

高磊简介



高磊，硕士，实验师

联系方式：gaolei.zmu@foxmail.com

主要研究方向：仿制药物的合成与修饰

教育与工作经历：

2003.09—2007.06 山东大学 本科 应用化学

2007.09—2010.06 山东大学 硕士 高分子化学与物理

教学工作经历：2014.09-今 遵义医科大学

承担课题：奥希替尼合成工艺研究

发表论文：

- 1) 《科研反哺教学在药学综合实验中的实施》——《基础医学教育》2020年第6期 第413页—第415页
- 2) 《普托马尼的合成研究进展》——《中国医药工业杂志》2021年第4期 第463页—第470页
- 3) 《多替拉韦合成工艺改进》——《精细化工中间体》2020年第6期 第49页—第52页
- 4) 《恩曲替尼合成路线图解》——《中国药物化学杂志》2020年第11期 第705页—第708页
- 5) 《培西达替尼合成路线图解》——《中国药物化学杂志》2021年第2期 第162页—第164页