

植物生长调节剂



[植物生长调节剂_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787536135178

《植物生长调节剂:原理与应用》主要内容：20世纪30年代发现生长素以后，陆续发现

了赤霉素、细胞分裂素、脱落酸和乙烯等，人们通称它们为植物激素。植物激素在植物体内含量极微，难以提取，价格高昂，所以只能用于科学研究。随着研究的深入，科学家们合成和筛选出许多结构和生理特性与植物激素功能相似或相对抗的活性物质，被称为植物生长调节剂。《植物生长调节剂——原理与应用》与《植物生理学》中的植物激素相互呼应，突出植物生长调节剂，故名《植物生长调节剂：原理与应用》，是植物生长物质一章的补充教材。

作者介绍:

目录:

[植物生长调节剂_下载链接1_](#)

标签

评论

[植物生长调节剂_下载链接1_](#)

书评

[植物生长调节剂_下载链接1_](#)