

聚乙烯醇降解酶的发酵条件优化及关键酶的分离纯化和性质研究

作者：李敏，堵国成著

出版社：赤峰：内蒙古科学技术出版社

出版日期：2014.05

总页数：78

介绍：本书针对目前PVA的生物降解酶难以产业化的问题，对其发酵条件进行了优化，在此基础

说明：登录教客网(<https://www.jiaokey.com/book/detail/96076133.html>)查找全本阅读方式

聚乙烯醇降解酶的发酵条件优化及关键酶的分离纯化和性质研究评论地址<https://www.jiaokey.com/book/detail/96076133.html>

教客网提供千万本图书阅读地址。