、- 丁内酯
第八单元 农副资源一、沸石二、木质素三、蓖麻籽与衍生物
第九单元 碱与盐一、吡啶碱二、烟碱三、硫酸钾四、聚丙烯酸钠
第十单元 其他一、微胶囊剂二、复合氨基酸三、月桂氮酮四、甲醇五、草甘膦六、儿茶酚七、高吸水树脂八、环糊精九、乙腈十、(羟基)香豆素十一、环保型粉状脲醛树脂

<<绿色农药与化肥中间体>>

编辑推荐

本书所阐述的工艺在于系统地介绍21世纪的绿色农药与化肥中间体新产品。

这些新产品具有原料易得，生产工艺简单和高性能、高附加值的发展优势。

由于具有投资少、见效快的特点，特别适用于中小企业自主开发。

全书提供的最新资料内容准确翔实，并且也将尽量使各种产品的内容全面、实用，更好地体现出综述性、专用性、实用性、普及性、代表性。

全书对拓展应用领域，普及新产品的应用与开发具有重要的意义。

全书提供的绿色产品对环境保护，具有积极和进步的意义。

<<绿色农药与化肥中间体>>

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>