药学学报 1999, 34(4) 317-320 DOI: ISSN: CN:				
本期目录 下期目录 过刊浏览 高级检索 [打印本页] [关闭]				
论文				
慢性充血性心力衰竭时β受体脱敏的分子机理				
余细勇				
广东省心血管病研究所临床药理室,广州 510080				
摘要:				
关键词: 心力衰竭; β受体; 脱敏; β阻滞剂; 立体选择性				
MOLECULAR MECHANISM OF $\pmb{\beta}$ -ADRENOCEPTOR DESENSITIZATION IN CONGESTIVE HEART FAILURE				
Yu Xiyong				
Abstract:				
Keywords: β -adrenergic receptor desensitization β -blocker stereoselectivity heart failure				
收稿日期 1998-09-10 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				

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.)

邮箱地址

验证码

2841

44	忌	T-1-	能
41	邢	ルル	日区
3/	$/\sim$	-/-	110

本文信息

- Supporting info
- ▶ PDF<u>(127KB)</u>
- ▶[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

心力衰竭; β受体; 脱敏; β阻 滞剂; 立体选择性

本文作者相关文章

▶ 余细勇

PubMed

Article by

Copyright 2008 by 药学学报

反馈

人

反馈

标题