

期刊信息

篇名	Thermal ring closure reaction of 4-methyl-7-(1,1-disubstitutedpropyn-2-yloxy)chromen-2-ones:the effects of the substituents at propargylic position on reactivity and products
语种	英文
撰写或编译	撰写
作者	Qian Zhang,Ying Chen,Yi Xia,Zhengyu Yang,Peng Xia
第一作者单位	复旦大学
刊物名称	Synthetic Communication
页面	p1-9
出版日期	2004年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	新型抗HBV抑制剂的合成及生物活性研究