

用药指南

卡络磺钠与泮托拉唑钠在转化糖注射液中的配伍稳定性考察

金雪, 寿张轩

浙江省人民医院药剂科, 杭州310014

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2007-11-22 接受日期

摘要 目的 考察注射用卡络磺钠与泮托拉唑钠在转化糖注射液中的稳定性。方法 分别于20和37℃不避光条件下, 采用高效液相色谱法测定6 h内转化糖注射液中卡络磺钠与泮托拉唑钠的含量, 观察配伍液外观并测定pH值和微粒数。结果 卡络磺钠在转化糖注射液中的含量6 h内无明显变化, 泮托拉唑钠在转化糖注射液中的含量20℃时4 h、37℃时3 h内无明显变化; 各配伍液的外观、pH值无明显改变, 微粒数均符合规定。结论 室温4 h内, 注射用卡络磺钠和泮托拉唑钠可以在转化糖注射液中配伍使用, 转化糖注射液可以用作注射用卡络磺钠和泮托拉唑钠的稀释剂。

关键词 [卡络磺钠](#); [泮托拉唑钠](#); [转化糖](#); [稳定性](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [1004-0781 \(2007\) 11-1380-03](#)

通讯作者:

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (1309KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (OKB)
- ▶ [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](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“卡络磺钠; 泮托拉唑钠; 转化糖; 稳定性”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [金雪](#)
- [寿张轩](#)