

M_TITLE	M_AUTHOR	CALL_NO	PROP_NO	M_PUBLISHER	M_PUB YEAR
英汉化学新字典.四版	徐善祥, 郑兰华合编	O606.2/X578	[90075798]	中华图书仪器 公司	1951
中国化学史论文集	袁翰青著	O6-092/ZY792	[90075861]	生活·读书·新知 三联书店	1956
中国化学史论文集	袁翰青著	O6-092/ZY792	[90075860]	生活·读书·新知 三联书店	1956
煤的快速分析法	(苏)恩. 姆.德伍日尔 娜娅著	V421.32/D291	[90075894]	煤炭工业社	1957
英汉化学化工词汇	中国科学院 编译出版 委员会名词 室编订	O6-61/ZZ643	[90075744]	科学出版社	1961
汉译海氏有机化合物辞典. 第三册	(英)海 耳布伦等编	O62- 61/H145/3	[90075694]	科学出版社	1965
汉译海氏有机化合物辞典. 第二册	(英)海 耳布伦等编	O62- 61/H145/2	[90075693]	科学出版社	1965
汉译海氏有机化合物辞典. 第二册	(英)海 耳布伦等编	O62- 61/H145/2	[90075717]	科学出版社	1965
汉译海氏有机化合物辞典. 第四分册	(英)海 耳布伦等编	O631.062/H145/ 4	[90075695]	科学出版社	1966
汉译海氏有机化合物辞典. 第四分册	(英)海 耳布伦等编	O631.062/H145/ 4	[90075706]	科学出版社	1966
全国岩矿分析经验交流会 文集	《全国岩 矿分析经验 交流会文集 》编审小组 编	P434/Q624	[90075833]	科学出版社	1976
气象色谱分析	《气相色 谱分析》编 辑组编	O657.7/ZQ171	[90075915]	原子能出版社	1976
电极过程动力学导论	查全性著	O656.61/Z256	[90075760]	科学出版社	1976
中英日化学用语辞典	(日)田 村三郎, (日)白鸟 富美子编	O6-61/ZT354	[90075747]	东方书店	1977
中药大辞典.下册	江苏新医 学院编	R28- 61/ZJ326A/2	[90075782]	上海人民出版 社	1977
英汉色谱技术词汇		O647.1/Y545	[90075753]	科学出版社	1977
遠東英漢大辭典	主編梁實 秋	H316/L493	[90075716]	远东图书公司	1977
光谱化学分析	魏继中编 著	O646.32/W356	[90075868]	内蒙古人民出 版社	1978

英汉技术词典	清华大学 《英汉技术词典》编写组编	T-61/ZQ467B	[90075767]	国防工业出版社	1978
分析化学手册.第一分册基础知识与安全知识	杭州大学 化学系分析化学教研室编	O640.63/H226	[90075809]	化学工业出版社	1979
分析化学手册.第一分册基础知识与安全知识	杭州大学 化学系分析化学教研室编	O640.63/H226	[90075801]	化学工业出版社	1979
化学用表	顾庆超 楼书聪等编	O606.4/G558	[90075686]	江苏科学技术出版社	1979
法汉词典	《法汉词典》编写组编	H326/F133-2	[90075671]	上海译文出版社	1979
简明德汉词典	广州外国语学院《简明德汉词典》组编	H336/G681	[90075737]	商务印书馆	1979
英汉免疫学辞典	广西医学院微生物学教研组主编	R392-61/ZG681	[90075897]	广西人民出版社	1979
配位场理论方法	唐敖庆等著	O651.12/T241	[90075781]	科学出版社	1979
量子史话	(美) B.霍夫曼著	O414/H793	[90075857]	科学出版社	1979
分子轨道图形理论	唐敖庆等著	O651.12/T241-2	[90075775]	科学出版社	1980
多相催化中的传质	(美) C.N.塞脱菲尔特著	O653.44/S133	[90075888]	石油工业出版社	1980
气相色谱实用手册	吉林化学工业公司研究院编	O657.7-62/ZG557A	[90075818]	化学工业出版社	1980
气相色谱实用手册	吉林化学工业公司研究院编	O657.7-62/ZG557A	[90075913]	化学工业出版社	1980
催化作用基础	吉林大学化学系《催化作用基础》编写组编	O643.3/ZJ138	[90075777]	科学出版社	1980
简明化学手册	甘肃师范大学化学系《简明化学手册》编写组编	O6-62/G157	[90075892]	甘肃人民出版社	1980

