



中华医学会

中华眼视光学 与视觉科学杂志

月刊 1999年2月创刊 ISSN 1674-845X CN 11-5909/R

CHINESE JOURNAL OF OPTOMETRY OPHTHALMOLOGY AND VISUAL SCIENCE



微信:zhysgx

首页 期刊简介 期刊查询 业务中心 期刊订阅 广告服务 联系我们 留言板 GO 高级检索

中华眼视光学与视觉科学杂志 » 2013, Vol. 15 » Issue (6): 362-364 DOI: 10.3760/cma.j.issn.1674-845X.2013.06.011

论 著

最新目录 | 过刊浏览 | 高级检索

前一篇 | 后一篇

高空缺氧和迅速减压对准分子激光原位角膜磨镶术后兔角膜瓣稳定性的影响

赵蓉,肖华军,王恩普,张敏,王建昌

100142 空军总医院

Effects of altitude hypoxia and rapid decompression on the stability of the corneal flap after LASIK in rabbits

ZHAO Rong, XIAO Hua-Jun, WANG En-pu, ZHANG Min, WANG Jian-chang

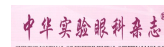
摘要

图/表

参考文献(12)

相关文章(15)

友情链接



版权所有 © 2013 《中华眼视光学与视觉科学杂志》

地址: 浙江省温州市茶山高教园区温州医科大学同仁楼B座509室 邮编: 325035

电话: 86-577-86699366 传真: 86-577-86699366 Email: zhysgx@vip.126.com

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 总访问量: