94文章

丁香及其制剂中丁香酚含量的测定

李庆民,张树和,戴杏梅,

辽宁省药检所. 大连药检所. 大连医学院.

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 The paper reports a determination method for eugenol in flos caryophylli and its preparation by using GCwith a 10%Carbowax-20 M glass column, 1.1m $\times \varphi$ 3.2mm, and FID. Benzyl alcohol is used as internal standard. The coefficient of variation of the method is less then 0.7%(n=5) and the average recovery is 99.6%. The method is simple and accurate.

关键词 <u>气液色谱</u> <u>丁香酚</u> <u>丁香</u> <u>丁香制剂</u>.

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ **PDF**(105KB)
- ▶[HTML全文](0KB)
- ▶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
- ▶复制索引
- ▶ Email Alert
- ▶文章反馈
- ▶ 浏览反馈信息

相关信息

- ▶ <u>本刊中 包含"气液色谱"的</u> 相关文章
- ▶本文作者相关文章
- 李庆民
- 张树和
- 戴杏梅