

论文

乙酰螺旋霉素组分的研究

孙成;于如焮;杨清华;盛曙光;赵霞芬

*南京药学院,85届研究生;中国药科大学,南京;**江苏省药品检验所,南京

摘要:

关键词: 乙酰螺旋霉素 二乙酰螺旋霉素

STUDY ON COMPONENTS OF ACETYLSPIRAMYCIN

SUN Cheng; YU Ru-Gu; YANG Qing-Hua; SHENG Shu-Guang and ZHAO Xia-Fen

Abstract:

Acetylspiramycin (AC-SPM) has been shown to consist of four closely related components. Based on the data of their spectra, the four components, which were isolated from Chinese made AC-SPM by classical column chromatography, have been elucidated as diacetylspiramycin II, diacetylspiramycin III, monoacetylspiramycin II and monoacetylspiramycin III, respectively.

Keywords: Diacetylspiramycin Acetylspiramycin

收稿日期 1986-04-07 修回日期 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者:

作者简介:

参考文献:

本刊中的类似文章

1. 孙成;于如焮;杨清华;盛曙光;赵霞芬. 螺旋霉素与乙酰螺旋霉素的高效液相色谱定量分析[J]. 药学学报, 1987,22(5): 354-359
2. 孙成;于如焮;杨清华;盛曙光;赵霞芬. 螺旋霉素与乙酰螺旋霉素的薄层色谱定量分析[J]. 药学学报, 1987,22(7): 515-519
3. 栾新军;宋正华;箫珍. 流动注射化学发光法测定人尿液中纳克水平乙酰螺旋霉素[J]. 药学学报, 2004,39(1): 64-67
4. 范瑞溪;吴莹;顾雪芳;陈志芳. 用油/水界面伏安法测定乙酰螺旋霉素[J]. 药学学报, 1994,29(4): 296-300

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ PDF(188KB)
- ▶ [HTML全文]
- ▶ 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

本文关键词相关文章

- ▶ 乙酰螺旋霉素
- ▶ 二乙酰螺旋霉素

本文作者相关文章

- ▶ 孙成
- ▶ 于如焮
- ▶ 杨清华
- ▶ 盛曙光
- ▶ 赵霞芬

PubMed

- ▶ Article by
- ▶ Article by
- ▶ Article by
- ▶ Article by
- ▶ Article by

文章评论 (请注意:本站实行文责自负, 请不要发表与学术无关的内容!评论内容不代表本站观点.)

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text"/> 9344