



中国自然科学核心期刊
中国预防医学与卫生学权威期刊
中国中文核心期刊
中国科技核心期刊
中国科学引文数据库来源期刊

[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  2013, **Vol. 29**  Issue (2): 239-241 DOI: 10.11847/zgggws2013-29-02-27

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¹, 江中发², 张本延¹

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: zgggws@vip.sina.com

辽 ICP 备 13002358号