生理学与神经生物学实验



作者: 陈聚涛等编著

出版社: 合肥: 中国科学技术大学出版社

出版日期: 2012.02

总页数: 134

介绍:本教材重点阐述了肌肉、心血管、呼吸、泌尿、消化等生理学经典实验和神经生物学基础实验操作,包括电极制作、动作静息电位记录、膜片钳、神经细胞分离培养、在体和离体电生理记录技术、动物行为学研究方法、人体心理物理实验等。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/13027790.html) 查找全本阅读方式

生理学与神经生物学实验 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/13027790.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13027790.html

书名: 生理学与神经生物学实验