

## 专著信息

书名	气动毛细管微滴进样-化学发光法测定酚磺乙胺
语种	中文
撰写或编译	
作者	混 旭,杨维平,章竹君
第一作者单位	
出版社	高等学校化学学报 2004,Vol.25 ,No.2 264-266
出版地	
出版日期	2004年 月 日
标准书号	
介质类型	
页数	
字数	
开本	
相关项目	<a href="#">原位、活体、实时分析系统及其在生命科学中的应用</a>