简明化学手册	甘肃师范大学化学系 《简明化学手册》编写组编	O6-62/G157	[90075740]	甘肃人民出版社	1980
简明化学手册	甘肃师范大学化学系 《简明化学手册》编写组编	O6-62/G157	[90075739]	甘肃人民出版社	1980
简明化学手册	甘肃师范大学化学系 《简明化学手册》编写组编	O6-62/G157	[90075896]	甘肃人民出版社	1980
粉晶X射线物相分析	南京大学地质学矿物岩石学教研室编	P585.2/ZN161	[90075934]	地质出版社	1980
有机合成反应.上册	王葆仁著	O631.3/W212/1	[90075714]	科学出版社	1981
有机合成反应.上册	王葆仁著	O631.3/W212/1	[90075708]	科学出版社	1981
X射线光谱分析导论	(美) 伯廷 (Bertin, E, P.) 著	O657.31/ZB164	[90075941]	地质出版社	1981
电子能谱基础	潘承璜赵良仲同编	O489.5/P158	[90075873]	科学出版社	1981
电子能谱基础	潘承璜赵良仲同编	O489.5/P158	[90075867]	科学出版社	1981
质谱法概要	(意) 费里格里奥 (Frigerio.A.) 著Zhu	O631.178/F313	[90075876]	化学工业出版社	1981
分析化学手册.第二分册化学分析.第2版	杭州大学化学系分析化学教研室编	O65-62/ZP336/2/1	[90075802]	化学工业出版社	1982
分析化学手册.第二分册化学分析.第2版	杭州大学化学系分析化学教研室编	O65-62/ZP336/2/1	[90075811]	化学工业出版社	1982
分析化学手册.第二分册化学分析.第2版	杭州大学化学系分析化学教研室编	O65-62/ZP336/2/1	[90075806]	化学工业出版社	1982

分析化学手册.第二分册化学分析.第2版	杭州大学化学系分析化学教研室编	O65-62/ZP336/2/1	[90075807]	化学工业出版社	1982
化学分析手册	中南矿冶学院分析教研室等编著	O65-62/ZZ644	[90075705]	科学出版社	1982
化学分析手册	中南矿冶学院分析教研室等编著	O65-62/ZZ644	[90075667]	科学出版社	1982
固体量子化学	(苏) A. A. 莱文著	O651.12/L145	[90075832]	科学出版社	1982
日英汉分析化学词汇	王宝璋 田明华编	O640.62/Y228	[90075751]	科学出版社	1982
橡胶工业手册.7/2橡胶机械	《橡胶工业手册》编写小组编写	TQ33-62/ZX312/7/2	[90075826]	石油化学工业出版社	1982
橡胶工业手册.第七分册上册	《橡胶工业手册》编写小组编写	TQ33-62/ZX312/7/1	[90075821]	化学工业出版社	1982
汉日词典	吉林大学汉日词典编辑部	H366/J138	[90075746]	吉林人民出版社	1982
热分析	(日) 神户博太郎编	O657.99/ZS388	[90075884]	化学工业出版社	1982
热分析	(日) 神户博太郎编	O657.99/ZS388	[90075882]	化学工业出版社	1982
热分析	(日) 神户博太郎编	O657.99/ZS388	[90075883]	化学工业出版社	1982
世界精细化工手册	化学工业部科学技术情报研究所编辑	TQ-62/ZH545.2	[90075722]	化学工业部科学技术情报研究所	1982
中国图书资料分类法.第2版	中国图书馆图书分类法编辑委员会编	G254.122/Z643.3B	[90075757]	科学技术文献出版社	1982
催化.1	化工部科学技术情报研究所编著	O643.3/ZH545/1	[90075890]	[出版者不详]	1982
催化.1	化工部科学技术情报研究所编著	O643.3/ZH545/1	[90075880]	[出版者不详]	1982

