用药指南

注射用卡络磺钠与法莫替丁注射液配伍稳定性考察

史明,李鹏,方宝霞,陈富超

郧阳医学院附属东风总医院药学部,湖北十堰442008

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的考察注射用卡络磺钠与法莫替丁注射液在0.9%氯化钠注射液中的配伍稳定性。方法采用高效液相色 谱法,以Kromasil C18色谱柱,甲醇 磷酸盐缓冲液(25:75)为流动相,测定注射用卡络磺钠与法莫替丁 注射液配伍后分别在室温和冷藏条件下不同时间点的含量,并观察和检测配伍液的外观及PH值变化。结果配伍液
加入我的书架 颜色、pH值、卡络磺钠与法莫替丁相对百分含量均无明显变化。结论注射用卡络磺钠、法莫替丁注射液与0.9% ▶ 加入引用管理器 氯化钠注射液在室温下8 h内稳定,在冷藏条件下24 h内稳定。

关键词 卡络磺钠; 法莫替丁; 色谱法,高效液相; 药物配伍; 稳定性

分类号

DOI:

对应的英文版文章: 2009-5-669

通讯作者:

作者个人主页: 史明; 李鹏; 方宝霞; 陈富超

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ <u>PDF</u>(648KB)
- ▶ [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

- ▶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; 法莫替 丁;色谱法,高效液相;药物配伍; 定性"的 相关文章
- ▶本文作者相关文章
- 史明
- 李鹏
- 方宝霞
- 陈富超