

中国精品期刊  
中国百种杰出期刊  
中国预防医学与卫生学权威期刊  
中国中文核心期刊

首页 期刊简介 影响因子 编委会介绍 编辑部组成 广告合作 征订启事 常见问题解答 联系我们

中国公共卫生 2011, Vol. 27 Issue (2): 222-223 DOI: 10.11847/zggws2011-27-02-47

实验研究

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)



## 超强静磁场对幼鼠CAT和GSH-Px基因表达影响

张璐<sup>1,2</sup>, 翁新楚<sup>2</sup>

1. 上海市公共卫生临床中心流行病学部, 201508;
2. 上海大学生命科学学院

**Impacts of 12 T ultra strong static magnetic fields on gene expression of catalase and glutathione peroxidase in mice**

ZHANG Lu, WENG Xin-chu

Department of Epidemiology, Shanghai Public Health Clinical Center Shanghai 201508, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

版权所有 © 《中国公共卫生》杂志社 51La

地址：沈阳市和平区砂阳路242号，《中国公共卫生》编辑部，110005

电话：024 - 23388479 E-mail:zggws@vip.sina.com

辽 ICP 备 13002358号