

## 用药指南

### 注射用灯盏花素与常用输液配伍稳定性考察

林伟萍,丁汀,吴明东,周慧萍

浙江省丽水市人民医院,323000

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 目的考察注射用灯盏花素在常用输液中的稳定性。方法测定溶液的pH值,采用HPLC法测定溶液中灯盏花乙素的含量,定时观察溶液的颜色及澄明度,观察注射用灯盏花素溶液在常用输液5%葡萄糖注射液(5%GS)、0.9%氯化钠注射液(0.9%NS)及果糖注射液中的稳定性。结果注射用灯盏花素与5%GS、0.9%NS配伍6 h内可保持稳定,注射用灯盏花素在果糖注射液中可出现颜色变化,甚至析出。结论注射用灯盏花素不可与果糖配伍使用。

**关键词** [灯盏花素](#) [稳定性](#) [果糖](#) [色谱法](#),[高效液相](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章:[2009-2-260](#)

通讯作者:

作者个人主页: 林伟萍;丁汀;吴明东;周慧萍

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (1273KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (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](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

### 相关信息

- ▶ [本刊中 包含“灯盏花素”的 相关文章](#)

### ▶ 本文作者相关文章

- [林伟萍](#)
- [丁汀](#)
- [吴明东](#)
- [周慧萍](#)