

目次

S-102消炎性止血网研究

薛迪庚,张镁,张文清,江祖平

北京纺织科学研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 采用棉纤维通过特定的化学接枝处理和复合的中药提纯物的连接处理而制成的S-102消炎性止血网,具有独特的物理和生理两重的止血作用且对绿脓杆菌有较好的抑制作用。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

薛迪庚

作者个人主页: 薛迪庚;张镁;张文清;江祖平

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(210KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [薛迪庚](#)

· [张镁](#)

· [张文清](#)

· [江祖平](#)