土壤生物化学



作者: (美) 麦克拉伦(A.D.Mclaren)等著; 闵九康等译

出版社:北京:农业出版社

出版日期: 1984.12

总页数: 607

介绍:本书共分四部分:一、重点介绍土壤生物化学的范围和理论基础。二、论述土壤中有机质的生物化学特性及其转化,以及土壤生物化学最新研究方法。三、把土壤看作是一个独立的生态系统或亚系统,它包括稳定性酶、活机体、有机质和无机胶体成分的反应。四、广泛收集了有关农药与氧肟酸类在土壤中转化,通过对生态系统中的氮、磷转移的微生物学和生物化学的讨论,详细阐述了环境因子,特别是土壤因子的重要意义。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10539033.html) 查找全本阅读方式

土壤生物化学 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10539033.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10539033.html

书名: 土壤生物化学