

| | |
|---|--------------------------|
|  | 姓名： 冉晓燕 |
| | 职称： 高级实验师 |
| | 地址： 贵阳市乌当区高新路 115 号 |
| | Telephone: 0851-85816647 |
| | E-mail: |
| 研究方向: | |
| 有机化学、天然产物化学 | |
| 主要经历: | |
| 2004/03–2009/06, 贵州大学, 精细化工中心, 硕士 1995/09–1997/06, 贵州教育学院, 化学系 | |
| 主讲课程: | |
| 有机化学实验, 植物有效成分提取, 普通话 | |
| 学术科研: | |
| (1)) 项目: 主持贵州省贵阳市乌当区科技局项目, 2012 乌科技局合同字第 51 号、西兰花的栽培及萝卜硫素的提取中试工艺研究; 科研项目: 主持贵州师范学院重点项目, GZSY201101、百合花挥发油的提取方法抗氧化活性研究及。 (2) 发表主要论文 : 1、小叶唐松草化学成分研究 (II) , 贵州师范学院学报, 2015. 31 (12) 16-17 2、百合花的研究概况, 贵州师范学院学报, 2014. 30 (12) 35-37 3、百合花挥发油的提取及抗氧化活性研究, 贵州师范大学学报, 2014. 32 (6) 67-70 4、树脂富集桑皮中 1-脱氧野尻霉素的工艺研究, 贵州师范学院学报, 2013,29 (12) 5、不同方法提取白术花挥发油的比较研究, 广州化工, 2017.18 (9) 118-121 6、不同品种柚子中总黄酮在不同部位的含量研究, 贵州师范学院学报, 2018.3 (34) 10-12 | |

