

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 2013, Vol. 29 Issue (2): 239-241 DOI: 10.11847/zggws2013-29-02-27

实验研究

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



## 全氟辛烷磺酸盐通过线粒体途径诱导N9细胞凋亡

张玲<sup>1</sup>, 江中发<sup>2</sup>, 张本延<sup>1</sup>

1. 武汉科技大学医学院公共卫生学院, 湖北 武汉 430065;  
2. 湖北省疾病预防控制中心

**Mechanism of apoptosis and its pathway induced by perfluorooctane sulfonate(PFOS) in murine glial cells**

**ZHANG Ling, JIANG Zhong-fa, ZHANG Ben-yan**

School of Public Health, Wuhan University of Science and Technology, Wuhan, Hubei Province 430065, 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