



中国媒介生物学及控制杂志 » 2012, Vol. 23 » Issue (3): 225-227 DOI:

论著

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

螨特异性抗体水平与居室内过敏原浓度的相关性研究

张春梅, 陈蕴光, 赖荷, 李文

广州医学院第二附属医院过敏反应科, 广东广州 510260

Study on the correlation between mite-specific antibody levels in serum and allergen concentration in house dust samples

ZHANG Chun-mei, CHEN Yun-guang, LAI He, LI Wen

Department of Allergy, the Second Affiliated Hospital of Guangzhou Medical University, Guangzhou 510260, Guangdong Province, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(11\)](#)

版权所有 © 《中国媒介生物学及控制杂志》编辑部

地址: 北京昌平流字五号 电话: 010-58900731 Email: bingmei@icdc.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备11024750号-10