



- 首页
- 学院概况
- 师资队伍
- 学科建设
- 科技工作
- 人才培养
- 合作交流
- 团学工作
- 党建工作
- 实验室安全

师资队伍

师资概况

正高教师

特聘教授

副高教师

中级教师

导师简介

导师简介

首页 > 师资队伍

杨春副教授简介

发布日期: 2012-10-16 浏览次数: 2124 字号: [大 中 小]



杨春 博士 副教授 硕士生导师

专业: 分析化学

研究方向: 色谱、电泳

电子信箱: cyang01@126.com

教育经历:

2001.9 – 2004.8 中科院大连化学物理研究所, 理学博士, 分析化学

1998.9 – 2001.7 中科院福建物质结构研究所, 理学硕士, 物理化学

1987.9 – 1991.7 武汉大学, 理学学士, 化学

工作经历:

扬州大学化学化工学院。

2005.4 - 2007.4 Kyoto Institute of Technology, JSPS资助博士后。

2004.9 – 2005.3 中科院大连化学物理研究所, 助研。

研究领域和兴趣:

在研项目

教育部留学回国人员科研启动基金项目: “新型蛋白质分离分析材料研制”

科研成果

- 1、 Chun Yang*, Shuangshou Wang, Chunyan Chang, Yang Wang, Xiaoya Hu; “Capillary Isoelectric Focusing with an Open Tubular Immobilized pH Gradient” *Anal. Chem.* 2010, 82, 1580–1583
- 2、 杨春, 王双寿, 常春燕, 王洋, 胡效亚; 含不同基团的聚丙烯酰胺改性毛细管柱的制备及应用 *分析化学*, 2010, 38, 263-266
- 3、 Chun Yang, Tohru Ikegami, Takeshi Hara, Nobuo Tanaka “Improved endcapping method of monolithic silica columns” *J Chromatogr. A* 2006, 1130, 175-181.
- 4、 Chun Yang, Weibing Zhang, Lingyi Zhang, Jie Zhang, Jicheng Duan, Yukui Zhang “Protocol of capillary isoelectric focusing to separate extremely acidic and basic proteins” *J Sep Sci.* 2005, 28: 78-86.
- 5、 Chun Yang, Guijie Zhu, Weibing Zhang, Yukui Zhang “Repeatedly usable immobilized pH gradient in a monolithic capillary column” *Electrophoresis* 2004, 25: 1729-1734.
- 6、 Chun Yang, Hechun Liu, Qing Yang, Lingyi Zhang, Weibing Zhang, Yukui Zhang “On-Line Hyphenation of Capillary Isoelectric Focusing and Capillary Gel Electrophoresis by a Dialysis Interface” *Anal. Chem.* 2003, 75: 215-218.
- 7、 Chun Yang, Lingyi Zhang, Hechun Liu, Weibing Zhang, Yukui Zhang “Two-dimensional capillary electrophoresis involving capillary isoelectric focusing and capillary zone electrophoresis” *J Chromatogr. A* 2003, 1018: 97-103.

[打印本页](#) [关闭窗口](#)

常用科研链接

常用教学链接

常用学工链接

版权所有：扬州大学化学化工学院

地址：扬州大学瘦西湖校区化学化工学院 邮编：225002