w 页码, 1/1(W)

设为首页 | 添加收藏

首页 学院简介 机构设置 师资队伍 人才培养 科学研究 实验中心 党团工作 学生成果 校友风采 信息-党务公开 资料下载

孙志梅

发布时间: 2018-06-08 浏览次数:



1976年4月出生,副教授,最高学历为本科,毕业于中国科学技术大学,最高学位为硕士,毕业于华中师范大学,主要进行分析化学领域中光谱分析和色谱分析的研究。

近年来所主持和参与的课题有: 2009年度安徽省自然科学研究项目《浊点萃取技术在痕量环境污染物分析中的应用研究》(KJ2009B062Z),安徽省自然科学基金重点项目《强制传质多孔电极电催化还原制备硼氢化钠研究》(KJ2009A135),院青年基金项目《土豆中微量元素的研究》(2005LKQ10)(完成)。

近年来发表的科研论文有: 《Cloud point extraction preconcentration of manganese(II) from natural water samples using 1-phenyl-3-methyl-4-benzoylpyrazol-5-one and Triton X-100 and determination by flame atomic absorption spectrometry》,发表在《Analytical Science》;《Determination of trace nickel in water samples by cloud point extraction preconcentration coupled with graphite furnace atomic absorption spectrometry》,发表在《Journal of Hazardous Materials》;《Determination of Cr(III) and total chromium in water samples by cloud point extraction and flame atomic absorption spectrometry》,发表在《Microchimica Acta》;《土豆中微量钙、镁含量的原子吸收法测定》,发表在《淮南师范学院学报》;《浊点萃取火焰原子吸收法测定水样中痕量铅的研究》,发表在《化工文摘》;等等。

Copyright 2014-2015 淮南师范学院

版权所有:淮南师范学院 地址:淮南师范学院(泉山校区)邮编:232038