

## 药物制剂与药品质量控制

### 复方鼻宝片中主要成分薄层色谱鉴别与总挥发油含量测定

莫明秀<sup>1</sup>,张筱英<sup>1</sup>,梁惠明<sup>2</sup>,欧阳舒静<sup>3</sup>

(1.广东省江门市新会区人民医院药剂科,529100; 2.广东省江门市药品检验所,529110; 3.广东医学院药学院,从化510925)

收稿日期 2012-5-4 修回日期 2012-6-22 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 目的 建立复方鼻宝片的质量控制方法.方法采用薄层色谱(TLC)法对复方鼻宝片中的甘草、细辛及辛夷花蕊进行鉴别;采用《中华人民共和国药典》2010年版(一部)方法进行总挥发油含量的测定.结果TLC中的斑点清晰,易于识别,阴性对照无干扰;复方鼻宝片中总挥发油的平均含量为0.42%.结论该方法专属性强,操作简单,结果准确,可用于该制剂的质量控制.

**关键词** [鼻宝片](#),[复方](#) [质量控制](#) [色谱法](#),[薄层](#) [总挥发油](#) [含量测定](#)

分类号 [R286](#) [R927.2](#)

DOI: 10.3870/yydb.2012.10.031

对应的英文版文章: [1004-0781\(2012\)10-1344-04](#)

通讯作者:

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (1610KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (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“鼻宝片,复方”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [莫明秀](#)
- [张筱英](#)
- [梁惠明](#)