催化.1	化工部科学技术情报研究所编著	O643.3/ZH545/1	[90075859]	[出版者不详]	1982
催化剂手册	(日)尾崎萃等主编	TQ426-62/ZW326	[90075885]	化学工业出版社	1982
粘土胶体化学导论	(美)H.范·奥尔芬著	S155.1/F195	[90075893]	农业出版社	1982
色谱法.1	林卓坤主编	O657.7/ZL588/1	[90075935]	科学出版社	1982
色谱法.1	林卓坤主编	O657.7/ZL588/1	[90075921]	科学出版社	1982
英汉给水排水工程辞典	美国公共卫生协会等著	TU991-61/ZM299	[90075764]	中国建筑工业出版社	1982
英汉色谱技术词汇.第二版	战英民编	O657.7-61/ZY545A	[90075765]	科学出版社	1982
量子化学	唐敖庆 杨忠志 李前树编著	O651.12/T241-3	[90075856]	科学出版社	1982
催化原理	黄开辉, 万惠霖同著	O643.31/H661	[90075877]	科学出版社	1983
分子光谱与分子结构.第一卷双原子分子光谱	(加)赫兹堡(Herzberg, G.)著	O561.3/ZH316/1	[90075906]	科学出版社	1983
分子光谱与分子结构.第一卷双原子分子光谱	(加)赫兹堡(Herzberg, G.)著	O561.3/ZH316/1	[90075907]	科学出版社	1983
分析化学手册.第三分册电 化学分析与光学分析	杭州大学化学系分析化学教研室编	O65-62/H236/3	[90075810]	化学工业出版社	1983
分析化学计算法	(日)早川久雄著	O65/WZ176	[90075924]	黑龙江科学技术出版社	1983
化学危险物品手册	《防火检查手册》编辑委员会编	TQ077-62/ZF239	[90075715]	上海科学技术出版社	1983
德汉词典	《德汉词典》编写组编	H336/D291	[90075672]	上海译文出版社	1983
德汉词典	《德汉词典》编写组编	H336/D291	[90075725]	上海译文出版社	1983
物理化学	孙作为 李鹏九编	O65/S779	[90075847]	地质出版社	1983
X射线光谱分析的原理和应用	(美)伯廷(Bertin, E. P.)著	O657.34/ZB164	[90075943]	国防工业出版社	1983

X射线光谱分析的原理和应用	(美) 伯廷 (Bertin, E, P.) 著	O657.34/ZB164	[90075942]	国防工业出版社	1983
质谱学方法与同位素分析	刘炳寰等编著	O657.6/L671	[90075872]	科学出版社	1983
分析化学手册.第四分册.下册色谱分析	成都科学技术大学分析化学教研室编	O640.63/ZC459/4/2	[90075804]	化学工业出版社	1984
分析化学手册.第四分册.下册色谱分析	成都科学技术大学分析化学教研室编	O640.63/ZC459/4/2	[90075800]	化学工业出版社	1984
上海市化工产品目录.第一分册	上海市化工局科技情报研究所上海市化学工业局供销处编	TQ072-63/ZS322/1	[90075726]	上海市化工局科技情报研究所上海市化学工业局供销处	1984
上海市化工产品目录.第二分册	上海市化工局科技情报研究所上海市化学工业局供销处编	TQ072-63/ZS322/2	[90075780]	上海市化工局科技情报研究所上海市化学工业局供销处	1984
英汉化学化工词汇.第3版	王宝璋	O6-61/ZW212	[90075759]	科学出版社	1984
有机分析试剂手册	(美)程广禄等著	O656-62/ZC453	[90075723]	地质出版社	1985
有机合成反应.下册	王葆仁著	O631.5/ZW212/2	[90075713]	科学出版社	1985
有机合成反应.下册	王葆仁著	O631.5/ZW212/2	[90075702]	科学出版社	1985
袖珍化工手册	(日)冈田功, (日)荻野典夫著	TQ-62/ZG229	[90075727]	江苏科学技术出版社	1985
分子光谱与分子结构.第二卷多原子分子的红外光谱与	(加)G.赫兹堡著	O561.3/ZH316/2	[90075770]	科学出版社	1986
分子光谱与分子结构.第二卷多原子分子的红外光谱与	(加)G.赫兹堡著	O561.3/ZH316/2	[90075922]	科学出版社	1986
分子光谱与分子结构.第二卷多原子分子的红外光谱与	(加)G.赫兹堡著	O561.3/ZH316/2	[90075900]	科学出版社	1986
化工工艺设计手册.上册	国家医药管理局上海医药设计院编	TQ-62/ZG792/1	[90075673]	化学工业出版社	1986
化工工艺设计手册.下册	国家医药管理局上海医药设计院编	TQ-62/ZG792/2	[90075669]	化学工业出版社	1986
化工手册.1	张受谦主编	TQ-62/ZZ364/1	[90075795]	山东科学技术出版社	1986

