

收稿日期 2008-01-29 修回日期 1900-01-01 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者: 冯锋

作者简介:

参考文献:

1. Barceloux D. G.. J. Toxicol-Clin. Toxic. [J], 1999, 37(2): 217—230
2. Chen Jian-Guo, Chen Heng-Wu, Chen Shao-Hong. Chem. Res. Chinese Universities[J], 2007, 23(2): 143—147
3. Collins G. E., Morrts R. E., Wet J. F.. Energ. Fuel[J], 2002, 16(5): 1054—1058
4. Zheng Y. J., Cao X. H., Orbulescu J.. Anal. Chem.[J], 2003, 75: 1706—1712
5. CHEN Guo-Zhen(陈国珍), HUANG Xian-Zhi(黄贤智), ZHENG Zhu-Zi(郑朱梓), *et al.*. Methods of Fluorescent Analysis(荧光分析法)[M], Beijing: Chinese Science Press, 1990: 36—39, 328
6. CAO Du-Xia(曹笃霞), FANG Qi(方奇), WANG Dong(王东) , *et al.*. Chem. J. Chinese Universities(高等学校化学学报)[J], 2004, 25(1): 76—81
7. Chavanne P., Geronimi C.. Anal. Chim. Acta[J], 1958, 18: 377—388
8. ZHAO Shu-Lin(赵书林), XIA Xin-Qiu(夏心泉), WU Li-Bo(吴丽波), *et al.*. Chinese J. Anal. Chem. (分析化学)[J], 1997, 25(10): 1206—1029
9. Liu Y. W., Chang X. J., Wang S., *et al.*. Talanta[J], 2004, 64: 160—166
10. Torrado A., Walkup G. K., Imperiali B.. J. Am. Chem. Soc.[J], 1998, 120(3): 609—610
11. Yang R. H., Zhang Y., Li K. A., *et al.*. Anal. Chim. Acta[J], 2004, 525: 97—103
12. Liu J. M., Zheng Q. Y., Yang J. L., *et al.*. Tetrahedron Lett.[J], 2002, 43(50): 9209—9212
13. Fabbrizzi L., Licchelli M., Poggi A., *et al.*. Polyhedron[J], 2004, 23(2/3): 373—378
14. Corrdini R., Dossena A., Galaverna G., *et al.*. J. Org. Chem.[J], 1997, 62(18): 6283—6289
15. LIAO Xue-Ming(廖雪明), FENG Feng(冯锋), CHEN Ze-Zhong(陈泽忠), *et al.*. Chem. J. Chinese Universities(高等学校化学学报)[J], 2006, 27(5): 1—4
16. WANG Cheng(王城), FENG Feng(冯锋), CHEN Ze-Zhong(陈泽忠), *et al.*. Chem. J. Chinese Universities(高等学校化学学报)[J], 2008, 29(6): 1133—1136
17. Job P.. Ann. Chim.[J], 1927, 9: 114—116
18. Yoe J. H., Harvey A. E.. J. Am. Chem. Soc.[J], 1948, 70(2): 648—654

本刊中的类似文章

文章评论

序号	时间	反馈人	邮箱	标题	内容
1	2009-11-16	frsahfkjsdagjk	hsjkafh@sdk.com	ugg boots	Ugg Boots Sale Online Ugg Boots Discount Uggs Di Ugg Ugg Shoes Sa Sale Cheap Ugg Cheap Uggs ugg