

MITA介导的细胞抗病毒反应信号转导及其调节机制

作者：钟波，舒红兵著

出版社：武汉：武汉大学出版社

出版日期：2013.11

总页数：163

介绍：本书利用表达克隆的方法，发现了一个参与病毒感染诱导I型干扰素表达的蛋白，命名为

说明：登录教客网(<https://www.jiaokey.com/book/detail/13504187.html>)查找全本阅读方式

MITA介导的细胞抗病毒反应信号转导及其调节机制评论地址<https://www.jiaokey.com/book/de>

教客网提供千万本图书阅读地址。