溶剂手册.1	程能林 胡声闻编	TQ413-62/ZC455/1	[90075689]	化学工业出版社	1986
溶剂手册.2	程能林 胡声闻编	TQ413-62/ZC455/2	[90075690]	化学工业出版社	1986
世界化学工业年鉴.1985/86	《世界化学工业年鉴》编辑部编	TQ-54/ZS495/1985/86	[90075783]	化学工业部科学技术情报研究所	1986
色谱法.二	陶宗晋主编	O657.7/ZT264/2	[90075919]	科学出版社	1986
色谱法.二	陶宗晋主编	O657.7/ZT264/2	[90075920]	科学出版社	1986
同济大学史.第一卷	翁智远主编	G649.285.1/W413	[90075850]	同济大学出版社	1987
现代分析化学的信息理论基础	俞汝勤著	O651/ZY714	[90075925]	湖南大学出版社	1987
现代化学试剂手册.第二分册化学分析试剂	张孙玮 汤福隆 张泰等编	O652.3/ZT238/2	[90075692]	化学工业出版社	1987
现代化学试剂手册.第二分册化学分析试剂	张孙玮 汤福隆 张泰等编	O652.3/ZT238/2	[90075707]	化学工业出版社	1987
英汉化学化工词汇-第3版	王宝瑄	O6-	[90075666]	科学出版社	1987
现代液相色谱法导论	(美)斯奈德 (美)柯克兰著	O658.1/ZS656	[90075928]	化学工业出版社	1988
化工商品检验方法	上海市化工轻工供应公司技术室 上海化工采购供应站技术室编	TQ075/ZS322	[90075776]	化学工业出版社	1988
化学工程手册.1	《化学工程手册》编辑委员会编著	TQ02-62/ZH545A/1	[90075792]	化学工业出版社	1989
化学工程手册.2	《化学工程手册》编辑委员会编著	TQ02-62/ZH545A/2	[90075791]	化学工业出版社	1989
化学工程手册.3	《化学工程手册》编辑委员会编著	TQ02-62/ZH545A/3	[90075789]	化学工业出版社	1989
化学工程手册.4	《化学工程手册》编辑委员会编著	TQ02-62/ZH545A/4	[90075790]	化学工业出版社	1989
化学工程手册.5	《化学工程手册》编辑委员会编著	TQ02-62/ZH545-2/5	[90075788]	化学工业出版社	1989
化学工程手册.6	《化学工程手册》编辑委员会编著	TQ02-62/ZH545A/6	[90075805]	化学工业出版社	1989

化工产品手册日用化工产品	北京日用化学工程学会编	F767.9/B316	[90075774]	化学工业出版社	1989
原子吸收光谱法	(西德)B.威尔茨著	O657.31/ZW273	[90075903]	地质出版社	1989
红外吸收光谱法及其应用	陈允魁编著	O657.33/ZC436	[90075929]	上海交通大学出版社	1993
红外吸收光谱法及其应用	陈允魁编著	O657.33/ZC436	[90075911]	上海交通大学出版社	1993
红外吸收光谱法及其应用	陈允魁编著	O657.33/ZC436	[90075912]	上海交通大学出版社	1993
实用精细化工辞典	安家驹 王伯英编	TQ-61/ZA163	[90075736]	中国轻工业出版社	1994
卢佩章选集	王治国主编	O65-53/ZL792	[90075815]	电子科技大学出版社	1995
唐有祺文集	唐有祺著	O6-53/ZT242	[90075728]	北京大学出版社	1998
英汉化学化工略语词典.第3版	朱洪法 李绍雄编	O6-61/ZZ696B	[90075688]	化学工业出版社	2000
英汉化学化工词汇.第四版	科学出版社名词室编	O61-61/ZZ643.2F	[90075738]	科学出版社	2000
物本論	馬新民著	O41/ZM143	[90075699]	天馬圖書有限公司	2002
风雨同舟 共创辉煌	郭超主编	G649.285.1-53/G765	[90075849]	同济大学出版社	2002
纳米孔材料化学	于吉红 闫文付主编	TB383/ZY725/3	[90072921]	科学出版社	2013
电化学数据手册	朱元保等编	O646-64/ZZ722	[90075687]	湖南科学技术出版社	1985
同济大学图书馆馆藏外文期刊目录	同济大学图书馆期刊部编	G255.2/T437	[90075756]	同济大学图书馆期刊部	1989
同济大学年鉴	同济大学校长办公室	G649.285.1-54/T437/2004	[90075680]	同济大学校长办公室	1991
同济大学年鉴	同济大学校长办公室	G649.285.1-54/T437/2004	[90075682]	同济大学校长办公室	1991
同济大学年鉴	同济大学校长办公室	G649.285.1-54/T437/2005	[90075681]	同济大学校长办公室	1991