



龋影响牙本质粘接强度的研究进展

李立综述 傅柏平审校

浙江大学医学院附属口腔医院修复科杭州310006

Research progress on the bonding strength of caries -affected dentin

Li Li, Fu Baiping.

Dept. of Prosthodontics, The Affiliated Hospital of Stomatology, School of Medicine, Zhejiang University, Hangzhou 310006, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章 \(13\)](#)

[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