

微生物农药研发与应用



[微生物农药研发与应用_下载链接1](#)

著者:周斌

出版者:化学工业

出版时间:2006-7

装帧:简装本

isbn:9787502589615

本书比较全面、系统地介绍了微生物农药的国内外研究现状与开发历程、生产应用及其

今后的发展方向。全书以杀虫、抗病、除草这3个分支为主线依次展开论述，每一个分支又有总论与各章节，具体向读者介绍了不同微生物农药的各个方面内容。其中杀虫微生物主要包括杀虫病毒、杀虫细菌、杀虫真菌、昆虫病原线虫4部分内容；抗病微生物主要包括抗病病毒（噬菌体和真菌病毒）、抗病细菌、抗病真菌和抗生素4部分内容；除草微生物主要是围绕真菌除草剂来阐述的。

作者介绍:

目录:

[微生物农药研发与应用_下载链接1](#)

标签

评论

[微生物农药研发与应用_下载链接1](#)

书评

[微生物农药研发与应用_下载链接1](#)