

期刊信息

篇名	Theoretical study on reaction activity and solvent effect of electron transfer in the oxidation of glycyyl carbon centered radical by O ₂
语种	英文
撰写或编译	撰写
作者	李象远,,刘继凤,俞华彬
第一作者单位	
刊物名称	Chinese Journal of Chemistry
页面	2002, 20, 834-840.
出版日期	2002年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	多肽体系电子转移溶剂重组能计算的自治反应场方法