

序号	学院	实验室	第一作者	第一作者 中文名	第一作者 身份	通讯作者	通讯作者 中文名	论文题目	来源	ISSN	电子 ISSN	2018影 响因子	文献 类型	入藏 号	基金 资	出 版 商	学 科 类
1	理学院	农业微生物学国家重点实验室	1.Zhai, QQ (Zhai, Qianqian); 2.Gao, C (Gao, Chao); 3.Ding, JQ (Ding, Jieqin)	1.翟倩倩;2 高倩;3 丁婕琴	1.教师; 2. 博士研究生; 3. 硕士研究生	Wei, DG (Wei, Dengguo)	位灯国	Selective recognition of c-MYC Pu22 G-quadruplex by a fluorescent probe	NUCLEIC ACIDS RESEARCH 卷: 47 期: 5 页: 2190-2204 DOI: 10.1093/nar/gkz059 出版年: MAR 18 2019	0305-1048	1362-4962	11.147	Article	WOS: 000467963700011	National Natural Science Foundation of China	Springer	Biochemistry & Molecular Biology
2	理学院		Liang, CN (Liang, Chennan)	梁晨楠	硕士研究生	1.Luo, YZ (Luo, Yanzhu); 2.Chen, H (Chen, Hao)	1.罗艳珠; 2.陈浩	Bubble-templated synthesis of Fe-2(MoO4)(3) hollow hierarchical microsphere with superior low-temperature behavior and high areal capacity for	ELECTROCHIMICA ACTA 卷: 311 页: 192-200 DOI: 10.1016/j.electacta.2019.04.133 出版年: JUL 10 2019	0013-4686	1873-3859	5.383	Article	WOS: 000467983100020	National Natural Science Foundation of China	Elsevier	Electrochemistry

3	理学院		1.Ma, JM (Ma, Jimei); 2.Cheng, X (Cheng, Xin)	1.马济美 2.程鑫	1.教师 2. 硕士研究生	Jiang, H (Jiang, Hong)	江洪	A polymer dots fluorescent sensor for detection of alkaline phosphatase activity and inhibitor evaluation	JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE 卷: 54 期: 13 页: 10055-10064 DOI: 10.1007/s10853-019-03565-x 出版年: 2019	0022-2461	1573-4803	3.442	Article	WOS: 000464908700058	Fundamental Researches in Chemistry, Environmental Science, Materials Science, Engineering, Technology, Applied Chemistry, Environmental Science, Materials Science, Engineering, Technology, Applied Chemistry	23	Materials Science, Engineering, Technology, Applied Chemistry
4	理学院		Bao, LZ (Bao, Longzhu)	鲍龙珠	硕士研究生	1.Cao, XF (Cao, Xiufang); 2.Ke, SY (Ke, Shaoyong)	1.曹秀芳; 2.外单位	Synthesis and Bio-Evaluation of Natural Butenolides-Acrylate Conjugates	MOLECULES 卷: 24 期: 7 文献号: 1304 DOI: 10.3390/molecules24071304 出版年: APR 3 2019	1420-3049		3.06	Article	WOS: 000464951700024	Fundamental Researches in Chemistry, Environmental Science, Materials Science, Engineering, Technology, Applied Chemistry, Environmental Science, Materials Science, Engineering, Technology, Applied Chemistry	S & T	Biotechnology & Molecular Biology

5	理学院		1.Guo, CY (Guo, Changyin g); 2.Song, BQ (Song, Biqin); 3.Wang, YJ (Wang, Yingjie)	1 郭长营 2. 宋必芹 3.王英杰	1.硕士研究生 2.教师 3.硕士研究生	1.Chen, H (Chen, Hong); 2.Xiong, HJ (Xiong, Huijuan)	1.陈洪; 2.熊慧娟	Robust Variable Selection and Estimation Based on Kernel Modal Regression	ENTROPY 卷: 21 期: 4 文献号: 403 DOI: 10.3390/e21040403 出版年: APR 2019	1099-4300		2.419	Article	WOS: 000467312100075	National Natural Science Foundation of China	Statistical, Multidisciplinary
6	理学院		Chen, J (Chen, Jin)	陈金	教师	Wu, W (Wu, Wen)	外单位	On the additive complexity of a Thue-Morse-like sequence	DISCRETE APPLIED MATHEMATICS 卷: 260 页: 98-108 DOI: 10.1016/j.dam.2019.01.008 出版年: MAY 15 2019	0166-218X	1872-6771	0.983	Article	WOS: 000466259100007	NSFC [1701202, 11431007]	Mathematics, Applied

