

专著信息

书名	Reactions of atomic silicon and germanium with ammonia: A matrix-isolation FTIR and theoretical study.
语种	英文
撰写或编译	
作者	M. H. Chen,A. H. Zeng,H. Lu,M.F. Zhou
第一作者单位	
出版社	Journal of Physical Chemistry A, 106, 3077-3083 (2002)
出版地	
出版日期	2002年 月 日
标准书号	
介质类型	
页数	
字数	
开本	
相关项目	时间分辨红外光谱法研究过渡金属化合物与烷、烯烃反应