期刊信息	
篇名	Mechanism of Heterogeneous Oxidation of Carbonyl Sulfide on Al2O3: An In Situ Diffuse Reflectance Infrared Fourier
	Transform Spectroscopy Investigation
语种	英文
撰写或编译	撰写
作者	Junfeng Liu, Yunbo Yu, Yujing Mu, Hong He*
第一作者单位	RCEES,Chinese Academy of Sciences
刊物名称	J. Phys. Chem. B, 110, (2006) 3225-3230
页面	3225-3230
出版日期	2006年月日
文章标识(ISSN)	
相关项目	大气颗粒物对羰基硫的催化氧化作用