



北京大学
PEKING UNIVERSITY

关于伊鲁替尼合成的综述

孙奕辰¹ 胡志斌¹ 米景璇¹

摘要

这里写摘要，这里写摘要这里写摘要这里写摘要这里写摘要这里写摘要，这里写摘要这里写摘要，这里写摘要，这里写摘要这里写摘要这里写摘要这里写摘要这里写摘要，这里写摘要这里写摘要这里写摘要，这里写摘要这里写摘要这里写摘要这里写摘要这里写摘要这里写摘要，这里写摘要这里写摘要

关键词：关键字 1，关键字 2，关键字 3

¹北京大学药学院 2020 级 3 班



北京大學
PEKING UNIVERSITY

Review on the synthesis of irutinib

Yichen Sun ¹ Zhibin Hu ¹ Jingxuan Mi ¹

Abstact

Write summary here, write summary here, write summary here, write summary here, write summary here, write summary here, write summary here, write summary here, write summary here, write summary here, write summary here, write summary here, write summary here, write summary here, write summary here, Write a summary here. Write a summary here

Keywords: keyword1, keyword2,

¹Class 3, Grade 20, Peking University School of Pharmaceutical Sciences

目录

摘要	i
Abstract	ii
目录	iii
1 章节一	1
1.1 1.1	1
1.1.1 1.1.1	1
1.1.2 1.1.2	2
1.2 1.2	4
1.2.1 1.2.1	4
1.2.2 1.2.2	4
1.2.3 1.2.3	5
2 章节二	6
2.1 2.1	6
2.1.1 2.1.1	6
参考文献	7
致谢	8
附录 A 附录 A	9

1. **列表** 这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一
2. **列表** 这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一
这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里
写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一
3. **列表** 这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一
这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里
写章节一这里写章节一这里写章节一

1.1.2 1.1.2

1. 列表

这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一
这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里

这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一

囿于篇幅所限，在这里我就不介绍形策课的相关情况了，到时候学委会和大家详细说明，一般都在下学期发布相关通知。

1.2 1.2

这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一

课程名	课程类别	学分
高等数学 C (一)	专业必修课	4 学分
计算概论 (B)	专业必修课	3 学分
普通化学 (B)	专业必修课	4 学分
普通化学实验 (B)	专业必修课	2 学分
普通生物学实验 (B)	专业必修课 (其他专业为通选课)	2 学分
思想道德修养与法律基础	思政课	2 学分
高级英语阅读	英语课	2 学分
中医养生学	通选课	2 学分
普通生物学 (B)	通选课	3 学分
药学事业导论	专业必修课 (学院开设)	1 学分

表 1.2: 我的大一上学期选课情况，总计 25 学分

这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一

1.2.1 1.2.1

这里写章节一

1.2.2 1.2.2

这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一这里写章节一

2 章节二

2.1 2.1

2.1.1 2.1.1

分数	GPA	分数	GPA	分数	GPA	分数	GPA
100	4.00	90	3.81	80	3.25	70	2.31
99	4.00	89	3.77	79	3.17	69	2.20
98	3.99	88	3.73	78	3.09	68	2.08
97	3.98	87	3.68	77	3.01	67	1.96
96	3.97	86	3.63	76	2.92	66	1.83
95	3.95	85	3.58	75	2.83	65	1.70
94	3.93	84	3.52	74	2.73	64	1.57
93	3.91	83	3.46	73	2.63	63	1.43
92	3.88	82	3.39	72	2.53	62	1.29
91	3.85	81	3.32	71	2.42	61	1.15
$GPA = 4 - 3 * (100 - x)^2 / 1600$						60	1.00

表 2.1: 百分制和 GPA 换算关系

- [1] KARVELIS T, DRUTEIKA G, BIGELYTE G, et al. Transposon-Associated TnpB Is a Programmable RNA-Guided DNA Endonuclease[J/OL]. *Nature*, 2021(2021-10-07). <https://doi.org/10.1038/s41586-021-04058-1>. DOI: 10.1038/s41586-021-04058-1.
- [2] LUCAS C, VOGELS C B F, YILDIRIM I, et al. Impact of Circulating SARS-CoV-2 Variants on mRNA Vaccine-Induced Immunity[J/OL]. *Nature*, 2021(2021-10-11). <https://doi.org/10.1038/s41586-021-04085-y>. DOI: 10.1038/s41586-021-04085-y.
- [3] 郭梅, 安琪, 申亚君, 等. 基于 HPLC 结合化学计量学对黄芩茎叶最佳采收期的评价研究[J]. *药物分析杂志*, 2020, 40(12): 2099-2108.

这里写参考文献这里写参考文献这里写参考文献这里写参考文献这里写参
考文献这里写参考文献这里写参考文献这里写参考文献这里写参考文献这里写
参考文献这里写参考文献这里写参考文献这里写参考文献这里写参考文献这里
写参考文献这里写参考文献这里写参考文献这里写参考文献这里写参考文献这
里写参考文献这里写参考文献这里写参考文献这里写参考文献这里写参考文
献这里写参考文献这里写参考文献这里写参考文献这里写参考文献这里写参
考文献

参考文献

[illegible]

[illegible][illegible]

2021 年 10 月 18 日

附录 A 附录 A

A.1

这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录

这里是附录这里是附录这里是附录

1. 这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录
2. 这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录是附录
3. 这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录
4. 这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录是附录

A.2

这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录

这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录这里是附录