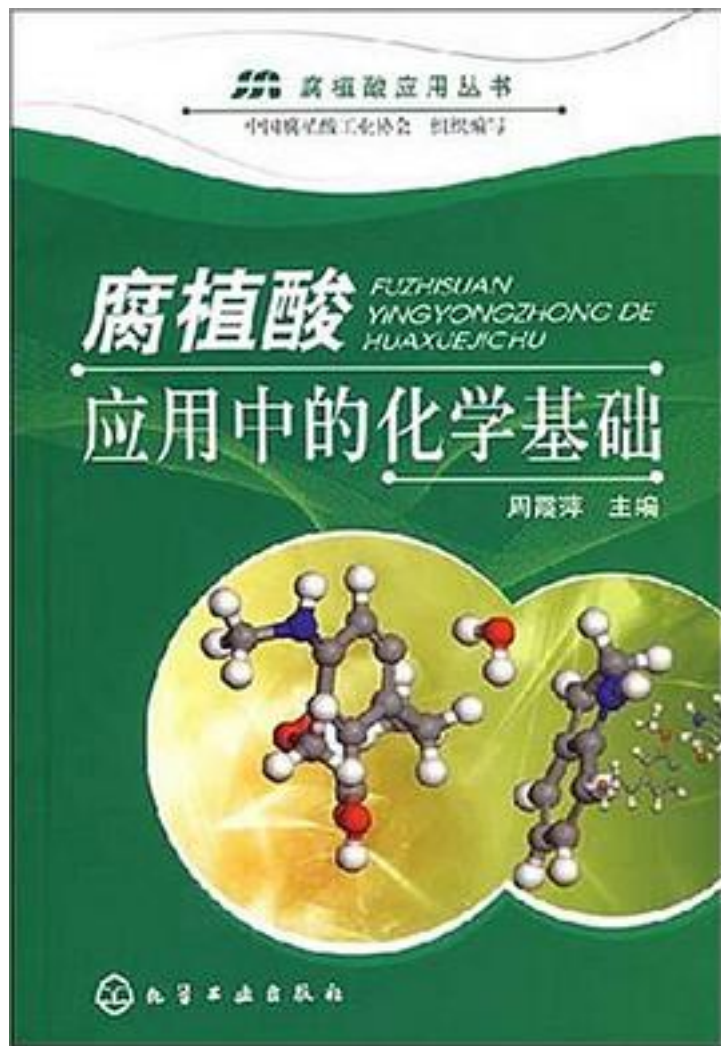


腐植酸应用中的化学基础



[腐植酸应用中的化学基础_下载链接1](#)

著者:周霞萍 编

出版者:7-122

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787122010261

本书是《腐植酸应用丛书》之一。

本书从应用角度出发，概述了各种腐植酸的成因和分类，着重介绍了腐植酸在工业、农业、医药以及环境应用中的化学基础，力求将腐植酸的理化性质和用途通过分析化学、生物化学、无机化学、物理化学、有机高分子化学、信息化学、环境化学等相应化学基础知识加以阐述，使读者直观地了解腐植酸的特异性，更好地利用腐植酸。本书反映了近年来腐植酸领域的最新研究成果，也融入了华东理工大学在腐植酸领域的教学和科研内容，借以推动腐植酸应用研究的深入开展。

本书可供从事腐植酸生产和应用领域的科研、教学、技术、管理人员阅读，也可作为高等学校资源、环境、应用化学等专业本科生和研究生的教学参考书，以及强化腐植酸基础知识的培训教材。

作者介绍:

目录:

[腐植酸应用中的化学基础](#) [下载链接1](#)

标签

发的

评论

[腐植酸应用中的化学基础](#) [下载链接1](#)

书评

