

王静/副教授

院 系	化学系	性 别	女
从 事 专 业	物理化学/分析化学	学 位	硕士
学 历	研究生	毕 业 院 校	南京大学
职 称	副教授	职 务	
电 话		电 子 邮 箱	wangjing@njau.edu.cn
研 究 方 向	物理化学, 分析化学		

个人简介

1987, 9 - 1990, 6 硕士 南京大学化学系

1983, 9 -1987, 7 本科 南京大学化学系□

工作经历:

1999, 1—现在, 副教授 南京农业大学理学院

1992, 7—1998, 12, 讲师 南京农业大学基础课部

1990, 7—1992, 6, 助教 南京农业大学基础课部

教学信息

主要从事物理化学理论及实验课、仪器分析理论及实验课、无机及分析化学实验的教学工作, 科研工作主要是 HPLC 在药物分析中的应用。主编《物理化学》教材一本, 中国农业大学出版社出版, 2009.12

发表文章

1. Weng Z, Shao X, Graf D, Wang C, Klein CD, Wang J(王静)*, Zhou GC*. Identification of fused bicyclic derivatives of pyrrolidine and imidazolidinone as dengue virus-2 NS2B-NS3 protease inhibitors. *Eur J Med Chem.* 2016, 125:751-759.
2. Bin Xu, Jincai Su, Jing Wang (王静)*, Guo-Chun Zhou *, "A Concise Synthesis of Racemic Lorcaserin" , *Aust. J. Chem.* 2016, 69, 770-774
3. Guo-Chun Zhou *, Fang Liu, Junting Wan, Jing Wang (王静)*, Decai Wang, Ping Wei, Pingkai Ouyang "Design, synthesis and evaluation of a cellular stable and detectable biotinylated fumagillin probe and investigation of cell permeability of fumagillin and its analogs to endothelial and cancer cells", *Eur J Med Chem* 2013, 70, 631-639.
4. Jing Wang (王静), Shaopeng Chen, Hao Cheng, Fangyi Yang, Junting Wan, Jian Bo, Yingxue Liu, Junyun Yang, Jinsong Liu, and Guo-Chun Zhou*, "Identification, Structural Properties and Chelating Capacity of Miltipolone as a Broad-spectrum Growth Inhibitor to Cancer Cells", *Eur. J. Med. Chem.* 2011, 46, 1117-1121.