

## 期刊信息

篇名	电针与C-fos基因研究进展
语种	中文
撰写或编译	
作者	赖龙胜,唐勇
第一作者单位	
刊物名称	生命科学研究
页面	2001,(5)3: 117—119
出版日期	2001年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	<a href="#">电针对老年痴呆大鼠海马神经元突触可塑性的影响及机制</a>