

期刊信息

篇名	刺激中缝背核对大鼠小脑皮层下核团神经元电活动的影响
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	陈文雁、王建军、余启祥
第一作者单位	南京大学生物科学与技术系
刊物名称	生理学报
页面	48(2):132-140
出版日期	1996年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	胺能纤维传入系统在小脑感觉运动整合中的作用