

国际口腔医学杂志

International Journal of Stomatology

主管单位：教育部
主办单位：四川大学



首页 | 期刊介绍 | 编委 | 投稿指南 | 期刊订阅 | 广告服务 | 下载中心 | 联系我们 | 主编介绍 |

国际口腔医学杂志 » 2013, Vol. 40 » Issue (2): 261-264 DOI: 10.7518/gjkq.2013.02.034

综述

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

◀◀ 前一篇 | 后一篇 ▶▶

控制钛的氧化行为对钛-瓷结合力的影响

董海涛 1 综述 任卫红 2 审校

1. 中国医学科学院北京协和医学院·北京协和医院口腔科北京 100730 ; 2. 首都医科大学附属北京口腔医院修复科北京 100050

The effects of controlling oxidation of titanium on the bonding strength of titanium and porcelain

Dong Haitao 1 , Ren Weihong 2 .

1. Dept. of Stomatology, Peking Union Medical College Hospital, Chinese Academy of Medical Sciences and Peking Union Medical College, Beijing 100730, China; 2. Dept. of Prosthodontics, The Affiliated Beijing Stomatological Hospital of Capital Medical University, Beijing 100050, China

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章 (15)

点击分布统计

下载分布统计

蜀ICP备09014039号

版权所有 © 《国际口腔医学杂志》编辑部

地址: 四川成都人民南路三段14号 邮编: 610041 电话: 028-85502414 E-mail: gwyxkqyxfc@vip.163.com

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